



11135-0080
Among Big Flower Hymnal
rec'd 5-3/20/09
Printed Don P 2008
F1006

|| ♯ L - C C ||

苗文

颂主圣歌

Hymnal, Big Flower Hmong

Hmong Edition

Copyright 2015 Voice Media

info@VM1.global

Web home: www.VM1.global

All rights reserved. No part of the publication may be reproduced, distributed or transmitted in any form or by any means, including photocopying, recording, or other electronic, or mechanical methods, without the prior written permission of the publisher, except in the case of brief quotations embodied in critical reviews and certain other noncommercial uses permitted by copyright law. For permission requests, email the publisher, addressed “Attention: Permission Coordinator,” at the address above.

This publication **may not be sold, and is for free distribution** only.

ㄘㄣˊ ㄐㄥˊ ㄌㄨˊ	78	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ	55	ㄘㄥˊ ㄌㄨˊ ㄌㄨˊ	149
ㄘㄣˊ ㄣˊ ㄌㄨˊ	197	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	102	ㄘㄣˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ	206
ㄘㄣˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ	30	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	226	ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄌㄨˊ	57
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄌㄨˊ	47	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	43	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	272
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	174	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	215	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	177
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	257	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	147	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	1
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	258	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	255	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	8
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	65	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	171	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	220
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	262	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	223	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	2
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	72	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	238	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	103
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	192	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	4	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	23
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	180	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	5	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	71
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	64	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	34	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	81
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	73	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	249	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	137
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	33	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	239	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	127
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	205	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	242	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	106
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	7	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	13	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	122
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	94	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	181	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	264
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	22	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	74	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	100
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	93	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	99	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	148
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	129	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	156	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	261
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	191	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	218	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	20
ㄘㄣˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	267	ㄘㄥˊ ㄥˊ ㄕㄨˊ ㄨㄛˊ	77	ㄘㄥˊ ㄨˊ ㄕㄨˊ	235

Y ^o 3 ^o C ^o J ^o	254	ǂ ^o ǂ ^o C- ǂ ^o	214	ǂ ^o ǂ ^o T ^o J ^o	63
Y ^o ǂ ^o 3 ^o C ^o	29	ǂ ^o C ^o Δ ^o T ^o	225	ǂ ^o J ^o C ^o ǂ ^o	125
Y ^o ǂ ^o Y ^o S ^o	187	ǂ ^o C ^o Δ ^o T ^o	199	ǂ ^o ǂ ^o C ^o ǂ ^o	184
Y ^o C ^o ǂ ^o C ^o	158	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	46	ǂ ^o ǂ ^o J ^o - ǂ ^o	227
ǂ ^o S ^o ǂ ^o ǂ ^o	35	ǂ ^o ǂ ^o C ^o C ^o	244	ǂ ^o C ^o - T ^o C ^o	216
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	98	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	112	ǂ ^o ǂ ^o T ^o ǂ ^o	194
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	161	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	67	ǂ ^o ǂ ^o Y ^o ǂ ^o	119
ǂ ^o ǂ ^o T ^o ǂ ^o	246	ǂ ^o C ^o S ^o ǂ ^o	166	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o Y ^o	169
ǂ ^o ǂ ^o C ^o ǂ ^o	45	ǂ ^o S ^o ǂ ^o ǂ ^o	12	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	183
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	153	ǂ ^o S ^o C- ǂ ^o	135	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	243
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	32	ǂ ^o ǂ ^o J ^o ǂ ^o	207	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	275
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	256	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	167	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	164
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	90	ǂ ^o ǂ ^o - ǂ ^o ǂ ^o	210	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	86
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o C ^o Δ ^o	168	ǂ ^o ǂ ^o Y ^o ǂ ^o ǂ ^o	133	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o V	3
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o T ^o ǂ ^o	156	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	130	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o L ^o	80
ǂ ^o Y ^o ǂ ^o ǂ ^o S ^o	143	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	51	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o L ^o	82
ǂ ^o Y ^o ǂ ^o ǂ ^o T ^o	141	ǂ ^o ǂ ^o Y ^o C ^o	54	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o L ^o	85
ǂ ^o T ^o J ^o ǂ ^o	58	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	69	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	41
ǂ ^o T ^o J ^o ǂ ^o	251	ǂ ^o ǂ ^o S ^o S ^o	140	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	259
ǂ ^o Y ^o S ^o ǂ ^o	273	ǂ ^o ǂ ^o Y ^o C ^o	124	ǂ ^o ǂ ^o C ^o ǂ ^o	195
ǂ ^o Y ^o S ^o C ^o	68	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o Y ^o	89	ǂ ^o C ^o C ^o J ^o	18
ǂ ^o Y ^o S ^o Y ^o	128	ǂ ^o J ^o ǂ ^o ǂ ^o	39	ǂ ^o ǂ ^o C ^o C ^o	200
ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o	196	ǂ ^o ǂ ^o C ^o ǂ ^o C ^o	62	ǂ ^o ǂ ^o ǂ ^o C ^o ǂ ^o	132

Δ _{nc} T ⁿ Δ _{nc} c _{Ti} 253	ɔ'ο φ _{nc} φ _υ 21	J ⁿ φ ^u τ'- 42 229
Δ _{nc} T ⁿ L ^u φ _ο 213	Ā Ā - C ^u 142	J ⁿ τ'- 42Ā 112
Δ _{nc} T ⁿ ĴΔ ^{nc} 118	Ā Ā Ĵ Ā' 49	J ⁿ V. 3 _υ C ^{no} 210
Δ _{nc} T ⁿ Δ _{ii} Ē 120	Ā Ā Ĵ φ- 42	J ⁿ ĀT ⁿ Γ' 245
Δ _{nc} T ⁿ ĴJ ^u 134	C- S- L ₂ T ³ 56	J ⁿ Ā T ^u 3 _ο 110
Δ _{nc} T ⁿ Δ _ο Ē 222	C ^{no} T ⁿ T ⁿ φ _ς 97	S ^b CT _υ C ^u Ē 232
L ^u Δ _ο Δ _ο φ _υ 117	C ^{no} ĴL _{nc} 3 _υ 138	S ^b CT _υ Δ _ο Ĵ 233
Δ _{nc} T ⁿ Ā 16	C ^{no} T-U ^u L ^u 60	J ^u Δ _ο C _υ Ē' 221
ɔ- Δ _υ Δ _υ Δ _υ 146	C _{ii} Δ _υ Ĵ V _υ 162	J _ε L _{nc} 3 _υ Δ _ο 78
ɔ- Δ _υ 3 _υ Δ _υ ' 201	C _{ii} L _υ J ^b Δ _υ 17	J ^u Δ _ο Δ _{nc} T ⁿ 173
ɔ- Ē J ^u S ^{nc} 108	C _{ii} L _υ τ ^{nc} V _{ii} 25	J ^u (Ā ^u L ^u C ^u 252
ɔ- Y ^u φ ^u 237	C _{ii} L _υ CT _υ T ^u 15	J ^u (Ā ^u L ^u C ^u 230
ɔ- Y ⁿ J ^o Δ _ο 224	C ^u Y ⁿ 3 _{ii} C ^{no} 144	J ^u (Ā ^u J ^u Δ _ο 231
ɔ- Y ⁿ J ^o T ⁿ 217	C ^u J ^u S ^b CT _υ 19	J ^u (Ā ^u J ^u Ē 186
ɔ- Y ⁿ L ^u T ^u 38	J ^u -Λ _{ii} Δ _ο Ē 198	T _{ii} Δ _υ Ē 3 _υ 240
ɔ- Δ _υ Δ _υ Ā 70	J ₂ T ^u L ₂ Ē 211	T _{ii} Δ _υ τ'- Δ _υ 159
ɔ- Ē C ^u Ē 123	J ⁿ Δ _υ -Ā ^u Ē 250	T _{ii} J ₂ 3 _{ii} C ^{no} 111
ɔ- Λ _υ Δ _υ Δ _υ ' _ς 263	J ⁿ (CT _υ J ₂) ₂ 208	φ _{nc} 3 _υ S ^{nc} Δ ^u 165
ɔ- φ _{nc} Δ _υ C ^{no} 136	J ⁿ φ _{nc} (C _{ii} C _{ii}) 219	φ _{nc} 3 _υ - Δ _υ 106
ɔ- Ĵ 3 _υ Y ^u 204	J ⁿ C ^{no} (Δ _{nc} T ⁿ 145	T ^u CT _υ ĀJ ^u ' 172
ɔ _{ii} J ^u - φ _{nc} 3 _υ 116	J ⁿ Δ _{nc} T ⁿ C ^{no} 109	T ^u CT _υ C ^{no} (Δ _{nc} 182
ɔ'οĀ (C _{ii} Ē 48	J _{nc} φ ^u Y ⁿ φ _{ii} 198	T ^u Y ^u -J ^u Δ ^u - 266
ɔ'οC-J ⁿ φ _{ii} 260	J _{nc} φ ^u C ^{no} Ā 248	T _υ C _{ii} (Δ _{ii} Ē 92

T _u <C _u L _u Č ¹	98	CT _u V _u Ń-Ń ¹	268	ĀŠČ ¹ 4 ¹	95
T _u CT _u ĀZ ¹¹	139	CT _u V _u L _u -	81	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	160
T _u CT _u Ń ¹	131	T ¹¹ S ^{nc} T ¹¹ S ^{nc}	176	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	274
Č ¹ CT _u Ń ¹	203	Č ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	236	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	66
Č ¹ CT _u Ń ¹	179	Č ¹ CT _u S ^{nc}	24	ĀŠČ ¹ Ń ¹ Ń ¹	202
Č ¹ CT ¹ - 4 ¹ L ¹	265	Č ¹ CT _u <C _u Ń ¹	170	ĀŠČ ¹ Ń ¹ Ń ¹	209
Č ¹ CT ¹ - <C _u	188	Č ¹ CT _u I ¹ >Δ-Ń ¹	40	ĀŠČ ¹ Ń ¹ CT ¹	27
Č ¹ CT ¹ Δ ¹ Ń ¹	6	Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹	37	ĀŠČ ¹ Ń ¹ CT ¹	50
Č ¹ CT ¹ - 4 ¹ L ¹ Y ¹	61	Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	185	ĀŠČ ¹ CT ¹ Y ¹	26
Č ¹ CT ¹ 4 ¹ C ¹	247	Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	241	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	28
Č ¹ CT ¹ - 4 ¹ L ¹ Ń ¹	190	Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	228	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	52
Č ¹ CT ¹ CT _u CT _u	163	Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	88	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	150
Č ¹ CT ¹ CT _u 4 ¹ L ¹ Δ ¹	101	V ¹¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	44	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	115
Č ¹ CT ¹ CT _u 4 ¹ L ¹ -Ń ¹	113	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	79	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	114
Č ¹ CT ¹ CT _u Ń ¹ Ń ¹	154	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	84	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	75
Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	53	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	36	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	189
Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	59	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	11	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	157
Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	212	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	152	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	126
Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	31	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	36	ĀŠČ ¹ CT ¹ Ń ¹	91
Č ¹ CT _u I ¹ >Ń ¹ Ń ¹	83	Ā ¹ CT ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	14	Ā ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	271
CT _u V _u Y _u T ¹¹	9	Ā ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹ Ń ¹	10	Ā ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹	107
CT _u V _u Ń ¹ Ń ¹	104	Ā ¹ CT ¹ Ń ¹ Ń ¹ Ń ¹	175		

DJ^b 4/4

1

S : S | D : T | S : - | - : S | S : D | T : D, 3 | 3 : - | - :
 I' ḍ f̣ ḷ Ċ̣, J'ns I' ḍ Ċ̣ Y- 3̣,

3, D | Γ : D | 3 : D, Γ | S : S | Γ : D | 3 : T | T : -
 J'ns I' ḍ Ċ̣ Y- 3̣, J'ns I' ḍ Ċ̣ Y- 3̣.

$$\left\{ \begin{array}{l} D : D | D, \Gamma : S | S : T' | t : L | \underline{S, L} : S | D : - \\ T : T | T, 3 : D | D : S | S : \Gamma | \underline{D, \Gamma} : D | T : - \\ 1 (\Delta_{II} \text{ E } \overset{\circ}{T} \text{ T} \text{ CT}^u \text{ V}^v, \text{ C}^v \text{ d} \text{ t}^r \text{ E}^{nc} \text{ t}' \text{ Ċ}^b. \\ 2 (\Delta_{II} \text{ E } \overset{\circ}{T} \text{ T} \text{ Ā} \text{ Š}^b, \text{ C}^v \text{ d} \text{ ʒ}^p \text{ ʒ}^r \text{ E}^v \text{ D}^p. \\ 3 (\Delta_{II} \text{ E } \overset{\circ}{T} \text{ T} \text{ J}^{\varepsilon} \text{ L}_{ns}, \text{ C}^v \text{ ʒ}^o \text{ ʒ}^b \text{ I' ḍ}. \\ S : S | S, S : T' | T' : T' | S : T' | T' : S | S : - \\ T : T | T, T : T | T : T | S : \Gamma | \underline{D, \Gamma} : T | T : - \end{array} \right.$$

$$\left\{ \begin{array}{l} S : L | S : T', L | S : D | \underline{\Gamma, D} : 3. S | t : L | S : \hat{L} | \\ D : \Gamma | D : \underline{\Gamma, \Gamma} | D : T | \underline{T, t} : T. 3 | 3 : T | T : t, | \\ I' ḍ \bar{\Lambda} \text{ D}^v \overset{\circ}{T} \text{ d} \text{ E}^{no}, \text{ E}^b \text{ S}^b \overset{\circ}{T} \text{ d} \text{ J}^v \text{ CT}^u \text{ Ċ}^b. \\ d \text{ S}^b \text{ A}^v \text{ J}^v \text{ E}^v \text{ T}^v \text{ A}^v, \text{ ʒ}^o \text{ ʒ}^b \text{ CT}^u \text{ T}^v \text{ E}^{nc} \text{ J}^v. \\ \overset{\circ}{T} \text{ d} \text{ t}^r \text{ L}^b \text{ ʒ}^v \text{ Y}^n \text{ L}^b, \text{ CT}^u \text{ V}^v \bar{\Lambda} \text{ Š}^b \text{ CT}^o \text{ J}^{\varepsilon} \text{ L}_{ns}. \\ T' : T' | S : L, T' | T' : S | S : S. S | S : \Gamma | S : \hat{\Gamma} | \\ T : T | T : T, T | T : T | 3 : 3. 3 | S : T | D : \hat{\Gamma} | \end{array} \right.$$

$$\left\{ \begin{array}{l} t : T' | - . T' : t. L | S : D | S. S : \underline{S. \Gamma} | 3 : L. L | \underline{L. S} : D | \\ D : D | - . t : S. \Gamma | D : T | D. D : \underline{D. 3} | t : \Gamma. \Gamma | \Gamma : T | \\ I'v (\Delta_{II} \text{ E } \bar{\Gamma} \text{ L}^v \text{ L}^v \text{ A}^v \bar{\Gamma} \text{ L}^v \text{ L}^v \text{ A}^v \bar{\Gamma} \text{ L}^v \text{ L}^v \text{ A}^v \\ S : S | - . S : S. T' | T' : S | T'. T' : S | S : T'. T' | T' : T' | \\ : : T | - . T : T. T | T : T | T. T : T | S : \Gamma. \Gamma | \Gamma : \Gamma | \end{array} \right.$$

{	S : T' T' : -.T',t L : L T'.L : S.,Г) : 3 T : -
	T :)) : -.),S Г : Г S.Г :),T T : t, T : -
	C ^{no} Ā Ā (Δ ^{nc} I'vC ^u † Δ- (Δ ^u E ĩ T ⁱ Ā .
	T' : S S : -.S,S T' : T' T'.L : S.,L S : S T : -
S, : S, T : -.T,Г Г : Г,) : T.,) S : S, T : -	

EJ^o 4/4

2

{	T : T) :) S : - S : - L : - L : L S : -) : -
	S : S, T : T t, : 3 T : t, L : t, T : 3) : - T : -
	1 ĩ' Ą ĩ' Ą ĩ' Ą! Ā)) Y' Ā!
	2 ĩ' Ą ĩ' Ą ĩ' Ą! T ^v ĩ' Ā † Ą ^{nc} !
	3 ĩ' Ą ĩ' Ą ĩ' Ą! J ⁿ T ⁿ † † † E ^o E ^o ,
4 ĩ' Ą ĩ' Ą ĩ' Ą! Ā CT ^v V ⁱ Y' Ā,	
) :) T : T 3 : Г) : S Г : S L : t T' : S S : -	
T : T L : L S : - T : - Г : - Г : Г T : - T : -	

{	S : -.S S : S T' : - t : S 3 : S L : -.S S : - - : -
	3 : 3) : 3 T : 3 3 :) 3 : t, T : -.t, t, : - - : -
	J (Ā J ⁿ Ā I'v C ^u , Y S ^{nc} E' - Δ- Ā † ;
	† Ā Ā) T ⁿ C ^{nu} CT ^u , CE', T ^o † Ā CT ^v V ⁱ ;
	Ā C ^b) - A- Y) T ⁿ † † † Ā (Δ ^u E ;
	(Δ ^{nc} T ⁿ C ^v E ^o Y- †, ĩ' † † Δ- E ^o CT ^r ;
	S : S S : S) : Г S : S t : S Г : -.S S : - Г : -
t, : t, T : t, L : - t, : T 3 : 3 3 : -.S S : - - : -	

T: T 1 1 1 1	S: - S: -	L: - . L L: L	S: - S: -
S ₁ : S ₁ T: T	<u>t₁: 3 T: t₁</u>	L ₁ : - . t ₁ T: 3	1 T: -
İ' Է İ' Է İ' Է !	Ը Y' Թ Ը' Ե ⁿ Ը _{no} ,		
+ ^{nc} V ⁿ Ը ^u Ը ⁿ	Է, Ը ^o Ը _{n1} Ը ¹ Ը ¹ Ը ^{nc} ,		
Ը Ը Ը Ը İ' Է Ը,	Ը ⁿ Ը Ը Ը Ը Ը ^o Ը ^o ,		
İ' Է İ' Է İ' Է !	Ը Y' Թ Ը' Ե ⁿ Ը _{no} ,		
1 1 T: T	<u>3: 1 1 S</u>	Ը: - . S L: t ⁿ	<u>T': S 1 1 -</u>
T: T L: L	S: - T: -	Ը: - . Ը Ը: Ը	T: - T: -

T: - S: S	L: - 1 1 -	Ը: 3 3: - . T	T: - 1 -: -
T: - T: T	T: - T: t ⁿ	L: L t ₁ : - . T	T: - 1 -: -
Ը ^r Ը ^u Ը ⁿ Ը ^u ,	Ը ^r Ը ^r Ը ^u V ^r T ^r .		
Ը ^r T ⁿ Ը ^u Ը ^u	Ը ^u Ը ^u Ը ^u Ը ^u V ^r .		
Ը ^r Ը ^u Ը ^u Ը ^u	Ը ^{nc} , Ը ^o Ը' Ը ^u Ը ^{nc} T ⁿ .		
Ը ^r Ը ^u Ը ⁿ Ը ^u ,	Ը ⁿ Ը ^r Ը ^r Ը ^u Ը ^r .		
<u>1 1 S: tⁿ</u>	L: - S: -	Ը: Ը Ը: - . 1	1 1 -: -
L: - 1 1 1	Ը: - T: -	Ը: Ը S ₁ : - . T	T: - 1 -: -

G J^b 3/4

3

S: 1 1 T	<u>3: T: t₁</u>	T: - - -	T: 3: 1
T: S ₁ : S ₁	<u>L₁: S₁: S₁</u>	S ₁ : - - -	S ₁ : S ₁ : T
1 Ը ^u Ը ^r Ը ^u V ^r	Ը ^o Ը ^{no}		Ը ^u Ը ^r Ը ^u
2 Ը ^u Ը ^r Ը ^u Ը ^u	Ը ^o Ը ^{no}		Ը ^u Ը ^r Ը ^u Ը ^u
3 Ը ^u Ը ^r Ը ^u L _{nc}	Ը ^o Ը ^{no}		Ը ^u Ը ^r Ը ^u Ը ^u
4 Ը ^u V ^r Ը ^u Ը ^u	Ը ^u L _{nc}		V ^r Ը ^u Ը ^u
1 1 T: S	<u>Ը: 1 1 3</u>	1 - - -	1 S: S: S
T: T: 1	<u>Ը: S₁: S₁</u>	T ₁ : - - -	T: t ₁ : T

$\Gamma.S : \Gamma : \text{J}$	$3 : - : -$	$S : \text{J} : T$	$S_i : - : -$
$t_i : 3 : T$	$t_i : - : -$	$S : \text{J} : T$	$S_i : - : -$
$\underline{\text{L}} \quad \text{L} \quad \text{L}^\circ,$	$\bar{Y} \quad S^{nc} \quad \text{L}^\circ$	$\bar{\text{L}} !$	
$3^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \text{L}^\circ,$	$\text{C}_{ii} \quad \bar{\text{J}} \quad \bar{\text{J}}'$	$\bar{\text{L}} !$	
$\text{t}^\circ \quad \text{CT}^\circ \quad \text{L}^\circ,$	$\text{CT} \quad \text{L}^\circ \quad \text{J}^\circ$	$\text{L}^\circ !$	
$\underline{\text{L}} \quad \text{L} \quad \text{CT}^\circ,$	$T'' \quad \text{L}^\circ \quad T''$	$\text{t}^\circ !$	
$S : - : S$	$S : - : -$	$S : \text{J} : T$	$S_i : - : -$
$3 : t_i : T$	$S_i : - : -$	$S : \text{J} : T$	$S_i : - : -$

$3 : \text{J} : \Gamma$	$\text{J} : -. 3 : T$	$3 : \text{J} : \Gamma$	$\text{J} : -. 3 : T$
$t_i : T : 3$	$T : -. t_i : T$	$t_i : T : 3$	$T : -. t_i : T$
$\text{J} \quad \bar{\text{L}} \quad (\Delta_{ii} \quad \text{L} \quad \text{CT}^\circ \quad \bar{\text{T}},$	$\text{J} \quad \bar{\text{L}} \quad \text{CT}^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{L}^\circ,$		
$S^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \text{T}^\circ \quad \bar{\text{J}}'$	$\text{L}^\circ \quad \bar{\text{L}}_{nc}, \quad \text{J}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{J}^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \text{T}^\circ \quad \text{L}^\circ,$		
$\text{L} \quad \text{J} \quad \bar{\text{L}} \quad \text{Y} \quad \text{J}^\circ \quad \text{CT}^\circ,$	$\bar{\text{L}} \quad \text{C}'^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{C}_{ii},$		
$\text{L}^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \bar{\text{L}} \quad (\Delta^{nc} \quad \text{T}^\circ,$	$\text{L}^\circ \quad \text{L} \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad (\Delta_{ii} \quad \text{L}^\circ,$		
$S : S : S$	$S : -. \Gamma : \text{J}$	$S : S : S$	$S : -. \Gamma : \text{J}$
$S_i : S_i : S_i$	$T : -. T : T$	$S_i : S_i : S_i$	$T : -. T : T$

$T : \text{J} : S$	$S : -. L : S$	$\Gamma : \text{J} : 3$	$T : - : -$
$T : \text{J} : S$	$T : -. T : T$	$T : T : t_i$	$T : - : -$
$\bar{\text{L}} \quad \bar{\text{L}} \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{J}^\circ \quad \text{T}^\circ, \text{V}^\circ \quad \text{t}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \bar{\text{L}} !$			
$\text{L}^\circ \quad \text{t}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{J}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ, \text{J}^\circ \quad S^{nc} \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ !$			
$\text{L}^\circ \quad \text{CT}^\circ \quad \text{T}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{J}^\circ \quad \text{L}^\circ, \text{J}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{J}^\circ !$			
$\text{T}^\circ \quad S^{nc} \quad \text{L}^\circ \quad \text{T}^\circ \quad \bar{\text{L}} \quad \text{CT}^\circ, \text{L}^\circ \quad \text{L}^\circ \quad \text{CT}^\circ !$			
$T : \text{J} : S$	$\text{J} : -. \Gamma : \text{J}$	$L : S : \Gamma$	$\text{J} : - : -$
$T : \text{J} : S$	$T : -. T : T$	$\Gamma : S_i : S_i$	$T_i : - : -$

	T:--:3		∩:--:3		T: - : S		S:--: L		S:--:Γ
1	Γ'-	↓	ḿ	CT ^u	V _i ,	C>	CE' _c	CA ^{nc}	T ⁿ L _o
2	Γ'-	↓	ḿ	Ā	Š,	C>	T' _u	J _u	CT ^u ḿ
3	Γ'-	↓	ḿ	Ā	Š,	ḗ	ḗ	C>	T _i ḗ ^{nc}
4	Γ'-	↓	ḿ	Ā	Š,	CE	C ^{no}	CT ^u	V _i Š
5	Γ'-	↓	ḿ	Jε	L _{no} ,	J ^b	J ⁿ	†'-	ḗ Y
6	Γ'-	↓	ḿ	Ā	Š,	CT ^u	J ^b	Ā	T _i ḿ

∩:3:-		T:--:-		∩:--:S		S:--:Γ:∩.3		T:--:-
Ċ,	C>	C' _{nu}	† ^r	C>	L ^u T ^r	T ^u ,		
ḗ,	C' _{nu}	C ^{no}	J̇	T ⁿ	Y-T ^u	J _u ,		
ḗ _o ,	ḿ	J ⁿ	Δ ^b	ḗ	T ⁿ ḗ _u	C>		
S ^r ,	Y-	T ^u	ḗ _o	C _s	J ⁿ J [']	ḗ,		
S ^{nc} ,	†'-	C' ^u	V-	A ^v	J ⁿ CE _s	ḗ _{nc} ,		
ḗ,	Ā	C ^{no}	CA _u	E	ḗ _u ḗ ^o	ḗ _{nc} ,		

∩:--:Γ	S:--:-		T:--:3		3:--:∩.3		T:--:-
ḗ	ḗ	J̇,	ḗ	ḗ	E ^v	J ⁿ .	
CE	J̇	L ⁿ ,	CE	J̇	L ⁿ	Y'	∩ ^o .
CT ^r	∩ _n	C _{nu} ,	CT ^r	∩ _n	C _{nu}	T ⁿ	C' _o .
∩ _n	† ^{nc}	E ^{nc} ,	∩ _n	† ^{nc}	E ^{nc}	3 _u	T ⁿ .
Y-	T ^u	CT ['] ,	Y-	T ^u	CT ['] ,	ḗ _u	ḗ _{nc} .
J ⁿ	†'-	ḗ,	J ⁿ	†'-	ḗ	∩ _u	ḗ _o .

: T ∩.3 : - - : L S.∩ : S - : S L.T' : - - - t.L
Γ'- ↓-, Γ'- ↓-, † ↓- CT ^u

S:-1-:S|S:OIT:3.O|S:-1-:S|O.S:-1-:O.,3|

V₁, † 4- 4₀ 4₀ CT_n. : T' 4-, C'

T.O):-1-:L|S:S:O.S|T':-,t,L:S|L,t,T':-:

4-, † 4-CT_n V₁, † 4- 4₀ 4₀

O,Γ,O|3:-:T.,3|O:-:3,T,3|T:-:-||

CT_n, † 4- 4₀ 4₀ CT_n.

DJ^b 4/4

5

:T|O:O|S:S|T':-1-:T'|t:L|S:Γⁿ|S:-1-

1 C' 4- CT_n V₁ 3^u S^{nc}, Jⁿ CT_n (Δ^{nc} Tⁿ C̄ 4₀).

2 S^u 4₀ C₃ †_r CT_n Tⁿ, C^u J^u C^u 4₀ C₃ C_{nc}.

3 C̄ 4₀ (Δ^{nc} Tⁿ † C₃), Tⁿ 4₀ Δ₃ S₃ Λ^u Λ₋.

4 C̄ C₃ J^u T^u CT_n J^u, Λ̄ † J^u Ȳ Δⁿ C_{nc}.

:S|L:t|T':L|S:-1-:S|Γ:O|3:3|T:-1-

(Δ^{nc} Tⁿ O₃ O₃ CT_n V₁, † 4- C̄ (C₃ 3^u 4₀).

C̄ C^u O₃ CT_n 4₀ J^u, C_{nc} Jⁿ C_{nc} C_{nc} Γ' CT_n.

† C₃ T^u 4₀ 4₀ J^u, C_{nc} J^u T_n Δ- CT_n C₃.

(Δ^{nc} Tⁿ Δⁿ S₃ Λ̄ 4₀, O₃ J^u C̄ O₃ 3^u C_{nc}.

T|T:3|O:T|O:Γ|S:S|L:t|T':T'|3:-1:t:-|T':-1-||

C̄ O₃ 4₀ 3₀ 4₀ CT_n T_n C^{nc}, I^u C_{nc} C' 4- 4₀ V₁ †_r C_{nc}.

:S _i	T:T:3	∩:--S	T:3:t _i	T:--:3	∩:3:T
:∩	S _i :S _i :S _i	S _i :--:S _i	L _i :L _i :S _i	S _i :--:S _i	S _i :S _i :S _i :Γ _i ⁿ
1	ᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	, ∩ᄃ ∩ᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
2	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
3	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
4	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
:T	∩:T:t _i	T:--:3	∩:Γ:3	∩:--:t _i	T:3:∩.3
:T _i	T _i :∩: S _i	T:--:t _i	L _i :Γ: S _i	T _i :--:S _i	T:t _i : L _i

t _i :--:T	3:T.t _i :L _i	S _i :--:t _i	T:3:∩	T:L _i :Γ
S _i :--:S _i	S _i :L _i :S _i :Γ _i ⁿ	S _i :--:S _i	L _i :L _i :S _i ⁿ	L _i :L _i :S _i
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
3:--:T	3:∩ :L _i .T	t _i :--:∩	∩:3:t _i	T:∩:3
S _i :--:∩	t _i :T _i :3 _i	S _i :--:∩	L _i :Γ:∩	L _i :T:t _i

∩:3:T	S:--:S _i	L _i :t _i :T	3:S _i :∩	L _i :3:t _i	T:-
S _i :S _i :Γ _i ⁿ	S _i :--:S _i	Γ _i :Γ _i :∩	S _i :S _i :S _i	Γ _i :L _i :S _i	S _i :--
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ	ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ ᄃᄃ
∩:S:T	t _i :--:T	T:3:T	t _i :3:T	T:Γ:3	∩:-
T:t _i :L _i	S _i :--:∩	Γ _i :3:L _i	S _i :t _i :T	Γ _i :3:S _i	T _i :--

: S_i | ɔ : T : L_i | S_i : - : S_i | ɔ : T : L_i | S_i : -
 1 Ą ɔ ɔ Y' Cⁿⁱ, Jⁿ C'- ɔ Tⁿ ɔ,
 2 Cɔ Y' Cⁿⁱ ɔ Jⁿ, Jⁿ Ā ɔ^{nc} ɔ CTⁿ,
 3 Cɔ ɔ ɔ Jⁿ ɔ, CĀ Y' S^{nc} Y' ɔ,
 4 CĀ Jⁿ Jⁿ Δ- CĀ, CĀ. Ą C^{no} J J,

: T | Γ : Γ : ɔ | S : - : ɔ | ɔ : t_i : L_i | S_i : -
 Ą Tⁿ Cɔ Tⁿ ɔ, ɔ Jⁿ ɔ J S^o,
 Cɔ C^{'s} Jⁿ Tⁿ ɔ^{nc}, Y- ɔ^{nc} Y- L_i Ą,
 Cɔ ɔ ɔ Y' Cⁿⁱ, Jⁿ T['] ɔ I['] Cⁿⁱ,
 Ā Tⁿ ɔ Cɔ C^{'s}, ɔ CTⁿ Y S^{nc} ɔ,

: ɔ | t_i : T : ɔ | ɔ : ɔ : ɔ | Γ : S : L | S : -
 Cɔ CTⁿ ɔ Jⁿ CTⁿ S^{nc}, Ā Δ^s Jⁿ Δ- J['],
 Jⁿ Jⁿ Yⁿ ɔ^o C['] T, Cɔ C^{'ni} Ą Jⁿ CTⁿ,
 Ą Ą C^{no} J Tⁿ Ą, J'- Δⁿ Jⁿ Tⁿ V_o,
 T'- ɔ^{nc} Jⁿ J['] T['] C['], Y S^{nc} Ā Δ^s Δ^{'n},

: S | S : Γ : Γ | Γ : ɔ : ɔ | ɔ : T : t_i | T : - ||
 Cɔ C^{'s} Jⁿ, Cɔ C^{'s} Jⁿ, Cɔ Y S^{nc} ɔ V_o.
 C['] J['] L_i, ɔ C^{'nc} Tⁿ, ɔ Jⁿ ɔ ɔ J['].
 Ą Ā Š Y' C^{'s} Jⁿ, Ā T['] ɔ Cɔ ɔ.
 C['] ɔ ɔ, ɔ Δ- S^o, Tⁿ ɔ ɔ ɔ CTⁿ.

DJ^b 4/4

8

ι T: - | ɔ: T ι S: ɔ | T': - | - : t | L: S ι Γ: ɔ | 3: - | 3: - |

1 Ḷ' ɔ̣ ʃ̣ ɔ̣ ɔ̣ ɔ̣ ɔ̣ V, (Δ^{nc} Tⁿ Ȳ Δⁿ Ć ɔ̣^{nc}, Jⁿ

2 Ć ʃ̣ r Jⁿ ɔ̣ Tⁿ (Δ^{nc} Tⁿ, Tⁿ ɔ̣ Jⁿ Tⁿ Yⁿ ʃ̣ Jⁿ, ɔ̣

3 Tⁿ Ā ɔ̣ Tⁿ S^b Ć ɔ̣, Y- ʃ̣ ɔ̣ ɔ̣ (Δ^u 3-, ɔ̣ⁿ

ɔ: T ι L: S | Γⁿ: 3 ι 3': T | t: - | L: - | S: - | - : S | L: -

ɔ̣ Δ- ɔ̣ Y- Δⁿ, Ć^b S^b I^u ɔ̣ⁿ ɔ̣^u S^{nc}, Ć Y-

ɔ̣ Ć ɔ̣ ɔ̣ ɔ̣ ɔ̣ⁿ, ʃ̣- ɔ̣ ʃ̣ ɔ̣ Tⁿ J^o, Ḷ' ɔ̣

Δⁿ Tⁿ Tⁿ ɔ̣^o ɔ̣^s, ɔ̣^o ɔ̣ Tⁿ Tⁿ Δ- ɔ̣^u ɔ̣ⁿ, ɔ̣ⁿ ɔ̣ⁿ

ι t: - | T': - | - : T | 3: ɔ ι Γ: S | L: t ι T': 3' | T': - | t: - | T': - ||

ɔ̣ ɔ̣, ʃ̣ ɔ̣ Δ^b 3^o, Ā ʃ̣^o ɔ̣ⁿ ɔ̣ⁿ ɔ̣- ɔ̣^u V- ɔ̣^o.

ʃ̣ ɔ̣ ɔ̣ Δ- Ć ɔ̣^b, ɔ̣^{no} Tⁿ Ć (Δ^o, Ā Y- Ć Δ^b.

Jⁿ ɔ̣ⁿ, Ā (ɔ̣^s ɔ̣ⁿ 3ⁿ, Ȳ Δⁿ Tⁿ ɔ̣ⁿ, Ā Δ- ɔ̣^u ɔ̣ⁿ.

GJ^b 3/4

9

: S_i. T | ɔ: - : 3. ɔ | T: - : T | 3: T: L: | S_i: - : S_i. L_i |

1 ɔ̣^u V- Y- Tⁿ Ć Ć ɔ̣^b Jⁿ, ɔ̣^u

2 Ā ɔ̣^{no} Tⁿ V- Ć J^b Y- Tⁿ, T^u

3 ɔ̣^u ɔ̣ⁿ S^o V^o S^o Yⁿ (Δ^o ɔ̣ⁿ, ʃ̣

4 Y- Tⁿ Tⁿ ɔ̣^{nc} ʃ̣ ɔ̣^u Tⁿ Ȳ, Tⁿ

S: - : T.3 | 3: - : T | 3: - : T.3 | S:-:3.3 | 3:-:T |
 J^b 3^u Jⁿ 3^o C-, C C^r Jⁿ CA- 3^{nc}
 I' t'- 3ⁿ C^{no}; t'- 3^b Δ^b 3^o T^u
 C^b 3^o 3^o S^o C^o; S^o C^{no} C^u S^o C^r
 Jⁿ Tⁿ C^{nc} Γ^r S^r; Tⁿ 3^o I- 3^o S^o

3: T : L₁ | T: - : T.3 | 3: S₁ : T | 3: - : 3.3 | T: - ||
 C^o t'^r 3ⁿ, C^o 3^u Jⁿ C^{rnc} CA^r T^o.
 C^{no} C^r 3ⁿ, Y^r 3^{nc} Δ^r J^r 3^o C^{no}.
 4^o Tⁿ Jⁿ, T^r Tⁿ 3^o Jⁿ C^u C^o.
 C^r L^o C^o, 3^o Δ^r 4^o Cⁿ Tⁿ Δ^{rn}.

FJ^b

4/4

10

:L₁ | T: 3 | 3: T | 3: 3 | S: 3 | L: S₁ T: 3 | 3: - | -
 1 $\bar{\Lambda}$ 3^o 3^u 3ⁿ T^u Δ^u Δ^b, 3^o S^{nc} Tⁿ C^r 3^u Jⁿ,
 2 3^o C^r 3^o 3^o Y^r S^{nc} C^r 4^o, I^r 3^o 3^u 3^o 3ⁿ,
 3 3^o C^r t'- 3ⁿ C^o. 3^o C^{no} C^o, C^o t' J^r $\bar{\Lambda}$ C^u 3^o,
 4 C^r C^r C^r I^r 3^o Δ^o Δ^o 3^o, 3ⁿ C^{rnc} 4^o J^r 3^o tⁿ,

:L | S: 3 | 3: S | L: S | L: S | 3: 3 | 3: T | L: - | - ||
 C^o 3^o 3^o 3^o T^r 3ⁿ C^r Tⁿ, 3^o 3^o 3^u C^{nc} J^r Yⁿ.
 C^o Δ^r C^{nc} C^{rnc} L^u Y^r 3^o Δ^u, Jⁿ CA^r Tⁿ $\bar{\Lambda}$ S^{nc} Jⁿ.
 C^{no} 3^o 3^o CA^{nc} T^u 3^o t' C^{nc}, T^r 3^o Δ^o 3^u 3^o.
 C^r 3^o 3^u C^r C^u 3^o 3^o S^{nc}, t' 4^o C^r 3^o 3ⁿ.

CJ^b

4/4

11

iT: 3 | S: - : S₁ S: L | S: 3 | S: S | T^r: t₁ L: L | S: -
 1 $\bar{\Lambda}$ 3^o Y^r Δ^{nc} C^r C^u V^r, $\bar{\Lambda}$ Δ^r C^r 3^o CA^{nc} 3^o 3^o.
 2 4^o C^r 3^o 3^u T^u Cⁿ S^o T^r, 3^u Jⁿ Y^r 4^o T^r C^u Y^r.
 3 3^o C^r C^u V^r t'- 3ⁿ C^r 3^u, 3^o Y^r C^u 3^o C^r Jⁿ C^{no}.
 4 Jⁿ C^u T^u t^r T^u $\bar{\Lambda}$ C^r 4^o, Y^r 3^u t'- 3ⁿ 3^o C^r Δ^u.

DJ^b 4/4

13

:T|D.S : T'.L| S:Γ.L|S.∅:3IT:∅|S:L,t,T'it.L:S.Γ^n|S:-

- 1 𐌆𐌛𐌵 𐌵𐌴 V.Y' S^{nc} Y' 𐌆°, Jⁿ 𐌵ⁿ Tⁿ S^o 𐌵 J^r.
- 2 Tⁿ 𐌵^u 𐌵𐌴 TⁿTⁿ 𐌵_{nc} Tⁿ t^r, S^u 𐌵^l 𐌵𐌴^s 𐌵^u 𐌆.
- 3 Y- Tⁿ 𐌵 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^u 𐌆𐌵𐌴ⁿ, 𐌵^l 𐌵^u 𐌵^u Y- 𐌆 𐌆^o.
- 4 Jⁿ Yⁿ t^r 𐌵^u 𐌵^u 𐌆 Y- 𐌆, 𐌵ⁿ S^{nc} 𐌵^o 𐌆ⁿ t^r- 3^o.

:S|L.Γ:T'.L|S:∅|Γ.3:S.Γ∅:S|L.t:T'.3'IT:t|T':-|-||

- 𐌆𐌛ⁿ Tⁿ 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^l 𐌵^o 𐌆ⁿ, 𐌆ⁿ 𐌵^u 𐌵^o 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ.
- 𐌵^u 𐌆ⁿ Tⁿ 𐌵^u S^u Tⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ, Jⁿ 𐌵^l 𐌵^u Y- 𐌆 𐌆^o.
- 𐌵𐌴 𐌵^l 𐌵^u 𐌆^o 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o Y- 𐌆 S^o 𐌆ⁿ 𐌆^o.
- 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o Y- 𐌵^u 𐌵^u Tⁿ J^o, t^r-3^o 𐌆 Y- 𐌵^u 𐌵^o.

B^bJ^b 4/4

14

IT:-|T:T|S: L|S: -|S: -|T:3|∅:3|T:-

- 1 𐌆 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌵^o V^o 𐌆^o, J^o S^{nc} V- 𐌆^o Y^o 𐌆ⁿ,
- 2 𐌆^o 𐌵^l 𐌵^o J^o Tⁿ 𐌵^o, Tⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ,
- 3 𐌵^o 𐌆ⁿ Tⁿ 3^o 𐌆ⁿ 𐌵^o, Yⁿ L^u 𐌵^o S^{nc} 𐌵^o 𐌆ⁿ,
- 4 𐌆ⁿ 𐌆^o 𐌆^o 𐌆ⁿ Y^o 3^o, S^{nc} 𐌆ⁿ 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌵^o t^r,

IT:-|∅:S|∅: T|3:-|3:-|∅: T|3:t|T:-|-|-

- 𐌵^o 𐌵^l 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o, 𐌵^o Jⁿ Tⁿ 𐌆ⁿ 𐌵^o 𐌵^o,
- 𐌵^l 𐌵^o Jⁿ 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌵^o, S^o 𐌵^o V- 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ,
- 𐌆^o S^o 𐌆ⁿ 𐌵^o 𐌵^o, Yⁿ 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ,
- 𐌵^l 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o 𐌵^o S^o, S^{nc} 𐌵^o 𐌵^o 𐌆ⁿ 𐌆ⁿ Tⁿ 𐌵^o,

: S_i | T: T | T: S_i | L_i: L_i | L_i: T | 3: 3 | 3: 3 | T: T | T
 CT^u Vⁱ Yⁿ L² t^r T² C² E^{nc}, CT^u Vⁱ Yⁿ L² t^r T² C² E^{nc}
 t^r- E^{nc} E^{nc} Aⁿ T^u Cⁿ t^{nc} 3^u, t^r- E^{nc} E^{nc} Aⁿ T^u Cⁿ t^{nc} 3^u
 T² C² Tⁿ t^r Aⁿ t^r Aⁿ E^{nc}, T² C² Tⁿ t^r Aⁿ t^r Aⁿ E^{nc}
 Y- C^u (C^{nc} C²) S^{nc} A^r T² E², Y- C^u (C^{nc} C²) S^{nc} A^r T² E²

: S_i | L_i: L_i | L_i: T | 3: - | t_i: - | T: - ||
 (A^{nc} Tⁿ (A^{nc} t^u E^{nc} C² t^{nc} .
 T² C² S^{nc} (C^r t^u T^u T^u .
 t^r C^u A^r E² t^u C^u E^{nc} .
 t^rnc C^{nc} V^u J^u t^r E^{nc} C^u E^{nc} .

GJ^b 4/4

15

{ | S_i: T | T: -. t_i | T: 3 | 3: 3 | S: S | S: -. Γ | 3: 3 | 3: 3 | :-
 | S_i: S_i | S_i: -. S_i | S_i: T | T: t_i | T: t_i | L_i: -. 3 | T: t_i | T: -
 1 C_u L_u! CT^u T^u t^r I^u C^u, Cⁿ t^u E^{nc} T^u C² J^u,
 2 E^{nc} T^u A^{nc} E^{nc} J^u C^u C^u, CT^u t^r E^{nc} t^r Yⁿ t^u E^{nc},
 3 C^u t^u t^{nc} t^u C^u C^u 3^u, 3^u t^{nc}! Aⁿ S^u t^u Jⁿ T^u,
 4 t^u t^u C^u (C^u C^u C^u E^{nc}, Aⁿ Y^{nc} S^{nc} I^u Y^{nc} E^{nc} C^u,
 | 3: 3 | 3: -. 3 | T: S | S: - | S: S | L: -. L_i | S: S | S: -
 | T: T | T: -. S_i | T: T | S: - | 3: 3 | Γ: -. Γ_i | S_i: S_i | T: -

{ | S_i: T | T: -. t_i | T: 3 | 3: 3 | 3: -. t_i | t_i: L_i | S_i: -
 | S_i: S_i | S_i: -. S_i | T: T | T: - | t_i: L_i | t_i: -. S_i | S_i: Γ_i | S_i: -
 J^u CT^u (A^{nc} E^{nc} A^{nc} CT^u Vⁱ, t^{nc} t^u (A^{nc} Tⁿ T² C² T^u ;
 C² C² E^{nc} C^u T^u (A^{nc} Tⁿ, J^u C^u Y^{nc} S^u Y^{nc} E^{nc} C^u ;
 E^{nc} C^u (A^{nc} Tⁿ (A^{nc} t^u E^{nc}, E^{nc} J^u 3^u C^{nc} C^u C^u T^u ;
 J^u A^{nc} A^{nc} 3^u E^{nc} CT^u J^u, J^u Tⁿ C^r t^u t^u (A^u 3- ;
 | 3: 3 | 3: -. 3 | T: S | L: - | S: 3 | S: -. 3 | 3: 3 | T: t_i: -
 | T: T | T: -. S_i | L_i: S_i | Γ_i: - | 3: 3 | Γ_i: -. t_i | T_i: 3 | S_i: -

|S : S | S : T | Γ : 3 | 3 : 3 | S : S | S : T | Γ : 3 | 3 : 3
 |S₁ : S₁ | S₁ : T | 3 : T | T : t₁ | S₁ : S₁ | S₁ : T | 3 : T | T : t₁
 (Δ^{nc} Tⁿ t¹ - Δ₁₁ t¹ - 3₀ 3¹¹, ǃ¹ Δ₃ ǃ¹ Δ₀ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹¹,
 ǃ¹ Δ₀ Δⁿ Y - ǃ¹ C^b 3₀, (Δ^{nc} Tⁿ ǃ¹ C^b Tⁿ ǃ¹ ǃ¹,
 ǃ¹ C^T (Δ₁₁ ǃ¹ Δ₀ (Δ^{nc} Tⁿ, ǃ₃ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹ C^b T_n ǃ₀,
 ǃ¹ Δ₃ T^v A- ǃ¹ ǃ¹ - Δ₁, ǃ¹ Δ₁ ǃ¹ T₀ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹,
 |S : S | S : S | S : S | S : - | S : S | S : S | S : S | S : -
 |S : S | S : 3 | t₁ : T | S₁ : - | S : S | S : 3 | t₁ : T | S₁ : -

|L : L | L : S | Γ : 3 | Γ : - | 3 : 3 | Γ : S : - | T : T : 3 | 3 : -
 |Γ : Γ | Γ : 3 | 3 : Tⁿ | 3 : - | t₁ : t₁ | T : - | S₁ : S₁ : t₁ | T : -
 ǃ¹ C^T (Δ^{nc} Tⁿ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹ Δ₁, ǃ¹ 3₀ - T₁ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹ Δ₁₁.
 ǃ¹ S₀ ǃ¹ C^T 3¹¹ Cⁿ ǃ¹ ǃ¹, Δ₀ C₀ ǃ¹ C^b Y - Δ₁.
 ǃ¹ ǃ¹ T^v A- ǃ¹ Δⁿ C¹, ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹ C^b C₀ Cⁿ.
 ǃ¹ C^T (Δ₁₁ ǃ¹ Δ₁ - C^T V₁, ǃ¹ ǃ¹ Cⁿ Tⁿ ǃ¹ C^b T₁.
 |L : L | L : L | L : L | L : - | S : S | S : - | 3 : 3 | S : S | S : -
 |Γ : Γ | Γ : Γ | Γ : Γ | 3 : - | Γ : Γ | 3 : - | T : S₁ : S₁ | T : -

|L : - | L : S | Γ : 3 | Γ : - | 3 : 3 | Γ : S : - | T : T : 3 | T : -
 |Γ : Γ | Γ : 3 | 3 : Tⁿ | 3 : - | S₁ : t₁ | T : - | S₁ : S₁ : t₁ | S₁ : -
 ǃ₁₁ ǃ¹ C^T T^v t¹ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹, Cⁿ ǃ¹ ǃ¹ T₀ ǃ¹ ǃ¹ ǃ¹.
 |L : L | L : S | Γ : 3 | Γ : - | S : S | S : - | 3 : 3 | Γ : 3 | -
 |Γ : Γ | Γ : 3 | 3 : Tⁿ | 3 : T | t₁ : Γ | 3 : - | T : S₁ : S₁ | T : -

∅:-:-|S:-:-|Γⁿ|Γ:-:-|L:-:-|L^v|S:L:t|T':3':L|

1 ♯ ̄_{nc} ̄ 7_o 7_v, C^o Δ^b3^o †² † (Δ^{nc}
2 (T^v ̄¹ C^o 3^o)^o, ̄¹ †(Tⁿ †^b S^b I^v C^o),

T':-:|t:t:-:|L:-:-|t:-:-|T'|L:-:-|t:-:-|T'|L:t:L|t:L:t|

Tⁿ V^o ̄^b, (Δ^{nc} Tⁿ I^v †^b T^v ̄ †^b3^o(Δ^{nc} †^o
† †-C^o, J^v C^o †^r †^v I^v †^o+^v-J^v+^v-S^b+^v-Jⁿ

L:-:-|T':S:-:-|∅:-:-|S:-:-|Γ|Γ:-:-|L:-:-|L^v|S:L:t|T'

̄^o C^o T^v. C^o C^o. Tⁿ J^v †^v Y^v Δⁿ, ̄¹T^v? †^v
T^v J^v I^v. T^v †^v ̄¹ C^r †^o J^o(Δ⁻, C^o+^rC^v

:3':L:|T':-:-|T':L:-:-|T':-:-|T':T':-:-|L|T':-:-|T':T':-:-|Γⁿ|

T^v? †^rC^o. ̄¹ C^{no}. V^v †^v I^v ̄ 7_o 7_v Λⁿ L_o,
†^r †^o. ̄¹ †^v. V^v †^v I^v ̄ 7_o 7_v Λⁿ L_o,

S:t:L|S:Γ:3|T:-:-|S:-:-|L:T':-:-|t|T':-:-|3'

̄¹ †^{nc}- J^v J^r †^v C^v. (Δ^o †^o) ̄ 7_o 7_v
̄¹ T^o C^o †^o ̄¹ †^o †^{nc}.

T':-:-|S:-:-|S:t:-:-|L|Γ:-:-|Γ:L:-:-|S|S:-:-|L:T':-:-|t

Λⁿ L_o, †^v-†^o †-J^o, †^v-J^v †-J^o, Λ-J_o †

T':-:-|3'|T':-:-|S|J':-:-|3':3':3'|T':T':T'|t:t:t|T':-:-|

̄¹ C^o C^v V^v! (Δ^o †^o ̄¹, (Δ^o †^o ̄¹, (Δ^o †^o ̄¹ †^r

|S:-.၂၁၃:T.L|S:L.၂၁၂|S:-|S:-.တ.၂၁၂:T.၃၁၂|၂:L.S၁:-

- 1 ဣ CT^u CT^u CT^u CT^u တီ တီ- ဣ, S၁ ဣ တီ တီ အ^uY- ဣ,
- 2 I^u S^u J^u C^u (Δ^u တီ) တီ တီ, T^u အ^u အ^u တီ CT^o CT^o- တီ,
- 3 C^u- ဒုတိယ-၂၁၂- အ^u CT^o တီ, တီ C^u ၂၁၂ CT^u တီ တီ- တီ,

၃:-.၂၁၂.S.၁:၃|T:-.၂၁၂.T:L|S:-.T.၁:၃|၃:T.၂၁၂:-

အ^u T^u အ^u အ^u Y^u L^u Y^u S^{nc}, C^{no} T^u CT^u CT^u အ^u CT^u,
 တီ တီ အ^u S^u တီ တီ တီ- တီ, တီ CT^u အ^u အ^u တီ အ^u,
 တီ CT^u L-တီ CT^u တီ, တီ တီ CT^u တီ တီ CT^u,

S:-.၂၁၂:T.L|S:L.၂၁၂|S:-|၂:S.L.၁:၃.T|L:-.တ:-

တီ- ဣ တီ I^u C^u (တီ) တီ, T^u အ^u အ^u တီ CT^u CT^u,
 တီ C^u CT^u C^u တီ တီ, တီ တီ တီ တီ (Δ^u တီ),
 တီ CT^u ဒုတိယ- အ^u တီ တီ, တီ S^u အ^u C^u ဒုတိယ- တီ,

L:T'.L၁S:L.S၁:၃:S.၁:၃:-|S:L:T.၃၁၂:S.L|၃:S.၁:၂:T:-||

တီ CT^u CT^u တီ တီ တီ C^u, ဣ တီ တီ တီ တီ တီ,
 (Δ^{nc} Tⁿ L^u V^u တီ) တီ တီ, တီ တီ တီ တီ (Δ^{nc} Tⁿ).
 ၃ S^{nc} တီ တီ တီ (Δ^{nc} Tⁿ), တီ C^{no} တီ တီ တီ တီ တီ.

S:-.၂၁၂.၂၁၂|T:L.၂၁၂|S:-|T:-.၃၁၂:၃|S.L:S.၁:၂:S:-|

- 1 C^u J^u S^u CT^u တီ တီ, C^{no} တီ တီ တီ တီ CT^u တီ,
- 2 C^u J^u S^u CT^u တီ တီ, (Δ^o C^u)-တီ တီ တီ တီ,
- 3 တီ L^u တီ CT^u တီ တီ, C^u တီ C^u J^u Y^u တီ တီ,
- 4 တီ C^u- အ^u တီ တီ S^u, Y^u S^{nc} တီ အ^u CT^u တီ တီ,

:S₁ | T:-.3 | D:T | T:-.L₁ | S₁:T | t₁:-. | -.L₁:S₁.,L₁ | S₁:- | D₁:S₁ |
 :D₁ | D₁:-. | F₁:S₁:S₁ | L₁:-. | F₁:D₁:D₁ | F₁:F₁ | F₁ : F₁ | D₁:-. | T₁:D₁ |
 1 Y' L^o Y' I' Aⁿ D' C^u L₂, (Δ^{nc}Tⁿ D^u) J- T^u #^o C₂.L̄
 2 Y' L^o Y' I' Aⁿ D' C^u L₂, T^u Δ^c 3^u C^b' C^b T̄ D^o. (Δ^{nc}
 3 Y' L^o Y' I' Aⁿ D' C^u L₂, L^u C̄¹ E^{nc} L₂. Δ^b 3^o L^o. T^u-
 :T | S₁:-. | S₁:T | T:-. | T₁T:T | S₁:S₁ | S₁ : t₁ | T:-. | S₁:T |
 :T₁ | T₁:-. | T₁:T₁:D₁ | F₁:-. | F₁:T₁:T₁ | 3₁:S₁ | 3₁ : S₁ | T₁:-. | T₁:T₁ |

T:-.3 | D:T | T:-.L₁ | S₁:L₁ | t₁:-. | t₁,T,t₁:L₁,S₁ⁿ,L₁ | 3:-. | 3
 D₁:-. | F₁:D₁:S₁ | L₁:-. | F₁:D₁:S₁ | S₁:S₁ | S₁ : F₁ | S₁:F₁:S₁ |
 3^u S^{nc} J^u #^o C̄¹ S^{nc} C^b, C̄¹ D^u L^o Tⁿ D^o- 3^u Tⁿ † L₂ E^{no}
 Tⁿ J̄ Δ^b Tⁿ D^o- 3^u C^b, C^u V₁ S^{nc} C^b' + T^u T^u J^u C^u #^o
 3^b Δ^b 3^o C^{no} C̄¹ †, #^o, E^b S^{nc} C̄¹ J̄ L^o (Δ^b C^b' C^b T̄ E^{no}
 S₁:-. | S₁:T | T:-. | T₁T:D | 3:3 | 3 : 3 | 3:T | 3
 T₁:-. | T₁:T₁:D₁ | F₁:-. | F₁:T₁:T₁ | 3₁:3₁ | 3₁ : T₁ | t₁:L₁:S₁

:D | F:-. | D | 3:Tⁿ.3 | D:-.3 | T:t₁ | L₁:t₁ | T:3 | D:D | F̂
 :S₁ | S₁:-. | S₁:S₁: S₁ | S₁:-. | F₁:D₁:S₁ | F₁: S₁ | L₁:L₁ | S₁:S₁:S₁ |
 † L₂ L̄ S̄ E^u C̄¹ D^u D^u, C^u Tⁿ Y^u J^u E^b S^b I^u C^o
 Y. T^u #^o C̄¹ T^u E^u D^u J^u, 3^u L₂ E^u C̄¹ C^{no} C^u' C^b T̄
 #^o. C^o A- T^u C^u J^u S^b, J̄ Δ^b Δ^b 3^o D^u J̄ Tⁿ L₂
 :T | 3:-. | T₁t₁:L₁.t₁ | T:-. | T₁T:T | T:T₁T:L₁ | t₁:t₁.t₁ |
 :S₁ | S₁:-. | S₁:S₁: S₁ | T₁:-. | T₁:T₁:D₁ | F₁: F₁:F₁:F₁ | D₁:D₁:3₁

: Γ	∅ : - . 3	T : ∅	3 . T : <u>t</u> . L .	S : T	T : - 1 : T	T : - 1 -
: S	S : - . S	S : S	<u>t</u> . L : S . Γ .	∅ :	: S : S :	: S : Γ
Γ	∅	∅	∅	∅	∅	∅
Y'	∅	∅	∅	∅	∅	∅
∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅
: t	T : - . t .	T : T	T : T	T :	: ∅	: ∅
: S	T : - . 3	∅ : T	Γ : Γ	T :	: T : T :	: Γ : L

: T	S : - 1 - : L	S : - 1 - : T	∅ : - 1 - : 3	T : - 1 - : -
Y'	∅	Y' İ'	∅	C [∅] L _∅
Y'	∅	Y' İ'	∅	C [∅] L _∅
Y'	∅	Y' İ'	∅	C [∅] L _∅
: Γ	S : - 1 - : T	T : - 1 - : L	S : - 1 - : Γ	∅ : - 1 - : -
: 3	∅ : - 1 - : 3	∅ : - 1 - : ∅	T : - 1 - : t	T : - 1 - : -
: S	S : - 1 - : S	S : - 1 - : S	S : - 1 - : S	T : - 1 - : -

∅	: - 1 - : - , t	L . , S : S . t .	L . , S : S .	Γ : - 1 - : - , t
İ'	∅	C [∅] ∅	∅	C [∅] L _∅ , İ'
İ'	∅	∅	∅	∅
S , L , t : T , t .	L . , S : S	T : T	T , T : T	S , L , t : T , t .
T , T : T , T	T , T : T	∅ : - 1 - : ∅ , t	t , T , 3 : 3 .	3 t . , t : t .
T . , T : T . , T	T . , T : T .	T : T	T . , S : S . , S	S . , S : S .

S:-.L: S) : :-	S:-.L: S) : :-	3': -.3' t: :-
) :- .Γ:) T: :-) :- .Γ:) T: :-	Γ: -.Γ Γ: :-
1)° ƒ _{nc} ƒ _u ,	İ' ƒ _u 3 ^u ,	C ^{no} t ^u C _u ,
2)° ƒ _{nc} ƒ _u ,	İ' ƒ _u 3 ^u ,	T ^v Λ _v Λ ^b ,
3)° ƒ _{nc} ƒ _u ,	İ' ƒ _u 3 ^u ,	C _u v. T ^v ,
T': -.T' S: :-	T': -.T' S: :-	t: -.t 3': :-
T: -.T T: :-	T: -.T T: :-	S: -.S S: :-

T': -.T' S: :-	L: -.L T': -.t: L	S:-.L: S) : :-
) :- .)) : :-	Γ: -.Γ L: -.S: Γ) :- .Γ:) T: :-
T ^u ƒ _u ƒ _u	ƒ _u ƒ _u Ğ	Λ ^u ƒ _u ƒ _u C ^{>} C _{nc} ,
C ^{no} v. 3 ^u	U ^u ƒ _u <-	đ ^o J ^u C _u C _Δ ƒ _u Ć,
đ ^o Ĩ T ^u ,	Ĭ ƒ _u)	Δ ^u ƒ _u Ć Ć ƒ _u ƒ _u ,
T': -.S T': :-	T': -.T' L: -.t: T'	T': -.T' T' S: :-
T: -.T T: :-	Γ: -.Γ Γ: -.Γ: Γ	T: -.T T T: :-

L: -.L T': -.t: L	S:-.L: S) : :-	3': -.3' Γ': -.3': t
T: -.Γ L: -.S: Γ) :- .Γ:) T: :-	Γ: -.Γ Γ: -.Γ: Γ
J ^u C _u)	3 ^u C ^{nu} , S ^{nc} C _u ƒ _{nc} ,	C' ƒ _u Ĭ S ^b ƒ _{nc}
Ć' C _u T ^v + ^r I ^v 7	ƒ _u ƒ _u Λ ₋ ,)° Ć ƒ _u Ĭ)
T ^u ƒ _u ƒ _u C _Δ T ⁿ J _p	ƒ _u Ĭ 3 ^b ,	Ĩ ƒ _u Ĭ S ^u C _u
Γ: -.T' L: -.t: T'	T': -.T' T' S: :-	t: -.t 3': -.t: 3'
Γ: -.Γ Γ: -.Γ: Γ	T: -.T T T: :-	S: -.S S: -.S: S

$T' : - : - i D' : - : -$	$T' : - . S : D \mid S : - . \Gamma : 3$	$T : - : - i T : - : -$
$D : - : - i S : - : -$	$D : - : T i t : - . t : t$	$T : - : - i T : - : -$
$\bar{q}_u,$	$\Gamma' - \quad \underline{d} - \bar{c} \quad S^* \bar{q}^{nc} \bar{q}_u.$	
$d_o,$	$D' o \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad D - d_o.$	
$d_e,$	$\bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad d_e.$	
$T' : - : - i S : - : -$	$S : - : S \mid S : - . S : S$	$D : - : - i D : - : -$
$T : - : - i T : - : -$	$S : - : S \mid S : - . S : S$	$T : - : - i T : - : -$

GJ^b 4/4

22

T	T : - i S : T 3 : - i S : S D : 3 i D : \Gamma D : - i 3 : T T : - i t.
S _i	S : - i S : D S : - i S : S S : - i S : L S : - i D D : \Gamma i S.
1	$\bar{c} \quad T^v \quad \bar{c} \quad Y^n \quad \bar{q}_u \quad \bar{q}, \bar{\Lambda} \quad \bar{c} \quad \underline{d} - d_e \quad \bar{c}, \quad \bar{c} \quad d_e \quad Y^n$
2	$\bar{c} \quad T^v \quad \bar{c} \quad Y - \bar{c} \quad \bar{c} \quad V_o, \quad I' v \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}, \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}$
3	$\bar{c} \quad \bar{c} \quad D' o \quad \bar{c} - \bar{c} - d_o \quad \bar{c} \quad d_e \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{c} \quad \bar{c}, \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}$
	$D D : - i T : T t : - i 3 : t T : 3 i T : T T : - i t : T T : - i 3$
T _i	T : - i D : T S : - i t : S T : t _i T : \Gamma S : - i - : L _i L _i : - i S _i

L _i	$t : T i 3 : D t : - i L : - . S S : - i - : S S : - i \Gamma : D \Gamma : - i D$
\Gamma _i	$S : - i S : S S : - i \Gamma : - . S S : - i - : S S : - i L : t : T L : ti T$
L ^v	$S^{nc}, \bar{\Lambda} \Delta - \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}, \quad d_o \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}$
T ^v	$\bar{c}, \quad \bar{c} \quad Y - \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad I' v \bar{c}, \quad \bar{c}^{nc} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad S^{nc} \quad \bar{c}$
\bar{c}	$\bar{c} \quad \bar{c} \quad d_e \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c} \quad T, \quad \bar{c} - \bar{c} - \bar{c} \quad V - \bar{c} \quad \bar{c} \quad \bar{c}$
3	$3 : T i t : L 3 : - i T : - . t t : - i - : S S : D \Gamma : S \Gamma : - i S$
3 _i	$S : D t : T 3 : - i 3 : - . S S : - i - : S D : - i 3 : T 3 : - i T$

3:-:-|Γ:-:-|Γ:3|3:-:-|:-:-|3:3|S:-:-|3:-:-|

Λ^ε Δ^ε Τ^η † Δ⁻. †^{nc} V^η T^υ Ἰ'
T^υ Δ^ο. T^υ Yⁿ †^η. V^η J^ε Ἰ'
Ἰ'^ο Δ⁻ CT^ο Δ^ο Ἰ'. 3^{nc} T^η Ἄ ῢ
† Δ⁻ T^η Y-CT^{'n_ε}. J^η CT^υ Ἰ CT^ε

3:3:T|T:-:-L₁:3:T:L₁ | S₁:T:-:-|3:-:-3|T:-:-|:-:-||

I^{'υ} CT^ο (†^r Ἰ), Δ^ε S^{nc} Δ^υ Ἰ^ο 3^η (†^r T⁻ .
Tⁿ CT^ο † Δ⁻, CΔ^{nc} Tⁿ CT^υ Ἰ † Δ⁻ CT^η .
Δ^υ 3^υ T^η 3^η, Tⁿ T^η Δ^η J['] Tⁿ C^η Y⁼ .
CT^υ Ἰ Y- 3_ε, Y- 3_ε 3^{nc} Ἰ T^η 3^υ Δ^ε .

E^bJ^ε 3/3 **26**

|S:-:-|3:-:-|T':t:L|S:-:-|T:-:-T|3:-:-|S:Γ:3|3:-:-

- 1 Ἄ ῢ (†^r Y['] J^ε Δ^η T^ε Δ^{nc}, C³ (†^r CT^υ Ἰ CT^{'s} Δ^{nc} Δ^υ,
- 2 Ἄ ῢ (†^r 3^η T⁻ Δ^υ Δⁿ Tⁿ Ἄ CT['] C³ Ἰ Ἰ Δ⁻ C^η^ε,
- 3 Ḳ Ḳ Ἄ Δ^υ 3^{nc} Ἰ Ἄ ῢ, Ἰ Tⁿ Δ^ο Ἄ Δ⁻ Ἰ CT^{'r},
- 4 Ἄ ῢ C^{'n_η} Tⁿ Ἰ Ἄ Δ^ο CT^ε, C⁻ Ἰ T^η Δ^{nc} Ἰ Δ⁻ CTⁿ,
- 5 CΔ^{nc} Tⁿ T^υ Δ⁻ I^{'υ} CT^η † Δ⁻, Ἄ ῢ CT^ε Jⁿ Δ^s Δⁿ T⁻,

|S:-:-|3:-:-|T':t:L|S:-:-|T:-:-T|3:3:Γ|3:-:-3|T:-:-||

Ἄ ῢ (†^r Y['] Δ^ο Δ⁻ Δ^{nc} Δ^ο, Δ^ο T^υ Δ⁻ Δ⁻ Ἰ T_υ .
Ἄ C^{'n_ε} CT^{'s} Ἰ T⁻ Δ^{nc}, Δ⁻ CTⁿ Ἰ Ἄ Ἰ Δ⁻ S^ε .
Ἰ Δ⁻ T^η CT['] CT['] T⁻ (†^r Ἰ, J['] Ἰ (†^ε Δ^ο T['] S^{nc} Δ⁻ .
Ἰ Ἄ T^{'?} Δ['] V- Δⁿ Tⁿ Ἰ, Ἰ['] Δ^ε Δ⁻ 3^{nc} Ἰ Δ^s Δⁿ .
Δ⁻ CTⁿ Δ^υ Ἰ Tⁿ Ἄ Ἰ Δ⁻, I^{'?} Jⁿ Δ^{nc} CT⁻ Δ⁻ CT^υ CT⁻ .

S _i :T _i ∩.3:T.3	T:-iS _i :-	L _i :T _i t _i .L _i :T.L _i	S _i :-i-:-
∩:∩.iS _i .Γ _i :∩.Γ _i	∩:-i∩:-	Γ _i :L _i iS _i .Γ _i :L _i .Γ _i	∩:-i-:-
1 \bar{A} \check{S} 3 ⁱⁱ (†r C ₃ \bar{A} \check{C}° ∩ _{ii} ,	\bar{C} 3 ^u ∩- T ₇ Y' J ⁱⁱ \check{C}_{nc} ,		
2 \bar{A} \check{S} 3 ⁱⁱ (†r †'- \check{C}° \check{C}° ∩ _{ii} ,	Y- C' ^o \check{V}° (C ₂ \check{T} V ^o T ⁻ ,		
3 \bar{A} \check{S} 3 ⁱⁱ (†r C ₂ \bar{T} T ⁻ \check{C}_{nc} ,	\check{J} S ^{nc} \check{J} †' \check{C} \bar{J} \check{C} ,-		
4 J ^o (C ⁱⁱⁱ (C ^u C ³ \check{J} ∩ _{ii} \check{V}° \check{V}° ,	\bar{A} 3 ^u C ⁱⁱ ∩ _{ii} C ⁷ J ^u \check{C}_{nc} ,		
T:T _i T.T:T.T	T:-iT:-	T:T _i T.T:T.T	T:-i-:-
T _i :T _i T.T _i :T.T _i	T _i :-iT _i :-	Γ _i :Γ _i Γ _i .Γ _i :Γ _i .Γ _i	T _i :-i-:-

S _i :3iT.ti:T.3	∩:-iT:-	3:S _i ∩.3:T.ti	T:-i-:-
S _i :S _i iS _i .S _i :S _i .S _i	S _i :-iS _i :-	S _i :S _i iS _i .S _i :S _i .Γ _i	∩:-i-:-
Y S ^{nc} \check{C}_{nc} \check{V}° \bar{C} \bar{J} ∩ _{ii} ,	†'- \check{J} ' C ₃ \bar{A} C ^{no} T _i S ^{nc} .		
\bar{C} C ₂ C ^r \check{C} \bar{C} 'C ₂ J ⁱⁱ C ⁱⁱ ,	C ₃ \bar{A} 3 ^{nc} \bar{C} '(†r \check{J} ' \check{C} .		
\bar{C} \check{J} ' \check{J} \check{C} T _i \check{L} C ^o C ^{nc} ,	\check{J} \bar{A} †' \check{C} -C ₂ (†r T ⁻ .		
\bar{A} \check{S} 3 ⁱⁱ (†r J ^o T _i \check{C} ' \check{V}° ,	Δ \check{I} T _i C ₂ T ₅ T ^o C ^{nc} .		
t _i :Γ _i ∩. 3:∩.t _i	T _i :-i∩:-	Γ _i :t _i T.Γ _i :∩.3	T _i :-i-:-
S _i :S _i iS _i . S _i :S _i .S _i	T _i :-iT _i :-	S _i :S _i iS _i .S _i :S _i .S _i	T _i :-i-:-

T.t _i	L _i :-i-:-T.L _i	S _i :-i-:-T.3	∩:S _i iT:∩ 3:-i-:-
∩.S _i	Γ _i :-i-:-L _i .Γ _i	∩:-i-:-S _i .S _i	S _i :∩iS _i :T t _i :-i-:-
C ₂ \bar{T} (†r,	J ^o \check{J} (†r,	C ^{nc} T ^o 3 ^{nc} C-C ^u Y' \check{C} ,-	
:T.TiT:	:T.TiT:T.t _i	T:T _i ∩:S	S:-i-:-
:Γ _i .Γ _i Γ _i :	:T _i .T _i T _i :∩.S _i	T:T _i T:T _i	S _i :-i-:-

3.3 | T:- 1-:T.t | L:-i[^]T:T.3 | 3:T:3 | T:-1-:- ||
 S:Γ:3:- 1-:3:S | Γ:-iL:L.L[^] | S:S:Γ:3:-1-:- ||
 CT³ T³ (T^r, J^b 3^u (T^r, (Δ^{nc} Tⁿ 3^{nc} C-(T^v Y' d...
 | :T.T: T:T | T:T: T:T | T:3: T:t | T:-1-:- ||
 | :T.T: T:T:3 | Γ:Γ:Γ:Γ:Γ | S:S: S:S: T:-1-:- ||

E^bJ^b 4/4

28

:S | T': t | L:S | S:Γ:3:3 | 3:T:Γ:3 | 3:-1-
 1 \bar{A} \check{S} \hat{C} T_u C_3 (T^r 3^u 3^u, 3- \check{T} C^3 C-T^r 3^r,
 2 3^u T^r 3^{nc} 3^{nc} 3^u \check{C} \bar{A} \check{S} , Y' S^{nc} Y' 3^u Y' 3^r,
 3 \bar{A} \check{S} Δ^r 3^r 3^u \bar{A} 3^u C₃, \bar{A} Y-CT^v V³ \check{T} C^3 ,
 4 \bar{A} \check{S} 3^u (T^r Y' J^b 3^r 3^r, \bar{L} \check{T} 3- 3^u C₃ 3^r,
 5 \check{T} C^3 T^r J^u \check{T} C^3 \check{T} 3^r, 3^u J^u 3^u \bar{T} 3^r \check{C} ,

:3 | Γ:3:L:S | S:Γ:3:T | 3:3:T:t | T:-1- ||
 CT^v V³ Y-3^r \check{T} C^3 T^r J^u, \check{C} C_3 3^r T^r C₃.
 \bar{L} 3^r (Δ^{nc} Tⁿ 3^r S³ CT^v C₃, C^{nc} 3^r 3^r 3^u.
 J^r L_{nc} Δ^r 3^u 3^r S^{nc} (Δ^v 3^r, 3^u C^{nc} 3^r 3^r T^r 3^{nc}.
 S³ S³ 3^r 3^r 3^u 3^u (T^b, 3^u C^{nc} 3^r (T^r T^r 3^r.
 3^r 3^r \bar{A} T^u J^u CT^v (Δ₃ 3^r, 3^r 3^r 3^r 3^r (T^r.

E^bJ^b 6/4

29

:S | S:-:3 | T:-:3 | 3:-:Γ:3:-:S | S:-:3:3:-:T | 3:-:3:-:T:-
 1 Yⁿ L³ 3^u (T^b 3^u 3^u C^{nc} \hat{C} , 3^r 3^u \check{T} C^3 3^u \bar{A} \check{S} .
 2 C₃ 3- 3^r C^{nc} C₃ (T^r 3^r S³, 3^u C₃ Y' 3^{nc} C₃ \bar{A} \check{S} .
 3 C₃ (T^r \bar{A} Δ^r Jⁿ 3^r 3^r C₃, T^r 3- 3^r (T^r S³ \bar{A} \check{S} .
 4 CT^v J³ \bar{A} Δ^r \check{C} Tⁿ C^r 3^u, \bar{A} C₃ Jⁿ \check{C} 3^u \bar{A} \check{S} .

.S:S.S | S:-.T':t.L | S :-:S:Γ.∩ | Γ :-:L:S.3 | ∩:-
 . : .3 ∩∩: ∩ :S.Γ∩∩:∩ :3.T | 3 :-:Γ:∩.t | T:-
 Ē ∩-Ā Š̄, 4 (Tⁿ Ā Š̄, ǰ S^{nc}† 4-, Y- (E^m +r l'v.
 Ē ∩-Ā Š̄, 4 (Tⁿ Ā Š̄, ǰ S^{nc}† 4-, Y- (E^m +r l'v
 . : .t | T'.T':T'.S:S.t | T'.T':T'.. :S | t.t:t.:T'.t | T'.S:S
 . : .S | S.S:S :S | T.T:T.: :S | S.S:S.:S | T.T:T

.S:Γⁿ.S | T':-.∩':3'.T' | L:-.T':t.L | S:-.S:L.t | T':-||
 ∩:3ⁿ.∩ | ∩ :-:S:S.S | Γ:-.L:S.Γ | Γ:-.Γ:Γ.Γ | ∩:-||
 E^m ǰ ∩'ǰ, 3^o ǰ l' 4-, (Δ₁₁ E^m E^m Ē, T 4^o ∩∩.
 .T':T'.T' | S:-.T':t.T' | T':-.T':T'.T' | t:-.t:t.S | S:-||
 .T:T.T | T:-.T:3.∩ | Γ:-.Γ:Γ.Γ | S:-.S:S.S | T:-||

FJ^b 4/4

31

| T:-|T:3 | ∩:-|3:∩ | Γ:-|∩:3 | ∩:-| -:- | ∩:-|∩:∩ | Γ:-|∩:3 |
 1 T'' 3^o (Tⁿ 4. Ē ṽ ∩' Lⁿ, E'- 4- E^m ∩ S^b
 2 E^b Ÿ ∩.4^o Ē ǰ' Lⁿ 4_{nc}, Ÿ S^{nc} J'' 4_b Ē
 3 †' C_u l' 4_b 4_{nc} 4- 4^o 4_{no}, S^{nc} T_p 4^o (E^m'_s C_o.
 4 E^m Ē 4^o (E^m'_s 3^o Tⁿ ∩ (Δ^b), ∩'- 4^o E^m Ē Tⁿ

| T:-|t.:T | 3:-| -:- | T:-|T:3 | ∩:-|3:∩ | Γ:-|∩:3 | ∩:-| -:-
 E^m ṽ C^b, T_v (Tⁿ S^v V_p (Δ^{nc} Tⁿ (Δ₁₁ E^m ,
 ∩ 4^o Ē, Tⁿ 4^o ǰ † J'- Λ^m C_u Tⁿ^{nc},
 C_l' (Δ^b 4^o, T_p (E^m'_s J'' C_m Y- Ē Tⁿ Δ^o,
 t'' 4^m 4_{nc}, 4^o E^m ǰ' Lⁿ Λ₁₁ Ē 3^b ṽ ,

∩ : - ∩ : ∩ | 3 : - ∩ T : - | 3 : - ∩ : 3 | T : - ∩ : - ∩ ||

Ā Ā S^{nc} 𐌲 𐌲 S^b 𐌶 𐌲 .

𐌲^{nc} 𐌲 3^u Ā 𐌲 𐌲 𐌲 L^o T .

Ā L^o 3^u 𐌲 Δⁿ 3^u 𐌲^o 𐌲^o .

𐌲^u Ā 𐌲^u 𐌲^o 𐌲^o , 𐌲^u Ā 3^o 𐌲^o .

A^bJ^b 4/4

32

∩ : ∩ . , 3 ∩ T : T . , t _i L _i : T ∩ S _i : - ∩ : ∩ . , ∩ ∩ S : S . , ∩
S _i : S _i . , Γ _i ∩ : S _i . , S _i Γ _i : Γ _i ∩ : - S _i : S _i . , S _i ∩ S _i : S _i . , S _i
1 𐌲 Ā 𐌲 𐌲 S ^{nc} 𐌲 𐌲 𐌲 L ^o , 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲
2 ∩ - Ā 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o S ^{nc} 𐌲 ^o , Ā Ā 3 ^{nc} Ā 𐌲 - 𐌲 ^u
3 Ā 𐌲 𐌲 S ^{nc} 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o , 𐌲 ^o 𐌲 ^o S ^{nc} 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o
4 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 3 ^{nc} Ā 𐌲 ^o 𐌲 ^o , 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o
T : T . , T _i T : T . , T T : T ∩ T : - T : T . , T _i ∩ : ∩ . , S
T _i : T _i . , T _i ∩ : ∩ . , ∩ Γ _i : L _i T : - T : T . , T _i T : T . , T

T : ∩ ∩ 3 : - ∩ : ∩ . , 3 ∩ T : T . , t _i L _i : T ∩ S _i : -
S _i : S _i ∩ S _i : - S _i : S _i . , Γ _i ∩ : S _i . , S _i Γ _i : Γ _i ∩ : -
𐌲 ^o 𐌲 ^o Δ ⁿ ; T ^u S ^{nc} 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 3 ^u T ^o 3 ^u 3 ⁿ ,
T ^u Δ ^o 𐌲 ^o ; 𐌲 ^o - 𐌲 ^u T ^u ∩ 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o T ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o ,
𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o ; 𐌲 ^o 𐌲 ^o T ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o - V - 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o ,
𐌲 ^o 3 ^u L ^o , 𐌲 ^o - 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o 𐌲 ^o S ^{nc} T ^o Δ ⁿ ,
∩ : T _i t _i : - T : T . , T _i T : T . , T T : T ∩ T : -
T : T ∩ S _i : - T _i : T _i . , T _i ∩ : ∩ . , ∩ Γ _i : L _i T : -

|S:L:T'|T':-:S|L:-:L|S:-:L|L:-:J|S:-:-
 J-ṭ Cᵇ ᄇ- ᄇ ᄇᄇ ᄇᵇ Lᵇ ᄇᵇ Yᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ;
 Tᵇ J- ᄇᵇ Lᵇ ᄇᵇ Cᵇᵇ Tᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ Y- ᄇᵇ;
 ᄇᵇ Tᵇ ᄇᵇ Lᵇ ᄇᵇ Sᵇᵇ Tᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇᵇ Lᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇ;
 ᄇᵇ Tᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ Y- ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇ? Y- ᄇᵇᵇ ᄇᵇ-ᄇᵇ?

|S:S.L:S|S:T:3|J:J.Γ:J|J:-:3|3:-:T|J:-:-
 ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ, Tᵇ ᄇᵇᵇᵇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ, ᄇᵇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ;
 ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ, ᄇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ;
 ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ, ᄇᵇᵇ Yᵇ Tᵇ Sᵇᵇ, ᄇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ;
 ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ Tᵇᵇᵇ. ᄇᵇᵇᵇ ᄇᵇ-ᄇᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ Tᵇᵇ ᄇᵇ;

|S:J:3|T:-:T|S:-:S|L:-:L|L:-:J|S:-:-
 Vᵇ Lᵇ, ᄇᵇᵇ ᄇᵇ Yᵇ Yᵇ, ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ Sᵇᵇ?
 Vᵇ Lᵇ, ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ Tᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ-ᄇᵇᵇ?
 Vᵇ Lᵇ, Tᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇᵇᵇᵇ, ᄇᵇᵇ ᄇᵇ Tᵇᵇᵇ.
 ᄇᵇ Lᵇ, ᄇᵇᵇᵇᵇ Tᵇᵇ Vᵇ! Tᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇᵇᵇ!

|S:L:T'|T':-:-|L:-:L|S:-:-|S:L:S|S:-:-|3:-:J|T:-:||
 Tᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ Sᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ Vᵇ ᄇᵇᵇ Y- ᄇᵇᵇ.
 ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ Sᵇᵇᵇ Lᵇᵇ?
 Y- ᄇᵇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇ Sᵇᵇ, ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ Y- ᄇᵇᵇᵇ.
 ᄇᵇ ᄇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇ, ᄇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇᵇᵇ ᄇᵇᵇ ᄇᵇᵇᵇᵇ.

:S₁.,S₁|Γ:-.3: t₁.S₁|∪:Τ:∪.∪|∪:-.3:Τ.L₁|S₁:-
 (Δ₁₁ Ε (Δ₁₁ Ε (Δ₁₁ Ε (Δ₁₁ Ε, (Δ₁₁ Ε Δ- CT₁ V₁ A₁ Δ₁,

:S₁.T|∪:-.∪:Γ.∪|∪:Τ:Τ.∪|3:-.L₁:t₁.3|Τ:-||
 Ε̄ (Ε̄'CT₁ T̄ C> Δ-(T̄ J̄), (Δ₁₁ Ε (Δ₁₁ Ε Δ- A₁ A₁ Δ₁.

FJ^b 4/4

36

Τ:-|Τ:3|∪:-|∪:-L|S:-|Γ:-|∪:-|∪:-|∪:-|∪:Γ|
 1 Ḅ̄ ƒ CT₀ Ḅ̄ Yⁿ ƒ₁₁ T₁ S^{nc}, S^{nc} ƒ_{nc} J̄
 2 T^v ƒ^r L C>, ∪^m J- Δ^o C>, Ḅ̄ (Δ₀ Ȳ
 3 C̄¹ Y' Ḅ^v (C^{'s}, C^{'n} J_{nc} L₀ Δ_v, ƒ_{nc} Ȳ (Δ^o
 4 CT_v V₁ Ḅ^v (C^{'s}, (Δ^{nc} Tⁿ C> A-, Y^r 3^b Γ_n

S:-|T:-|∪:-|3:-|T:-|∪:-|∪:-|∪:-|3:-|∪:-|T:-|3:-|
 C^{no} J̄¹ L¹ Ḅ̄ (Δ^{nc}, Jⁿ Ḅ̄¹ Δ₁ Ḅ̄ ƒ T₁ S^{nc}
 S^{nc} Y' C^{'-} Ḅ^v C>, (C^{'-} C^{'-} Ε̄ C̄¹ ƒ₁ S^{nc} (T₁
 (C^{no} CT₁ ƒ^{'-} 3^b C_v, C₁ T̄ C['] A- J̄¹ ƒ CT_v
 (C₁ C̄¹ (C^{'s} Ḅ^o T₁, C> A- ƒ C₁, C̄¹ (C^{'s} CT₁

t₁:-|∪:-|L₁:-|L₁:L₁|∪:-|∪:-3|Τ:-|t₁:-|L₁:-|∪:-||
 C^{nc}, Ḅ̄ C̄¹ Ḅ̄ Ḅ̄ S̄ (C₁ T₁ J̄¹ L₁.
 ∪^o, Ḅ̄ C̄¹ Ḅ̄ Ḅ̄ S̄ (C₁ T₁ J̄¹ L₁.
 V₁, Ḅ̄ C̄¹ Ḅ̄ Ḅ̄ S̄ (C₁ T₁ J̄¹ L₁.
 J₁, Ḅ̄ C̄¹ Ḅ̄ Ḅ̄ S̄ (C₁ T₁ J̄¹ L₁.

:S:|D:-:~D:3:~D|T:-:-~S:-:-|L:-:-T:~S:-:-|D:-:-D:~D:3
 1 t'-3^b T^u Γ² Tⁱ Ā Š, T'' L^u ƒ^b, ƒ^{no} Ÿ C^o
 2 t'-3^b T^u Γ² Tⁱ Ā Š, t'- C^u Γ². Ÿ Δⁿ Ÿ
 3 D_n Ā ƒ^u Γ² Tⁱ Ā Š, D_n Y^u ƒ^u. Tⁿ Ā Γ²

:D|T:-:-~S:-:-|L:-:-T:~S:-:-|D:-:-D:~D:Γ:S|L:-:-~S:-:-
 A- Δ- C^o, Cⁱ C^{nc} J^o. T'' ƒ^u S^{nc} C- C^o
 S^{nc} ƒ Tⁱ, C^u C- ƒ. Ÿ S^{nc} ƒ' ƒ Tⁿ T^o
 Yⁿ Jⁿ C^ƒ, Ā Ÿ ƒ. Yⁿ t'^{nc} Yⁿ V^u Tⁿ C^{nc}

|D:-:-T:~3:-:-|D:-:-D:~D:Γ:S|L:-:-~S:-:-|D:-:-T:~3:-:-
 C^ƒ Ÿ Lⁿ; C^u Cⁿ Ÿ ĩ C^o ƒ- ƒ^o.
 T'' ƒ S^{nc}; Ÿ S^{nc} C^{no} Tⁿ S^o ƒ^u C^u L^u C^o.
 C^u ƒ^u C^{nc}; ƒ^{nc} C^o ƒ- t'-3^b C^u C^u J^u T^u.

T:-:-T:~T:~t:~L:~S:-:-~D:-:-|L:-:-T:~S:-:-|L:-:-T:~S:-:-
 C^ƒ C^{no} S^{nc} T_n C_Δ ƒ, T'' ƒ^o J^u, ƒ^u C^{no} ƒ_{nc}.
 C_ƒ ƒ^u C^{no} C^u C^u, Ÿ' Ÿ^u C_Δ ƒ_{nc}.
 D_n Ā ƒ^u ƒ- Ÿ C^u C_ƒ, C_ƒ D_n C^u Δ- D_n C^u.

L:-:-t:~T:-:-3|D:-:-L:~S:-:-Γ|D:-:-~3:~T:~3|T:-:-~S:-:-||
 C^ƒ C^{no} S^{nc} T_n C_Δ ƒ T'' ƒ^o J^u ƒ^u C^{no} ƒ_{nc}.
 C_ƒ ƒ^u C^{no} C^u C^u Ÿ' Ÿ^u C_Δ ƒ_{nc}.
 D_n Ā ƒ^u ƒ- Ÿ C^u C_ƒ D_n C^u Δ- D_n C^u.

T':-:S L:-:t	T':-:-:-:-	U':-:U'U':F':U'	3':-:-:-:-
U:-:U F:-:F	U:-:-:-:-	S:-:S S:L:S	S:-:-:-:-
Ā	Š	T ⁿ	ƒ Δ' ⁿ .
Ā	Š	T ⁿ	ƒ Δ' ⁿ .
S:-:T T':-:S	S:-:-:-:-	S:-:S T':-:T	t:-:-:-:-
T:-:T F:-:3	T:-:-:-:-	T:-:T T':-:T	S:-:-:-:-

S':-:U'U':3':T'	T':-:T' T':-:Γ'	U':-:T' 3':-:t	T':-:-:-:-
S:-:S S:-:S	L:-:L L:-:L	S:-:U' F:-:F	U:-:-:-:-
CT ^v	T ⁿ V ⁿ	Ā	Δ ⁿ Δ' ⁿ , Ā Š T ⁿ ƒ Δ' ⁿ .
T:-:T T':-:t	T':-:T' T':-:T'	T':-:T' t:-:3'	T':-:-:-:-
U:-:T T':-:3	U:-:T F:-:F	S:-:S S:-:S	T:-:-:-:-

F^bJ^b 3/4

40

:S U:-.3:T.3 T:-:U S:-.U:L.3 3:-	
1 ƒ ⁿ I ⁷ Δ- U. U. T',	CE ⁷ Ā T ⁿ U ⁿ L ⁿ .
2 Ā ƒ Y ⁿ L ^b ƒ A-,	Ā Š T ⁿ Ā ⁿ C' ⁿ :
3 U L ⁿ A- CT _o A _o T _z ,	Δ ^o U ⁿ Ā Š ƒ.
4 CT ^v T ⁿ † ⁿ CT ^v T ⁿ ƒ _{nc} ,	J ⁿ U ⁿ Ā Y ⁿ U ^o C' ⁿ :
5 J ⁿ Ā Ā Š L ⁿ ƒ,	C' ⁿ Y ⁿ Δ ^o U ⁿ CT ⁿ CT ^b .
6 U U T ⁿ J ⁿ T ⁿ Ā,	CT ^v J ^b Ā Š T ⁿ C' ⁿ .
7 Ā Š U ƒ CT ^v V ⁿ ,	U V ⁿ V- A ⁿ U J ⁿ .

:S U:-.3:T.3 T:-:U S:-.3.U T:-	
Ā C' ⁿ V ⁿ ƒ ƒ ⁿ A-	ƒ ⁿ T ⁿ J ⁿ Ā.
U ^o C- Ā CT _o U C ^{no}	L ⁿ V ^b Δ ^o J ⁿ .
Ā Š J ⁿ F ⁿ Y ⁿ L ^b ,	L ^b V- A ⁿ L ^b .
Y- ƒ ⁿ C _o F ⁿ U S ^b ,	CT ^v V ⁿ T ⁿ T ⁿ .
C _o Y ⁿ S ^{nc} CE ⁿ ƒ ^o J ^b ,	Ā U ⁿ J ⁿ ƒ ⁿ .
ƒ ⁿ C ^v Ā Y- ƒ ^b ƒ ^b ,	C ⁿ - L ^o C ⁿ - L ^o .
C' ⁿ L ^o Ā Š ƒ,	L ^o U ⁿ L ^o U ⁿ .

E^bJ^b 4/4

41

:D.G|S:-.LIT':-.S|L:T'IS:-.D|3:DIT:3|D:-I-

1J' L' J' L' A C' J' L' , J J' S S C- d .

2+^{nc} Vⁿ 3ⁿ C'^{nc} S Y C_{nc} Aⁿ , Tⁿ CTUV C'^{nc} CA d .

3C' C' CT T A J A d , J A A- J' Y C' .

4C' C' CT T S Y C_{nc} Aⁿ , J- L S J C A .

5CT V J CA^{nc} J A J C_{nc} , CT J I^u Cⁿ T d .

:D.G|S:-.LIT':-.S|L:T'IS:-.D|S:LID:3|T:-I-:-

Tⁿ T C C' CT T Y , A. J C J CA d .

Tⁿ J J Tⁿ CT J Aⁿ A , S A S C' CT T .

J I A A A S T S , Y- C' C_u J_u A .

Yⁿ A^{nc} Yⁿ G^b Tⁿ Tⁿ J^b , C' C' J A T d .

d CT G d J C' CT T , CT J T^u A- I' A .

|D:-.3IT:-.T|3:DIT:-.S|L:SID:T|3:-I-

C' CT T Y A_{nc} CT T , A S C J CA d .

:T.3|D:-.3IT:D|L:ITIT:D|3:-.T|3:D|T:-I-||

C^{no} T J' L S^u CA C' Yⁿ , C Cⁿ C^{no} J S^{nc} CA .

GJ^b 3/4

42

S_i.T|D:-.T:3.,D|T:-.D.G|S:-.L:S.,D|3:-

S_i.S_i|T:-.T:t_i.,t_i|T:-.T.T|T:-.T:T.,T|t_i:-

1C C J A- J' L' , TⁿJ- 3. Y' Jⁿ C⁻ J^b.

2A C A J S^{nc} J C^{'s} , A- C J Tⁿ 3ⁿ C['] J.

3J- J J J^u J T['] C' , A- Aⁿ Jⁿ C' b T['] C' .

4C C^{'n}Tⁿ J J A 3^{nc} , C' CT J Y S^{nc} I' A .

5A C d J J Y S^{nc} , J J C^{'s} Tⁿ A J^u C_s .

D.D|S:-.D:G.,S|D:-.T.3|D:-.G:D.,S|S:-

T.T|T:-.T:S_i.,S_i|T:-.T.T|T:-.T:T.,T|S:-

:T.3 | ɔ:-.T:3.,ɔ | T:-:L.,L. | S.:-.T:ɔ.,3 | T:-
 :S.,S. | T:-.S.:t.,t. | S.:-.:Γ.,Γ. | ɔ.:-.S.:S.,S. | S.:
 ɔ- t'-3^o Y- L^o ɔ^o Ć', Ć' Ć^o ĭ Ā T^o ɔ^o Ć^o.
 Ć' 3^o ɔ^o Ć^o ĭ Ć^o ĭ', ĭ Ć^o Ć^o ĭ t'-3^o A-.
 Ć^o Y- Ć' T^o Ć^o ĭ' ɔ^o, ĭ' ɔ^o ɔ^o T^o Ć' ɔ^o Ć^o.
 Ć^o ĭ T^o ĭ Y- ĭ' ɔ^o, Ć^o Ā Š Ć^o ĭ' ĭ^o L^o.
 t'-3^o ɔ^o ɔ^o ĭ' ɔ^o S^o, Ć^o Ć^o Ć^o Ć^o ɔ^o A^o ɔ^o.
 :ɔ.Γ | S:-.ɔ:Γ.,S | ɔ:-:T. T | T:-.ɔ:S.,Γ | ɔ:-
 :T.T | T:-.T:S.,S. | T:-:Γ.,Γ. | S.:-.S.:S.,S. | T:-

:S.T | ɔ:-.T:3.,ɔ | T:-:ɔ.Γ | S:-.L:S.,ɔ | 3:-
 :S.,S. | T:-.T:t.,t. | T:-:T.T | T:-.T:T.,T | t:-
 ĭ Ć^o Ć' ĭ Ā 3^{nc} Ć^o, A^o ɔ^o ɔ^o Ć^o ĭ' Ū L^o.
 :ɔ.ɔ | S:-.ɔ:Γ.,S | ɔ:-:T.3 | ɔ:-.Γ:ɔ.,S | S:-
 :T.T | T:-.T:S.,S. | T:-:T.T | T:-.T:T.,T | S:-

:T.3 | ɔ:-.T:3.,ɔ | T:-:L.,L. | S.:-.T:ɔ.,3 | T:-
 :S.,S. | T:-.S.:t.,t. | S.:-.:Γ.,Γ. | ɔ.:-.S.:t.,t. | T:-
 ɔ^o ĭ^o L^o ɔ^o ĭ' T^o Ć^o, ĭ' ɔ^o Ć' Ć' Ć^o ĭ'.
 :ɔ.Γ | S:-.ɔ:Γ.,S | ɔ:-:T. T | T:-.ɔ:S.,Γ | ɔ:-
 :T.T | T:-.T:S.,S. | T:-:Γ.,Γ. | S.:-.S.:S.,S. | T:-

GJ^b 4/4

43

| T : 3 1 0 : 3 | T : L 1 1 S 1 : - | L 1 : L 1 1 3 : - | 3 : 3 1 S : -
 1 Ā Š T ěnc 4. ǃ, † 4. ǃnc, † 4. ǃnc!
 2 † 3u CE Tii † 3' L, 6' J' ǃnc, 6' J' ǃnc;
 3 † 3u C^{no} Tii Ľ 7ⁿ (†), ěnc 4. ǃ, ěnc 4. ǃ;
 4 J' Ā Š 3u CTu Ľ ǃnc, 3- CA₁₁ Ľ, 3- CA₁₁ Ľ!
 5 † 4- Ľ Y' C'₁₁₁ Ľ J', ǃo 4₁ CTⁿ, ǃo 4₁ CTⁿ,

| T : 3 1 0 : 3 | T : L 1 1 S 1 : - | L 1 : L 1 1 3 : T | t 1 : L 1 1 S 1 : -
 Ľ Tii Ľ 4₁ 6- 6^u S³; CTu †^r C^{no} CTu J' J T^{nc},
 C> Tii Jii CA- 6^o Ľ Ĉ; C> 3u CTu V^o A³ 4₁ ǃnc,
 3- Ÿ V² 3u 6^o T C³, T 3- ǃo 3 Y- 4₁₁ (†),
 Ĉ Ĉ ǃ- Tⁿ 4₁ C> Ľnc, C> 4₁ 3o Tii J₁ 4₁ CTⁿ,
 C> ěnc 4. Ā Ľnc CA^{nc} Tⁿ, CTu J³ T 4₁ Ā † Jⁿ,

| T : 3 1 0 : L | S : 3 1 0 : - | T : 0 1 S : - | L : S 1 T : - ||
 1' u C₁₁ † 4- 3ⁿ Tⁿ ǃ, † 4- ǃnc, † 4- ǃnc!
 Ĉ Ĉ J' 1' u C₁₁ T C'ⁿ, 6' J' ǃnc, 6' J' ǃnc!
 Tu CE 3o, Ľ ěnc 4. ǃ, ěnc 4. ǃ, ěnc 4. ǃ!
 Ĉ Ĉ C^{no} Tii Jii CTu S^{nc}, 3- CA₁₁ Ľ, 3- CA₁₁ Ľ.
 † T^u (†) C₁₁ C^{no} 4₁ CTⁿ, ǃo 4₁ CTⁿ, ǃo 4₁ CTⁿ!

E^bJ^b 4/4

44

| T : T 1 3 0 | T : - . T 1 0 : - | T : T 1 3 0 | 3 : 3 1 T : -
 1 Vii †^r V² ǃ 4₁ Ľ CJ^r, CE Ľ CA₁ Δ- Ľ CT^o T;
 2 Aⁿ 4₁nc 3₁₁ C^u Tu Tⁿ 3-, T¹ 3^o 3₁ 3^{nc} C₁₁ T;
 3 Ľ Tⁿ 3- 3^u J¹ Δ^{nc} Δⁿ, 4- 3^{nc} Ľ Ľ † 3ⁿ L,
 4 J^o 4₁nc ěnc J¹ Tⁿ 4₁ T, J^o 4₁nc ǃ T¹ Tii Y- 4₁,

.J:3.,T	S ₁ :-1-.J: S ₁ .,T	t ₁ :-1-.Γ:J.,3	L ₁ :-1-.t ₁ :L ₁ .,S ₁
:	:J.,J)J.,J:	:Γ.,Γ)Γ.,Γ:	:Γ.,Γ)Γ.,Γ:
1 Ĉ C _{no} Ğ T ^u	Ě Ĉ Ě Ą ĄĚ,	C ^{no} Ÿ Ā Š	<C _s Ĵ Ą
2 Ĉ C ^{no} Ĵ' L ⁿ	T ^r Ą ĄĚ C ^{no} ,	Ĵ Ĵ'nc Ą	(T ^{nc} Ĵu Y ⁼
3 CT ^u T ⁿ T ^u CT ^u	V ^p Ĵ ^s Ą'Ĵ ^s ,	T ^u Ĵ' Ąnc Ą.	Ą T ⁿ Ĵ-
4 Ÿ Δ ⁿ Ĵ T ^u	V ^p CT ^u Y- Ą ^s ,	Ě Ĵ ^u Y- Ĵ ^o	Ą CT ⁿ Δ ^o
:	:T.,T)T.,T:	:S.,S)S.,S:	:t ₁ .,t ₁)t ₁ .,t ₁ :
:	:T.,T)T.,T:	:3.,3)3.,3:	:T ₁ .,T ₁)T ₁ .,T ₁ :

J ₁ :-1-.J:3.T	S ₁ :-1-.J: S ₁ .,T	L ₁ :-1-.Γ:J.3 ⁿ	
:T.,T)T.,T:	:J.,J)J.,J:	:Γ.,Γ)Γ.,Γ: S ₁ Γ ₁	
J ₁ .	C ^{no} T ^u Ĵ' L ⁿ ,	Δ ^o ĄĚ ^s Ą ^u T ^u ,	Δ ^s Ą ĄĚ ^s
S ₁ .	Ĵ C ^{no} Ĉ Δ ^o ,	T ⁿ ĄĚ ^o Ą ₁ ĄĚ,	Ą ₁ Ą-Ą ^r
3 _o .	Ą-Ą ⁿ Ĵ ^u Ą ^s ,	Ĵ Ą ⁼ Ĵ ^u Ąnc,	T ^u Ą Δ-
Ą ^s .	Ĵ Δ ^s T ⁿ Ą ^s ,	T ^u Ą- T ^u Ąnc	Ĉ C _{no} Ğ
:S ₁ .,S ₁)S ₁ .,S ₁ :	:T.,T)T.,T:	:T.,T)T.,T:	
:T ₁ .,T ₁)T ₁ .,T ₁ :	:T ₁ .,T ₁)T ₁ .,T ₁ :	:Γ ₁ .,Γ ₁)Γ ₁ .,Γ ₁ :	

J: -1-.T:t ₁ .,3	T:-1-.S ₁ 3.,T:3-:J	T.,L ₁ :S ₁ -:S ₁		
S ₁ :-1-.S ₁ :S ₁ .,Γ ₁	J:-1-.S ₁ Γ ₁ .,J:Γ ₁ -:J	J ₁ .,Γ ₁ :J ₁ -:J ₁		
CT ^u	Ą ^s S ₁ Ĵ' Ą.	J ^o Ąnc Ĉ C _{no} ,	T ^u Ąnc Ĉ C _{no} ,	C ^{no}
T ^u	Δ ^s Δ ⁿ Ĵ ^u Ą ⁼ .	S ₁ t ₁ .,L ₁ :t ₁ .-:S ₁	S ₁ .,T:T ₁ -:T ₁	
Ą ⁿ	Ĵ' T ⁿ ĄĚ ^s Ąnc.	S ₁ S ₁ .,S ₁ :S ₁ -:S ₁	T ₁ .,T ₁ :T ₁ -:T ₁	
T ^u	Ĉ CT ^u Ą ^s Ąnc.			
:T.,T)T.,T:J.3.t ₁	T:-1-:			
:S.,S)S.,S:S.S.S	T:-1-:			

L ₁ . L ₁ : Γ . 3 : T	3 : - 1 : S ₁	3 . 3 : T 1 - : t ₁
Γ ₁ . Γ ₁ : 3 . 3 : L ₁ : L ₁	S ₁ : - 1 Γ ₁ : S ₁	S ₁ . Γ ₁ : 3 1 - : S ₁
Ÿ Ā Š (Δ ³ C ³) 4 J̄ .	(Δ ₁₁ E ₁ Ē C _{no} , 3 ¹¹	
T . T : 3 . T 1 Γ : 3	t ₁ : - . T 1 3 : S ₁	T . S ₁ : S ₁ 1 - : T
Γ ₁ . Γ ₁ : 3 . 3 1 Γ ₁ : Γ ₁	S ₁ : - . L ₁ t ₁ : T ₁	T ₁ . T ₁ : T ₁ 1 - : 3

L ₁ . . , T : Γ 1 - : L ₁	S ₁ : - . T 1 t ₁ . T : 3	T : - 1 - .
Γ ₁ . . , L ₁ : L ₁ 1 - : Γ ₁	T ₁ : - . 3 1 S ₁ . S ₁ : S ₁ . Γ ₁	3 : - 1 - .
Ḟ _{nc} Ē C _{no} , C ^{no} Ÿ Ĭ 4 E ₁ 3 Y E ³ .		
T . . , T : T 1 - : T	T : - . 3 1 Γ . 3 : T . t	T : - 1 - .
Γ ₁ . . , Γ ₁ : Γ ₁ 1 - : Γ ₁	S ₁ : - . S ₁ 1 S ₁ . S ₁ : S ₁ . S ₁	T ₁ : - 1 - .

DJ^b 4/4

48

T : 3 1 S : T	Γ : L 1 L : S	3 . Γ : S . T 1 Γ : 3 . Γ	3 : 3 1 T : -
S : T 1 3 : T	T : Γ 1 Γ : 3	T : - 1 L ₁ . t ₁ : T	T : t ₁ 1 T : -
1) 3 ^o Ā C ^{no} Ĭ E ₁ Ḟ _{nc} 4 _o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
2) C ^u 3 ^u E ₁ (Δ ^{nc} T ⁿ Y - 4 ^o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
3) T ^u 4 ^o 3 ^o Ĭ (T ^o C ^o 3 _o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
4) C ^o 3 ^u Ḟ _{nc} J̄ 4 (T ⁿ Ĭ ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
3 : S 1 S : 3	Γ : T 1 T : -	S : - 1 Γ : S	S : - 1 3 : -
T : T 1 t ₁ : T	L ₁ : Γ ₁ T : -	T : 3 1 3 : T	S : S ₁ T : -

Γ : S 1 L : S	Γ : 3 1 3 : 3	3 . Γ : S . T 1 Γ : 3 . Γ	3 : 3 1 T : -
T : 3 1 Γ : T	t ₁ : T 1 T : t ₁	T : - 1 L ₁ . t ₁ : T	T : t ₁ 1 T : -
C ^u + C ^o C ^o (Δ ^{nc} T ⁿ I ^u C ^o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
Ĭ C ¹¹ J ^c 4 C ^o . J̄ Δ ^o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
Ĭ C ¹¹ Δ ^o Y . Δ ¹¹ Ḟ _{nc} 4 _o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
J ^o C ^o C ^o Ḟ _{nc} 3 4 4 ^o ,	7-	Ḟ	Ḟ Ḟ Ḟ Ḟ !
Γ : T 1 T : T	Γ : S 1 S : -	S : - 1 Γ : S	S : - 1 3 : -
L ₁ : T 1 Γ : 3	3 : T 1 S : -	T : 3 1 3 : T	S : S ₁ T : -

t:T'13':S	T':3'1):-	t.T:3'.S1T':t.T'	t:L1S:-
3:Γ1S:3	S:Γ1):-	S:-1).Γ^n:S	S:Γ1S:-
Ε S ⁶ † 4- 1 40 CT ⁿ , 7-		Λ	Λ Λ Λ!
C> C ⁶ C ⁶ Y S ^{nc} Δ ⁶ Δ-, 7-		Λ	Λ Λ Λ!
1 4 6 L (†) 3-(Δ _{II} E, 7-		Λ	Λ Λ Λ!
J ^{II} (CT ^v (Δ ^{nc} T ⁿ I' Δ ₃ 4-, 7-		Λ	Λ Λ Λ!
S:T'1t:t	T':t1T':-	3' :-1T' :3'	3':-1t:-
S:L.t:S.Γ)	31T:-	S :t1L :S	3:-1S:-

S.L:t.S1T':3)	Γ:L1L:S	T'.t:T'.S1L.t:T'.3'	T':t1T':-
3 :S 1S:T	T:T1T:-	3).Γ:S.T1T.3:T.Γ	3)31):-
CT ^v † ^r I' ^v C ^{II} T ⁶ C ⁶ T ⁿ . 7-		Λ	Λ Λ Λ!
E 1 40 CT ⁿ T ⁿ T ⁶ 4-. 7-		Λ	Λ Λ Λ!
S> 1 C ⁶ E T ^{II} (Δ ^{nc} T ⁿ . 7-		Λ	Λ Λ Λ!
† † L ⁶ 3 ^v Y ⁿ L ⁶ T ⁶ . 7-		Λ	Λ Λ Λ!
t.T:3.t1T:S	Γ:Γ1Γ:3)	S.Γ:3)1Γ :S.L	S:-1S:-
S :Γ1):T	L:Γ1T:-	T.3 3).T1Γ.3:3).Γ	S:S1T:-

E^bJ⁶ 3/4

49

:T.3)	S:-.3:T	T:-:T	3:-.Γ:L.S)3:-
:T	3):-.T:t1T	T:-:T	t1:-.3:Γ.3)T:-
1 C ⁶ C ⁶ 3 C ⁶ 1 I' ^v , 1 3> 3 ⁶ 3 Δ-C>.			
2 3 4 Y' 4 _{II} 7 ⁿ J ⁶ , 1 C ⁶ C ⁶ T ^{nc} 3 Δ ⁶ 3 ⁶ .			
3 E 1 3> 3 ⁶ 3 4-, T ^{II} 3> C ⁶ Y' (Δ _{II} E.			
4 † 4 1 C ⁶ C ⁶ T, 1 3> Y' C ^{III} I' 4 _{II} .			
:3).S	T':-.S:Γ.3)	3:-:3)	S:-.L:T'.T' S:-
:T	T:-.T:T.T	T:-:T	S1:-.S1:T.T T:-

:S | T' :-. t:L.S | L.S:):T | 3:-. T:):3 | T:-: |
 :):):-. S:Γ.)) | Γ.)):T:T | t,:-. S:T.t, | T:-: |
 Ā (t̄ j̄ T" L̄ đ̄ C̄' Ÿ, 3̄v(Δ> T" j̄, Ū L̄.
 Ÿ S^{nc} T" j̄, ĩ' đ̄ T" S° 3̄o j̄ T")- Ā- l̄o.
 ĩ' đ̄ T̄o C- C̄nc j̄ T̄nc T̄v, j̄' L- T̄ Ā) T".
 C'-L- C̄T̄v. t̄r C̄ Ā S̄ l̄o đ̄o C̄v j̄' T̄o C̄r.
 :S | S:-. S:T'.T' | T'.T':S:)) | S:-.):S.Γ |)::-: |
 :T | T:-. T:T.T | T.T:T:T | S,:-. S,:S.S | T:-: |

T' :-. t:L.S | L:-:- | S:-.):3.T | 3:-: |
):)-.):Γ.)) | Γ:-:- |):)-. T:t, T | t,:-: |
 j̄ C̄' C̄ đ̄o I'v, j̄ C̄'nc j̄" Δ-C>, 3̄
 S:-. S:T'.T' | T':-:- | T':- S: S.)) | S:-: |
 T:-. T:T.T | Γ:-:- | T:-. T:S.S | S:-: |

S:-. L:):3 | T.3:):T | 3:-. T:):3 | T:-: ||
 T:-. T:T.t, | T.t,:T:T | t,:-. S:T.t, | T:-: ||
 (t̄ j̄ ĩ' C̄- T̄ đ̄ Ÿ, 3̄v(Δ> T̄ j̄, Ū L̄.
):)-. Γ:S.S |):S:S:)) | Γ:-.):S.Γ |)::-: ||
 T:-. T:T.T | T.T:T:T | S:-. S,:S.S | T:-: ||

GJ^b 4/4

50(1)

- :S, | T:T |):):) | 3:T | 3:)) | 3:T |):):3 | T:- | - |
- 1 Ā S̄ 3̄" (t̄r ĩ' đ̄ C'-L-, C̄T̄v t̄r Yⁿ T̄" I'v C̄" ;
 - 2 T^v Ā- T")> Ĩ' Δⁿ t̄" C̄T̄v, 3̄, T̄ C̄')> 3̄v C̄" ;
 - 3 (Δ^{nc} Tⁿ V" j̄v, T̄ C̄> Ā T̄, Ā- T̄ T^v j̄" Y' C̄" ;
 - 4 T̄")> j̄" C^{no} T^v ĩ' j̄ C̄T̄v, C^{no} C̄' Ĩ' (Δ^{nc} l̄o T̄" ;

:3|):3|T:) |S.Γ:).3|):S |S:-|S:-|L:-|S:Γ^n |S:-| -
 L̄ 3̄ 3̄ 3̄ S^b C̄ CTⁿ T, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ,
 J^n Tⁿ Δ^c Δ^n † Δ- Ā Š, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ,
 C^{no} C̄ ĩ (Δ^{nc} b̄ †- C̄ T, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ,
 T^n CT^o Tⁿ S^{nc} I^u C̄ⁿ C̄^b S^b, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ,

:):S:):T:) |3.T:3.)|3:T|S:-|Γ:-|):-.Γ|3:3|T:-| -[^]||
 L̄ 3̄ 3̄ 3̄ 3̄ S^b C̄ CTⁿ T, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ.
 J^n Tⁿ Δ^c Δ^n † Δ- Ā Š, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ.
 C^{no} C̄ ĩ (Δ^{nc} b̄ †- C̄ T, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ.
 T^n CT^o Tⁿ S^{nc} I^u C̄ⁿ C̄^b S^b, CT^u C̄ 3̄ 3̄ Y' 3ⁿ.

B^bJ^b 3/4

50(2)

S _i	T	:-	3	Δ, Γ	S	T	3	T	t _i	T	:-	t _i	L _i	S _i	:-	L _i	S _i	Γ _i
Δ	S _i	:-	S _i	S _i	:-	S _i	L _i	S _i	S _i	S _i	:-	Γ _i	Δ _i	:-	Γ _i	Δ _i	3 _i	
1	Ā	Š	3 ⁿ	CT ^r	I ^u	Δ	C ^u -Δ	CT ^u	†	Y ⁿ	‡ _n	I ^u						
2	T ^u	Λ	T ⁿ	3̄	Γ	Δ ⁿ	† ⁿ	CT ^u	‡	‡ ^c	C̄	3̄	3̄ ^u					
3	(Δ ^{nc} T ⁿ)	V ⁿ	Δ _{uo}	T̄	C ^u	Ā	‡	Λ	T̄	T ^u	Δ ⁿ	Y'						
4	T ⁿ	Δ ^u	J ⁿ	C ^{no}	T ^u	I ^u	J	CT ^b	C ^{no}	C̄	ĩ	(Δ ^{nc} b̄)						
T Δ : T : t _i T _i : 3 : Δ : Γ : Δ : 3 Δ : - : 3 Δ : - : T : T : T																		
T _i T _i : Δ : S T : - : T Γ : S : S _i T _i : - : : : :																		

Δ _i	S _i	T	L _i	Γ	Γ	Δ	:-	3	T	:-	T _i	3	Δ	:-	Δ	Δ	3	T	
Δ _i	S _i	S _i	Γ _i	L _i	L _i	S _i	:-	S _i	Γ _i	Δ _i	:-	Δ _i	Γ _i	S _i	:-	S _i	S _i	:-	S _i
C̄ ⁿ	CT ^u	†	Y ⁿ	‡ _n	I ^u	C̄ ⁿ	L̄	3̄ ⁿ	3̄ ⁿ	S ^b									
C ^{no}	‡	‡ ^c	C̄	3̄	3̄ ^u	C ^{no}	J ⁿ	T ⁿ	Δ ^c	Δ^n	†								
C ^{no}	Λ	T̄	T ^u	Δ ⁿ	Y'	C ^{no}	C ^{no}	C̄	ĩ	(Δ ^{nc} b̄)									
T ⁿ	C ^{no}	C̄	ĩ	(Δ ^{nc} b̄)	T ⁿ	T^n	CT ^o	T ⁿ	S ^{nc}	I ^u									
T : Δ : Δ : T : - : T T : - : t _i T : - : Δ : 3 T : - : Δ T : 3 : Δ																			
: : T Γ _i : - : Γ _i S _i : - : S _i T _i : - : T _i T : - : T T : t _i : T																			

3 : T : L : L : - : - | S : T : 3 : - : T | T : - : - : - : ||
 L : L : F : F : - : - | 3 : S : S : S : - : S | T : - : - : - : ||
 Tⁿ - Y CT^u, C̄ 40 E^u ǰ, E^u ǰ.
 4^c Y- L^o Ĉ? C̄ 4^c Δ^c ǰ, Δ^c ǰ.
 CⁿT^o 3^u 4^u, C̄ 40 I^u ǰ, I^u ǰ.
 Cⁿ4^c(Ĉ^o 3ⁿ 4ⁿc), C̄ 40 tⁱ ǰ, tⁱ ǰ.
 Γ : T : T : T : - : - | T : 3 : S : Γ : - : 3 | 3 : - : - : - : ||
 Γ : Γ : Γ : Γ : - : - | S : S : S : S : - : T | T : - : - : - : ||

E^bJ^b 3/4

53

| T : 3 : 3 | S : 3 : 3 | T : - : - | 3 : S : L | T : S : 3 | 3 : - : -
 1 T^u 3^u CT^u 4^u ǰ Δ^c C̄^o, Jⁿ Ā Δ- 3^o ǰ 3^o Cⁿ,
 2 Jⁿ Ā Δ- Jⁿ L̄ T̄ C^o, 4^c- E^u C̄ T^u J^u (Δ- 4^o,
 3 Jⁿ Ā CT^u Δ- 3^o Ū L^o, 4^c- Jⁿ C̄ CT^u T̄ 3ⁿ L^o,
 4 Jⁿ Ā Δ- L̄ CT^u Ā 4^o, TⁿCⁿ4^c 3^u C̄ Y- Ĉ C^o,

| 3 : S : L | 3 : S : 3 | 3 : - : - | 3 : S : L | 3 : S : 3 | 3 : - : -
 Yⁿ Sⁿc Ā 3^u CT^u E^u C̄, C^o L̄ 4^o Ĉ 3^o 3^u 4^o,
 T^u T^r Δ^o C^o T̄ C^o L^o, t^r- 4^o J^u Tⁿ 4^u C^o C^o,
 CT^u 4^o C^o, 3^u 4^o Cⁿ C^o, C̄^o (Δ^o 4^o C^o Y^u 4^o Jⁿ,
 L̄ CT^u t^u CT^u C̄ Tⁿ 4^o, 4ⁿc 3^o- T^u 4^o C̄ C^o 4^o,

| 3 : - : 3 : T | 3 : S : T^r | L : - : - | S : - : L : S | T : 3 : 3 | T : - : - ||
 Yⁿ Sⁿc 3^o Y- L^o 3^u 4^o, Jⁿ Ā 4^u Ā S̄ 3^o 4^o.
 T^u 3^u Jⁿ T^u J^u (Δ- Y^u, Ā 4^u C̄ T^u T̄ 3ⁿ L^o.
 E^u C̄ Ā S̄ Cⁿ 4^o CT^u, Jⁿ Ā 4^u Jⁿ E^u C̄ 4^o.
 Jⁿ C̄ 4^o T^u 4ⁿc 4^o 4^o, Jⁿ Ā 4ⁿc C^r- 4^o- T^u 4^o.

{	:T:.)	S : S L : S S :) - : T 3 : T T : L S : - T
	:T	T : T T : T T : T - : T L : L L : L L : L) : - S :
	1 ǰ	Ā Y- C ^u † Ā Š, 3 ^u C ^{'nu} †- † ^r † C ^b . C ^r
	2 Ā	Š Y- T ^v A- E ^v Ć, T ^r Y- ǰ 3 ^u A. d. l ^o
3 Ā	Š T ['] † ^r † d. ǰ ['] ǰ, Ć C ^{'s} ǰ 3 ^u L ^o Ć. Y.	
:.)S) :) Γ :)) : S - : S Γ : Γ Γ : T T : -)	
:T	T : T T : T T : T - :) Γ : Γ Γ : L T : - T	

{	:3) :)) :) L : S) : T 3 : - - : T :) S : S L
	:S:	T : T T : T T : T T : T t : - - : T T : T T
	T ^b	3 ^u † ^{nc} Ī ṽ) ₁ † _ε † _ε † _o C ^{'s} . ǰ Ć C ^o d ^v
	C ^{'s}	J ^b S ^{'nc} Y- T ^v l ^o l ^o l ^o Y- Ć. C ^o Ć C ^{'nc} C ^{no}
:Γ	S : S S : S Γ : S S : S S : - - :) : S) :) Γ	
:T	T : T T : T Γ :) T :) S : - - : T T : T T	

{	:S	S :) - : T 3 : T T : L S : - T : 3) :) 3 : T 3 : 3 T
	:T	T : T - : S L : L L : L L : L) : - S : S T : T t : T L : L S :
	C ^o	C ^o) ₂ , † ^u ǰ C ^{'s} † ^r † ^r † ^r † ^r . C ^o ǰ ǰ 3 ^u I. † ^r C ^{'s} † ^r † ^r
	S ^b	d ^o Δ ^{'n} , Y- Ć T ^r T ^r J ^u CΔ-. Ć Ć C ^{no} C ^{'v} Y- T ^v ǰ ['] † ^r d-
T ⁿ	ǰ ['] ǰ, Ć) ₂ l ^o C ^{'n} T ⁿ † ^r . T ^r) ₂ † ^r d- CΔ ₁₁ E Δ- C ^o † ^r	
:)) : S - :) Γ : Γ Γ : T T : -) : Γ S : S Γ :) Γ : Γ)	
:T	T : T - : T Γ : Γ Γ : L T : - T : T T : T S : L Γ : Γ S :	

T:-:)|S:-:S|L:S:)|S:-:-|T:-:)|S:-:S|L:S:)|
 1 Ā Š Ǟ CT^u Vⁱ T^u, Ā Ą Ĵ Ĩ Ĩ S^b Ǟ-
 2 Ā Ǟ S^{nc} Δ'n Y- T^u J'³, Ą Ǟ L_{n6} Ǟ Δ'n Y-
 3 Ǟ Δ- J^u CT^u C'^{nc} Ǟ Ĩ', Ą Ǟ Y- Ā Ǟ Ǟ_u
 4 Ā Ą Ĵ Ĩ J'³ Ĩ Ǟ^{nc} Ĵ, Ĩ' Δ- T^b CT^u C'^{nc} Ĩ'
 5 Ǟ Δ'^u Ą- T^u C'^{nc} Ǟ Ĩ', Tⁱ (Δ_u Ą Ǟ Ą T^u

S:-:-|T':-:L|S:-:)|3:T:L₁|T:-:-|T':-:L|S:-:)|
 T^u, Ĩ S^b CT^u Vⁱ CT_o (Δ_u Ą. Ǟ (Δ^{nc} Tⁿ Ą_u
 Ā, Δ'n Ǟ J^u Ǟ^{nc} T^u J'³ 3^b. Ą_u Ǟ Ǟ. J^b
 Ą, CT^u Vⁱ Y_o S^{nc} Ĩ Ǟ^{nc} 3^u. V_u Ā Ā (Δ_o
 Ǟ^{nc}, Ǟ Ĩ L_{n6} Ĩ Ǟ- CT^u Vⁱ. CT_o T^u Y⁻ Ĩ^o
 Ĩ, Δ'^u T³ Δ'^u C^{no} Ā Ą T^c Δ'n 3^b 3- S_o

3 : T : L₁ | T : - : - | T : Ǟ : S | L : - : Ĥ | 3 : T : - : |
 Y² J^u CT^u, Ĩ CT'^c Ā Š Yⁱ CT'^c Ā.
 Ą Jⁿ L^o, Ĩ CT'^c Ā Š Ā Ǟ S^{nc}.
 Ą' Ǟ Ĵ, Ĩ CT'^c Ā Š S^b Ǟ Ā.
 Ǟ CTⁿ C^{no}, Ĩ CT'^c Ā Š (Δ_u Ą Ā.
 Ā Ā Š, CT'^c V^u CT'^c Ĩ Δ'n C^{n₆} C'^c.

T:-:)|S:-:S|L:S:)|S:-:-|T:-:)|S:-:S|L:S:)|S:-:-|
 Ǟ S^b Ĥ Ǟ-Ā Ā Š, Ǟ Ǟ Ĩ Ǟ^{nc} Ǟ C'ⁿ Tⁿ Ǟ.

Γ. 3 | 3: - 1- : 3. Γ | S: 3. 3 | T: 3. T | T: T | L. . T: - . L. |
 3. T | t.: - 1- : T. T | T: T. T | S: S. S. | L: L. | Γ. . L: - . Γ |
 CE-Tⁿ ǣ. S>Yⁿ CE-Tⁿ Cⁿ Sⁿ Cⁿ Tⁿ ǣ ǣ Ā Š, ǣ^o
 ǣ^u ǣⁿ ǣ. Cⁿ CEⁿ Cⁿ Ĵⁿ Lⁿ ǣ^s Ĵ ǣ Ā Š, ǣⁿ
 †ⁿ 3ⁿ Cⁿ-. Ĵⁿ ǣⁿ Cⁿ Tⁿ Vⁿ ǣⁿ Cⁿ Tⁿ Ā Š, Tⁿ
 S. S | S: - 1- : S. S | S: S. Γ | 3: 3. 3 | Γ: Γ | T. T: - . 3 |
 t.: T | S: - 1- : T. T | T: T. T | T: T. T | Γ: Γ | Γ. Γ: - . Γ |

S: T. 3 | S: 3. 3 | T: - 1- : T. T | L: L. L | Γ: L. L | S: S | 3: S: - . 3 |
 3: S. T | t.: t.: t.: t.: T: - 1- : T. T | T: T. T | T: T. T | T: T | T. T: - . T |
 Ĵⁿ † Ā Ĵⁿ > Yⁿ ǣ. Δⁿ. ǣ^s ǣⁿ CEⁿ Tⁿ Cⁿ ǣ Δⁿ Yⁿ Ā Ā Š, Ĵⁿ
 CEⁿ Tⁿ Cⁿ Ĵⁿ Lⁿ Ĵⁿ-. Ĵⁿ Ĵⁿ Δⁿ Vⁿ ǣ. Δⁿ Δⁿ Δⁿ (Δⁿ Ā Ā Š, CEⁿ
 Tⁿ 3- Ĵⁿ (Δⁿ Δⁿ 3-). Tⁿ †ⁿ Cⁿ CEⁿ ǣⁿ CEⁿ ǣⁿ Ā Š, †-
 3: 3. 3 | 3: Γ. Γ | 3: - 1- : 3. 3 | Γ: Γ. Γ | Γ: Γ. Γ | 3: 3 | S: S: - . S |
 S: S. S | S: S. S | T: - 1- : T. T | Γ: Γ. Γ | L: Γ. L | T: T | T. T: - . T |

3: S. S | S. Γⁿ: t. L | S: - 1- : 3. Γ | S: 3. 3 | T: 3. T |
 t.: 3. 3 | T : T. T | t.: - 1- : T. T | T: T. T | S: S. S. |
 Sⁿ Cⁿ Δⁿ Ĵⁿ CEⁿ Cⁿ. Y- Ĵⁿ Cⁿ Tⁿ Cⁿ 3ⁿ 3ⁿ Ĵⁿ
 Cⁿ Tⁿ Ĵⁿ Ĵⁿ Δⁿ Sⁿ Cⁿ Ĵⁿ. Tⁿ †ⁿ Tⁿ Cⁿ Sⁿ ǣ. Ĵⁿ Ĵⁿ
 ǣⁿ CEⁿ 3ⁿ Cⁿ CEⁿ Tⁿ ǣ. Cⁿ Sⁿ CEⁿ ǣ. ǣⁿ CEⁿ Tⁿ ǣⁿ
 S: t. t | L : Γⁿ. Γ | S: - 1- : S. S | S: S. Γ | 3: 3. 3 |
 3: 3. 3 | 3 : 3. 3 | S: - 1- : T. T | T: T. T | T: T. T |

T : T | L₁ . T : - . L₁ | S₁ : T . 3 | S : 3 . 3 | T : - | - :
 L₁ : L₁ | Γ₁ . L₁ : - . Γ₁ | 3 : S₁ . T₁ | t₁ : t₁ . t₁ | T : - | - :
 Tⁿ Ć Ā Ṧ, S^{nc} Ć^u Ć^u Y⁼ Tⁿ 3 - Ć^{'nc} Ć^{no}.
 Ĵ Ć Ā Ṧ, Y- Ć^u Tⁿ Ć¹ t[']- Ćⁿ Ćⁿ Ĵ.
 Δ^{'n} Ć Ā Ṧ, (Δ_n Ćⁿ 3ⁿ Ĵ Y- Ĵ Tⁿ Ćⁿ.
 Γ : Γ | T . T : - . 3 | 3 : 3 . 3 | 3 : Γ . Γ | 3 : - | - :
 Γ : Γ | Γ . Γ : - . Γ | S₁ : S₁ . S₁ | S₁ : S₁ . S₁ | T : - | - :

T . T | L : L . L | Γ : L . L | S : S | 3 . S : - . 3 | 3 : S . S | S . Γⁿ
 T . T | T : T . T | T : T . T | T : T | T . T : - . T | t₁ : 3 . 3 | T
 Ĵ S^{nc} (Ć^{'c} T^o Ćⁿ Tⁿ Ć₃ Ćⁿ (Δ^{nc} Ć Ā Ṧ, Ć₃ Ćⁿ Tⁿ Vⁿ Ćⁿ
 3 . 3 | Γ : Γ . Γ | Γ : Γ . Γ | 3 : 3 | S . S : - . S | S : t . t₁ | L
 T . T | Γ : Γ . Γ | L : L . L | T : T | T . T : - . T | 3 : 3 . 3 | 3

t . L | S : - | - : 3 . Γ | S : 3 . 3 | T : 3 . T | T : T | L . T : - . L₁ |
 T . T | t₁ : - | - : T . T | T : T . T | S : S₁ . S₁ | L₁ : L₁ | Γ₁ . L₁ : - . Γ₁ |
 tⁿ Ĵ S^{nc}. Ć₃ Y['] Ć^{nc} 3^u (Ć^{'c} Ć^{nc} 3^u (Ć^{'c} Ć^{no} Ć Ā Ṧ, Ĵ
 Γ_n . Γ | S : - | - : S . S | S : S . Γ | 3 : 3 . 3 | Γ : Γ | T . T : - . 3 |
 3 . 3 | S : - | - : T . T | T : T . T | T : T . T | Γ : Γ | Γ₁ . Γ₁ : - . Γ₁ |

S : T . 3 | S : 3 . 3 | T : - | - : ||
 3 : S₁ . T₁ | t₁ : t₁ . t₁ | T : - | - : ||
 Y S^{nc} (Ć^{'c} Ć^{no} Ć₃ (Ć^{'c} (Δ_o).
 3 : 3 . 3 | 3 : Γ . Γ | 3 : - | - : ||
 S₁ : S₁ . S₁ | S₁ : S₁ . S₁ | T : - | - : ||

L ₁ :L ₁ .T	L ₁ .S ₁ :D ₁ .S ₁	T:T	L ₁ .S ₁ :D ₁	S ₁ :S ₁	L ₁ :S ₁	T:3	D:-
Γ ₁ :Γ ₁ .S ₁	Γ ₁ .D ₁ :T ₁ .D ₁	S ₁ :Γ ₁	Γ ₁ .D ₁	:T ₁	3:3	3:3	S ₁ :S ₁ :S ₁ :-
1	Ḑ 3 ^u	T ^u	Ḑ'	3 ^u Ḑ	Ḑ _o , T ⁿ T ₁	D ^u 4 ^o	Ḑ Δ ^b 4 ^b .
2	Ḑ 3 ^u	T ^u	Ḑ'	3 ^u Ḑ	Ḑ _o , Y- Ḑ̄	Ȳ Δ ⁿ Ḑ̄ Ḑ	Ḑ T ⁻ .
3	Ḑ 3 ^u	T ^u	Ḑ'	3 ^u Ḑ	Ḑ _o , Y- Ḑ̄	Ȳ S ^{nc} 4 ^{nc} 4 ^u 4 ^{no} .	
4	Ḑ 3 ^u	Λ̄	Ḑ̄	Ḑ' 3 ^u C _o	D _o , Ḑ' Ḑ _o	D _o -J ^u C _o C _o Ḑ̄ ¹ .	
T:T	T :S	T:T	t ₁	:T	T:T	T:T	S:S S:-
Γ ₁ :S ₁ .Γ ₁	Γ ₁ .T ₁ :D ₁	D ₁ :D ₁	Γ ₁	:T ₁	T ₁ :T ₁	Γ ₁ :T ₁	S ₁ :3 ₁ :S ₁ :-

D:S	D.3:T	3:D	T.L ₁ :S ₁	L ₁ :-.T	L ₁ .S ₁ :D ₁ .3 ₁	D ₁ :S ₁	L ₁ :-
T:D	T.t ₁ :T	t ₁ :T	S.Γ ₁ :D	Γ ₁ :-.S	Γ ₁ .D	:T.t ₁	T:D
Ḑ̄ Ḑ	Δ _o Ḑ̄	Ḑ' T ^u	Δ ^c	Ḑ _o , 3 ^o	T ^u Δ ⁻	T ^u	Δ ^c Δ ⁿ S ^b .
Ḑ̄ Ḑ	J ⁻ Γ ₁	Λ̄ Ḑ	4 ^o C _o	, t ⁻	Ḑ _o Ḑ'	Ḑ	3 ^o Ḑ Ḑ _o .
Ḑ̄ Ḑ	C ^{no}	T ^u C _u	Ḑ _o C ^{no}	, Y-	D _o D _o	T̄	Δ ^b 3 ^o Ḑ ^o .
Ḑ̄ Ḑ	t ⁻	Ḑ _o Ḑ̄	Ḑ' Ḑ'	Ḑ, Ȳ	S ^{nc} 4 _o	J̄	Ḑ Ḑ Ḑ̄.
S:T	S :S	t ₁ :T	T :T	T:-.T	T.T :S.L	S:S	T:-
S ₁ :T ₁	T ₁ :T ₁	S ₁ :S ₁	D ₁ .Γ ₁ :T ₁	Γ ₁ :-.Γ ₁	Γ ₁ .T ₁ :D ₁ .Γ ₁	S ₁ :T ₁	Γ ₁ :-

L ₁ :L ₁ .T	L ₁ .S ₁ :D ₁ .S ₁	T:T	L ₁ .S ₁ :D ₁	S ₁ :S ₁	L ₁ :S ₁	T:3	D:-
Γ ₁ :Γ ₁ .S ₁	Γ ₁ .D ₁ :T ₁ .D ₁	S ₁ :Γ ₁	Γ ₁ .D ₁	:T ₁	3:3	3:3	S ₁ :S ₁ :S ₁ :-
Ḑ̄ Ḑ̄	Ḑ	S ^{nc}	C _o ' Ḑ̄	Ḑ̄	T̄, C ^{no} Ḑ̄	Δ ^{nc} V- Δ ^u C- D ^u ,	
T:T	T :S	T:T	t ₁	:T	T:T	T:T	S:S S:-
Γ ₁ :S ₁ .Γ ₁	Γ ₁ .T ₁ :D ₁	D ₁ :D ₁	Γ ₁	:T ₁	T ₁ :T ₁	Γ ₁ :T ₁	S ₁ :3 ₁ :S ₁ :-

〕:S〕〕:3:T|3:〕|T.L: S, | L: - . T | L. S, : 〕. 3, | 〕: S, | L: - ||
 T: 〕 | T. t: | T: t: | S. F : 〕 | F: - . S | F. 〕 : T. t, | T: 〕 | F: - ||
 Yⁿ t' r Y' 4- Y- C⁵ T C⁵, T̄ Ā V- A^v Vⁿ Vⁿ Jⁿ.
 S: T | S : S | t: T | T : T | T: - . T | T. T : S. L | S: S | T: - ||
 S: T, | T: T, | S: S, | 〕. F: T, | F: - . F, | F. T, : 〕. F, | S: T, | F: - ||

B^bJ^o 4/4

64

S, : S, | L: S, | 〕 : 3. 〕 : 3: T | t, : L, | T: L, | S: F, S, | 〕 : - |
 〕 : 〕, | F: 〕, | S: F, S, | F: 〕, | S: F, | L: F, | 〕 : 3, | T: - |
 1 C̄ C⁵ Y' I' 6^o J̄ tⁿ T^{nc}, Tⁿ C^u 6^o 4^o 6^o T̄ C⁵!
 2 J̄ 4^o C̄ C⁵ Y' 〕- 4^o 3^o, C̄^o Jⁿ Y S^{nc} T^o I' 4^o;
 3 C̄ 〕 J̄ I' 4^o C̄ C̄ J̄ Ā, J̄ 4- Tⁿ C̄ 4^{nc} J̄ 4^o;
 S, : S, | L: S, | T: t, | t: T | T: T | T: T | T: t, | S: - |
 T, : T, | T: T, | T: S, | S: T, | F: F, | F: F, | S: S, | T: - |

S, : S, | L: S, | 〕 : 3. 〕 : 3: T | L: F, 〕 : T | t, : L, . t, | T: - |
 〕 : 〕, | F: 〕, | S: F, S, | F: 〕, | F: L, S, S, | F: F, | 〕 : - |
 J̄ 4^o 6^o C̄ C^{no} J̄ Y S^{nc}, J̄ 3^{nc} C̄ 〕 Tⁿ S J̄;
 C̄ 4^o 4^o J̄ 4^o J̄ Tⁿ J^o, Tⁿ 〕 T̄ C⁵ t'- 4^o C⁵;
 Ā J̄ Y S^{nc} Y- 6^o C̄ C̄- 4^o C^u Tⁿ Ā F̄ J̄ S⁵;
 T: S, | L: S, | T: t, | t: T | T: T | T: 〕 : 3 : S, | S: - |
 T, : T, | T: T, | T: S, | S: L, | F: F, | S: S, | S, : S₂ | T: - |

T: T | T: t, | L: t, . L, | Sⁿ : 〕, | 〕 : 〕 | F: 〕 : 3 : 3. 〕 : 3: - |
 〕 : L, | L: S, | L: 〕, | 〕 : 〕, | 〕 : S, | L: S, | S: F, | S: F, |
 C̄ Ā S̄ C⁵ 6^o Cⁿ t'- J̄, C⁵ C⁵- 6^o J̄ Ā 4^o 3^{nc};
 J̄ 4^o L̄ 4^o Y S^{nc} C⁵ A-, Ā J̄ C⁵ 4^o C^u Tⁿ Δⁿ;
 Ā t'- 4^o t̄ 4- Y C⁵ C^u, S⁵ S⁵ J̄ C^u C^u T^u 4^o;
 L: 〕 : 〕 : 3 | T : 3. T | t, : 〕, | S, : T | T: T | t, : T | t, : - |
 L₂: T, | 〕 : 〕, | 〕 : 〕. 〕, | 〕 : 〕, | T, : T, | T: T, | 3: 3, | S₂ : - |

S₁:S₁ L₁:S₁ | 3:3 | 3:T | L₁:Γ | 3:T | t₁:L₁.t₁ | T:-
 3:3 | Γ:3 | S₁:Γ₁S₁Γ₁3 | Γ₁:L₁S₁S₁Γ₁:Γ₁ | 3:-
 3' 4' 5' 6' 7' 8' 9' 10' 11' 12' 13' 14' 15' 16' 17' 18' 19' 20'
 (L₁ 1' 2' 3' 4' 5' 6' 7' 8' 9' 10' 11' 12' 13' 14' 15' 16' 17' 18' 19' 20'
 3' 4' 5' 6' 7' 8' 9' 10' 11' 12' 13' 14' 15' 16' 17' 18' 19' 20'
 T₁:S₁L₁:S₁ | T:t₁ | t₁:T | T:T | T:3 | 3:S₁ | S₁:-
 T₁:T₁ | T₁:T₁ | T₁:S₁ | S₁:L₁ | Γ₁:Γ₁ | S₁:S₁ | S₁:S₂ | T₁:-

DJ^o 4/4

65

T.3 | 3:3 | Γ:3 | 3:T | 3:3 | Γ:3 | S:S.S.3 | T | 3:- | 1-
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

3.3 | 3:3 | Γ:Γ.Γ | S:S₁L:L.L | t:S.S₁L:-.t | S:- | 1-
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

S | S:3 | Γ:3 | S:T' | T':- | t:L.L | S:T.3 | 3:3 | T:- | 1-
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

{	S T : T 3 : 3 . T 3 : - - : 3 . Γ S : Γ . 3 Γ : 3 3 : - -
	3 S _i : S _i S _i : S _i . Γ S _i : - - : S _i . t _i T : t _i . T L . t _i : T t _i : - -
	1 ḡ ċ' T' d _u 3 _u C'c, Ā Š Δ'v ḡ C- d _o .
	2 ḡ ƒ _{nc} J _n ƒ ₃ d _n C _n , ƒ S _o Ā ḡ ḡ C _r .
	3 ḡ J _o ḡ J _o ƒ ₃ , C _r ḡ 3- Y ⁿ ḡ C _Δ .
4 3- C _n 3 _u C'c'c 3 _u C _c , 3- C _n d _o J _o ḡ ⁿ T ^r .	
5 ḡ Δ'v C _o ḡ ⁿ ƒ _c Δ'v, C _o T _u d _n C _n ḡ ⁿ ƒ _c .	
T T : 3 T : 3 t _i : - - : T . S S : S Γ : S S : - -	
T _i 3 : T _i T : t _i . L S _i : - - : T . 3 3 : 3 . T _i 3 : T S _i : - -	

{	S 3 : T 3 : S _i T : 3 S : S L : S . Γ 3 : 3 T : - -
	S _i S _i : S _i S _i : S _i S _i : T t _i : T T : T T : t _i S : - -
	ḡ J ⁿ C _r C _o C _u J ⁿ T ^r - d ₃ , T ⁿ C _o C _u V _o 3 ⁿ d _o .
	ƒ S _o C _o C'c'c C ^{no} ḡ d _n C _n , C _{nc} ƒ ḡ ⁿ C'c'c J _r .
	T ^r - C ^{uv} Y ⁿ S ^{nc} C _o T ^r 3 ⁿ L ⁿ , T ^r - C ^{uv} d _o C _r C _o .
	C _o C'c'c Y ⁿ C _{nc} Ā ḡ Y ⁿ S ^{nc} , ḡ T ⁿ 3 ^o 3 ⁿ J ^r ƒ.
	3 T : T t _i : 3 3 : T 3 : S Γ : S . L S : Γ 3 : - -
t _i T : 3 S : t _i T : L S _i : 3 Γ : 3 . Γ S _i : S _i T _i : - -	

S ₁ .T	∩:∩∩:∩.∩	S:S ₁ S:S.∩	3:-.3∩3:T.3	∩:-1-
S ₁	T:T ₁ T: T	T:T ₁ T:∩.T	t:-.t ₁ t: L.t ₁	T:-1-
1	Ḷ ḶS ^{nc} CT ₃ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ, Ḷ S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ,		
2	Y. ḶḶḶ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	C ^u ,
3	Ḷ' S ^{nc} CT ₁ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ, 3 ^u S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ,
4	ḶḶ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ,
5	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ,
∩	S:L ₁ S:∩.S	∩:Γ ₁ S:S	S:-.S ₁ S:S	S:-1-
T	T:T ₁ T: T	T:3∩: T	S ₁ :-.S ₁ S ₁ : S ₁	T:-1-

S ₁ .T	∩:∩∩:∩.∩	S:S ₁ S:S.∩	3:-.S ₁ S.Γ ⁿ :∩.Γ	S:-1-
S ₁	T:T ₁ T: T	T:T ₁ T:∩.T	t:-.t ₁ T : T	t ₁ :T ₁ 3
Ḷ	C ^{no} J ^u CT _u Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ, Ḷ S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	C ₁ Ḷ.
T ⁿ	∩- Y ⁿ 3 ^u Ḷ Ḷ	3 ^u S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ.
Ḷ	C ^u Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ.
Ḷ	V ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ.
Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ.
∩	S:L ₁ S:∩.S	∩:Γ ₁ S:S	S:-.S ₁ L : L.3	3:∩∩Γ
T	T:T ₁ T: T	T:3∩: T	3:-.3∩3 : 3	S ₁ :-1-

S	S:-.S ₁ S.∩:L.S	S:-.Γ ₁ ∩:T.3	∩:-.∩∩.S:Γ.∩	3:-1-
3	T:-.T ₁ T : T	T:-.T ₁ T:T	T:-.T ₁ T.∩:3.T	t:-1-
Ḷ	∩- Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	S ^{nc} Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ.
Γ	∩:-.∩∩.S.∩:Γ.∩	∩:-.Γ ₁ S:∩.Γ	S:-.S ₁ S : S	S:-1-
S ₁	T:-.T ₁ T : T	T:-.T ₁ T:T	T:-.T ₁ T : t ₁ .T	S:Γ ₁ ∩.

S _i T: - . T D: - . D S _i : D : F . S _i L : L S _i : D : F . 3 T : t _i T : - -
S _i S _i : - . S _i T : - . T T : T T : T T : t _i T : S _i S _i : - -
S ^{nc} C ^{rc} J̄ d _o CT ⁿ Y' 3 ^u Y' C ^{no} Ā Š CΔ _o .
Γ D: - . D S _i : - . S _i D : S _i : F . D Γ : Γ D : S _i : 3 . Γ D : F D : - -
3 T : - . T T : - . T T : T Γ : Γ S _i : S _i S _i : S _i T : - -

A^bJ^b 4/4

69

T ., 3 D ., D : 3 ., D T : T ., T 3 ., T : t _i ., L _i S _i : S _i ., T 3 : - S _i :
D _i ., Γ _i S _i ., S _i : F _i ., S _i D _i : F _i ., S _i L _i ., L _i : S _i ., Γ _i D _i : D _i ., Γ _i S _i : - - :
1 Ḷ Ā J̄ D _i D _i Ḷ CΔ ^{nc} C _o CT ^u T ^r Y ⁿ † _i I ^u C _o † _i Y ⁿ † _i † _i † _i
2 J̄ CT ^u Ḷ J ^b Y ⁿ † _i C _o Ḷ Ḷ Ā J̄ D _i D _i Ḷ CΔ ^{nc} † _i Y ⁿ † _i † _i † _i
3 Ȳ S ^{nc} Ȳ Δ ⁿ Ā † _i Ȳ ^u , T ⁿ L _i Ā C _o CT ^u C _o † _i † _i † _i † _i † _i † _i
T ., T T ., T : T ., T T : T ., T T ., T : T ., T T : : t _i ., t _i
T _i ., T _i T _i ., T _i : T _i ., T _i T _i : T _i ., T _i T _i ., T _i : T _i ., T _i T _i : : S _i ., S _i

T ., D D : - T : T ., 3 D ., D : 3 ., D T : T ., T 3 ., T : t _i ., L _i S _i :
D _i ., Γ _i S _i : - - : D _i ., Γ _i S _i ., S _i : F _i ., S _i D _i : F _i ., S _i L _i ., L _i : S _i ., Γ _i D _i :
† _i Y ⁿ † _i . D _i C _o Ḷ d _o † _i CΔ _o Ḷ d _o CT ⁿ † _i d _o CΔ _o Ḷ 3 ^u ,
† _i Y ⁿ † _i . C ^{no} Ȳ T ⁿ D _i J ^u CΔ _o † _i C ^{no} Ȳ † _i d _o C _o † _i † _i † _i † _i † _i † _i
† _i Y ⁿ † _i . S _i Δ ^b C ^b C _o † _i T _i Ḷ d _o CT ⁿ † _i d _o C _o T ⁿ † _i .
t _i : : T ., T T : T ., 3 T ., T : T ., T T : T ., T T ., T : T ., T T
S _i : : T _i ., T _i T _i : T _i ., T _i T _i ., T _i : T _i ., T _i T _i : T _i ., T _i T _i : T _i ., T _i T _i : : S _i ., S _i T

: S _i ., T 3 : - S _i : D ., 3 T : - - : D ., Γ S _i : - - ., D : F ., S _i
: D _i ., Γ _i S _i : - - : S _i ., Γ _i D _i : - - : T ., 3 D : - - ., T : 3 ., D
† _i Y ⁿ † _i ., † _i Y ⁿ † _i . Ḷ J̄ Ḷ D _i D _i Ḷ
† _i Y ⁿ † _i ., † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i . † _i Y ⁿ † _i .
: : t _i ., t _i t _i : : T ., T T : : S _i ., S _i S :
: : S _i ., S _i S : : T _i ., T _i T _i : : T ., T T :

3: - 1T:3.,T|t.,S:S.,S:5:3.,3|T.,S: T.,3:3:3.,|
 T: - 1S: S:.,S: S:.,t: t:.,T:3:t:.,t|S:.,T:3.,T: S: T.,3:
 (Δ^{nc}, CT_oCT_v†^r Yⁿ †_{||} I^vCT_{||}, (Δ_{||} E_{||} (Δ_{||} E_{||} Δ-Ĉ†^r, T-Ĉ
 S:S.,S:3: Γ.,3:|3.,3:3:.,3:3:3:.,3:3:3: T.,T: T:
 T:T.,T: T:S:.,S: S:.,S: S:.,S: S: S:.,S: S:.,S: T.,T: T:

S: - 13: Γ.,S:3:|3: - 1-.,3:T.,t:|T:-1-
 3: - 1T:3.,3:|T:-1S: L.,3:|T:-1-.,S: S:.,S: S: -1-
 Ĉ Λ-, T-Ĉ Ĉ Λ-, 3̣ 3̣ Ĉ 3̣ 3̣ Ĉ Δ^{nc}.
 :S.,S: S: S: | :S.,S:3:3:Γ.,L|S:S.,S: S:.,Γ:3:3:3: -1-
 :T.,T: T:T.,T: | :T.,T: T:T.,T: Γ.,Γ: S:S.,S: S:.,S: S: T:-1-
 T-Ĉ Ĉ Λ-, T-Ĉ Ĉ Λ-3̣ 3̣ Ĉ 3̣ 3̣ Ĉ 3̣ 3̣ Ĉ Δ^{nc}

D^bJ^b 6/6 **70**

3:3:3:3: S:S:S|L:-:3:3: S:-:-|S:L:t: T':-:-L|
 T:T:T: T: T:T:T|3:-:3:3: T:-:-|3:3:3:3:3: -:-3:|
 13-Ĉ_v †₁ Ā Š †_{nc} Ī (E^{||} †₃, 3^o C- Ĉ 4_o Y-
 2Ĵ Δ^b † Δ^b 3^o †_{||} c_{||} Ā C[']_{||}, 3^o C- 4_o Y['] †_{nc}
 3Ĉ 4-Ĵ['] T^vCT_o 3^o T[']_{||} S^{nc} S^b, 3^o C- 4_o 3̣ Y-
 S:S:S:3:3:3:|Γ:-:S:3:3:-:-|T':T':T':S:-:S|
 T:T:T: T: T:T:T|T:-:T: T:T:-:-|T:T:T: T: T:-:T|

t:-:-1:-:-:-|Γ:Γ:Γ:L:L:L|t:-:t:Γ:-:-|
 Γ:-:-1:-:-:-|3:3:3:Γ:Γ:Γ|Γ:-:Γ:3:-:-|
 Ĉ₃? Ĉ₃ 3^o Ĭ S^{nc} (E['] Y- 3̣ 3̣ †₃;
 3^{||} Ĉ_v 3̣ T^v S^{nc} Ĭ₃ 3ⁿ Ā Ṭ S^{||};
 Ĉ₃? 3^b S^{nc} C-3̣ Tⁿ Ā Ṭ (E['] †₃;
 S:-:-1:-:-:-|t:t:t:t:t|3':-:3':t:-:-|
 3:-:-1:-:-:-|S:S:S: S:S:S|S:-:S: S:-:-|

3':T':t:L:-:t	S:-:-i -:-:-	T':t:L1S:Γ^n:S
Γ :) : 3 Γ :-:Γ) :-:-i -:-:-) :) :) :) : 3^n :)
ḡ'o C- Ē 4e	Y- 4r̄?	4e t' T'U(Γ' T'' V''
ḡ'o C- 4e Y'	4nc 3''!	4n 3u 3nc Ē J> 4s
ḡ'o C- 4e ḡ	Y- 4r̄?	Ē T̄ 4e Δ 3̄ t'-
S : S : S S :-:S	S :-:-i -:-:-	S : S : S T' : T' : T'
S _i : S _i : S _i S _i :-:S _i	T :-:-i -:-:-	T : T : T T : T : T

L:-:) S:-:-	T':t:L1S:Γ^n:S	t:-:L1L:-:-	3':3': 3'
) :-:)) :-:-) :) :) :) : 3 :)	S:-:Γ Γ :-:-	Γ : Γ : Γ
J ⁿ S̄ I'v,	4 _{ii} 3u Δ ^c 4e I' 4r̄ Ā	Δ-CT ^u ,	CA _{ii} 4r̄ 4e
Ā J̄ 4e,	C ^{no} T̄ CT̄ CT̄ CT̄ 4r̄ Ē	Γ ⁿ 4e,	4r̄ 4r̄ 4e
C ^u C ^u T ^{nc} ,	S> J̄ 4r̄ 4r̄ 3u Ē C ^u	4-S ^{nc} ;	4r̄ I' ḡ'
T' :-: T' T' :-:-	S : S : S T' : T' : T'	T' :-: T' T' :-:-	t : L : L
T :-: T T :-:-	T : T : T T : T : T	3 :-: 3 3 :-:-	3 : 3 : 3

T' :-: T' t :-: L1S :-: Γ) : S : Γ) :-: 3	T :-:-i -:-:-
) :-: S S :-: Γ) :-: 3	T :) : 3 T :-: t S _i :-:-i -:-:-	
CT ⁿ CT _o Ē Ā S̄;	ḡ'o C- Ē 4e Y- 4r̄?	
CA _{ii} 4r̄ C ^u 4r̄ ⁱⁱ 4e?	ḡ'o C- 4e Y' 4nc 3''!	
4r̄ 4r̄ C- Ē 4nc;	ḡ'o C- 4e ḡ Y- 4r̄?	
S :-: T' T' :-: T' t :-: L	S : S : S S :-: Γ) :-:-i -:-:-	
3 :-:) Γ :-: Γ) :-: Γ	S : S : S S _i :-: S _i T :-:-i -:-:-	

T' :-:-i t :-:-	L :-:-i) :-:-	S : L : t 3' :-: T' 3 :-:-i -:-:-
: S : S _i : S : S	: 3 : 3 : T : T) :) :) :) :) : 3 :-:-i -:-:-
:) :) :) :)	: T : T : L : L	
CA _{ii} 4r̄!	CA _{ii} 4r̄!	ḡ Ā I'v C ⁱⁱ † 4-; † 4-
T' :-:-i t :-:-	L :-:-i) :-:-	T' :-:-i S :-: S L :-: L L :-:-
T' :-:-i t :-:-	L :-:-i) :-:-	T' :-:-i T :-: T Γ :-: Γ Γ :-:-

t:--:13':--: | Γ:--:1L:--: | L:t:T'it:--:L | D:--:1--:--: |
 :3:Γ | :t:t | :3:3 | :Γ:Γ | Γ:Γ:Γ | Γ:--:Γ | T:--:1--:--: |
 :3:3 | :Γ:Γ | :t:t:1:T:T | Γ:Γ:Γ | Γ:--:S | S:--:1--:--: |
 CΔ₁₁ E! CΔ₁₁ E! C̄ D>D>CT₁₁ D (Ā');
 t:--:13':--: | Γ:--:1L:--: | S:--:1S:--:S | S:--:S1S:--: |
 t:--:13':--: | Γ:--:1L:--: | S:--:1S:--:S | T:--:T1T:--: |

D':--:13':--: | T:--:1t:--: | L:S^o:L1t:--:L | S:--:1--:--: |
 S:--:1Γ:--: | D:--:13:--: | Γ:Γ:Γ | S:--:Γ | D:--:1--:--: |
 CΔ₁₁ E! CΔ₁₁ E! C̄ (C' r D^{nc} C̄ C̄);
 T':--:1t:--: | L:--:1S:--: | T':--:1T':--:T' | T':--:T'1T:--: |
 T':--:1S:--: | L:--:1D:--: | Γ:--:1Γ:--:Γ | T:--:T1T:--: |

Γ':--:1D':--: | 3:--:1L:--: | S:L:T'13':--:T' | T':--:1--:--: ||
 S:--:1Γ:--: | D:--:13:--: | D:~D:~D | S:--:~D | D:--:1--:--: ||
 CΔ₁₁ E! CΔ₁₁ E! Ā S̄ C^u C^{nu} d_o Tⁿ.
 L:--:1T':--: | S:--:1T':--: | T':T':T'1t:--:S | S:--:1--:--: ||
 3:--:1D:--: | Γ:--:1Γ:--: | S:S:S1S:--: | T:T:--:1--:--: ||

GJ^b 4/4

71

S₁.S₁ | T:T1T,T.-: . T | D:~D13,T.-:L₁.S₁ | T:T1T,T.-: |
 D₁.D₁ | D₁:D₁D₁,D₁.-: . D₁ | S₁:S₁Γ₁,D₁.-: Γ₁.D₁ | D₁:D₁S₁,S₁.-: |
 1 Iⁿ Γ^u C^u C^{nu} D₁ ̄^o Tⁿ C₁ ̄^o C^{nu}, Iⁿ Γ^u C^u C^{nu} D₁ ̄^o C^u |
 2 CΔ₁₁ Eⁿ Eⁿ C₁ ̄^o C^{nu} Tⁿ C₁ ̄^o C^{nu}, CΔ₁₁ Eⁿ Eⁿ C₁ ̄^o C^u C^{nu} |
 3 V¹¹ Jⁿ C̄^{nc} 3r C^u C^{nu} Tⁿ C₁ ̄^o C^{nu}, V¹¹ Jⁿ C̄^{nc} 3r C^u C^{nu} |
 T.T | T:T1T,T.-: . T | T:T1T,T.-:T.T | T:T1T,T.-: |
 T₁.T₁ | T₁:T₁1T₁,T₁.-: . T₁ | T:T1T,T.-:T.T | T₁:T₁1D₁,D₁.-: |

T :-:3		T :-:3 :)		Γ :-:)		3:T :3		S :-:Γ		∫ :-:)
S :-:t ₁		T :-:T		T:3:T		t ₁ :L ₁ :t ₁		T:S:L ₁ :t ₁		T :-:T
1 C ^v		C ^v T ^v		Δ ^o C ⁿ		(† ^u † ^v -		J ^o , C ^{no} T ^u		(Δ _o T ^v
2 J ^u		(T ^v (Δ ^{nc}		T ⁿ T ^v		Λ̄ C-		C ^v , C-		Δ ^o T ^v (C ^v ,
3 Y ^u ,		J ^o , Γ ^u		T ^u T ^v		Λ̄ J ^o		Δ ^o C ^{no} Y ^u		(T ^v T ⁿ
4 I ^v		Δ ^o C ^v T ^v		(T ^o († ^o		T ^u † ^v		Δ ^o T ^u C ^v		∫ ^o Δ ^o
5 C ^v		C ^v Λ̄		S ^o C ^{no}		C ^v C ^v (J ^o		T ^v , Δ ^o (T ⁿ		C ^{no} (T ^v
∫ :-:S		∫ :-:Γ		S		L: S: S		S:∫: S		S:∫:Γ
T :-:S ₁		T :-:T		L ₁ : t ₁ : T		S ₁ : L ₁ : S ₁		∫ :-:3		T :-:S ₁

3:T:3		T :-: -		T :-:3		T :-:3 :)		Γ :-:)		3:T:3
L :-:t ₁		T :-: -		S ₁ :-:T		S ₁ :-:t ₁ :T		Γ ₁ : S ₁ : S ₁		S ₁ :∫ ₁ : S ₁
J ^o		Δ ^o , (Δ ^{nc}		T ⁿ ∫ ^u		J- J		T ^u Y ^u S ^o ,		C ^v
C ^v		3 ^o 3-		Δ ^o T ^v		(T ⁿ C-		T ⁿ Δ ^u C ^v ,		C ^v
Λ̄		Δ ^o Δ ^o ,		C ^v C ^v J ^o		J ^o T ⁿ		∫-C ^v Δ ^o (Δ ^o ,		C ^{no}
C ^{no}		J ^o Y ^u ,		T ^v (T ⁿ T ^u		(Δ ^{nc} T ⁿ		T ^v C ^v J ^o ,		Y-
Y-		∫ ^o ∫ ^o ,		Δ ^o 3 ^o I ^v		Δ ^o C ^v C ^v († ^r		T ^v ,		Γ:∫:Γ
Γ:∫:Γ		∫ :-: -		∫ :-:3		∫ :-:Γ		T:3:T		t ₁ :L ₁ :t ₁
Γ ₁ :L ₁ :S ₁		T :-: -		T:∫ ₁ :S ₁		T :-:T		L ₁ :t ₁ :T		S ₁ :L ₁ :S ₁

S :-:Γ		∫ :-:)		3:T:3		T :-: -		S :-:S		S:Γ:∫		Γ :-:Γ
S ₁ :T:T		T :-:T		L ₁ :-:t ₁		T :-: -		T: S ₁ : t ₁		T :-:T		L ₁ :Γ ₁ :L ₁
(T ^v T ^v Δ ^o		Y- (J ^o L ⁿ V ^o ,		† ^o Δ ^o T ^v		Δ ^{nc} , † ^o Δ ^o		C ^v Δ ^o Δ ^o		∫ ^o ∫ ^o		Δ ^o C ^v Δ ^o
C ^v C ^v T ^u		(C ⁿ J ⁿ L ⁿ Δ ^o ,		C ^{nc} Δ ^o 3 ^r		Δ ^o , C ^{nc} Δ ^o		J ^o T ^v C ^v		Y- (C ^v C ^v T ⁿ ,		Δ ^o Δ ^o I ⁿ Γ ^o , Δ ^o Δ ^o
C ^v C ^v (T ^o		C ^v T ^u (Δ ^u C ^o ,		T ^v L ⁿ L ^u		Λ-, T ^v L ⁿ		J ^u (T ^v T ^v		C ^v Δ ^o († ^r J ^o ,		Δ ^o C- C ^v Δ ^o , Δ ^o C-
T:∫:Γ		S :-:S		Γ:∫:Γ		∫ :-: -		∫ :-:)		T:3:)		3 :-:Γ
S ₁ :-:3		T :-:)		Γ ₁ :L ₁ :S ₁		T :-: -		∫ :-:)		L ₁ :-:L ₁		3 :-:3

Г:Д:З	Д:-:Д	Д:Г:С	С:Г:Д	З:-:-	С:Д:С	Г:З:Г
т:Т:т	Т:-:Т	Т:-:Т	З:-:Т	т:-:-	Т:Д:Т	З:-:З
Т̄ в̄ _{nc} , Ą̄ З̄ ^u Т̄ ^u І ^u Г ^u С ^u С ^u , † д-Т̄ в̄ _{nc} , З ^r д ^r , в̄ _{nc} Ā̄ д ^r Т̄ ^u Д ^o S ^r Λ-, Ć ^c З̄ ⁿ З ^r д ^r , І ^u Г ^u , Ā̄ (C ^{nu} Ā̄ С ^u С ^u) Т̄ Ć̄, в̄ ^o в̄ ^o І ^u Г ^u , L ^u Λ-, Д ^o C- Ā̄ Т̄ ^u Ą̄ (Δ _u С ^u ! Т̄ L ⁿ L ^u Λ-. Ą̄ д ^o , в̄ ^o C- Ą̄ д ^o , Ā̄ І ^u Т ^u (C ^o Δ- C ^u C ^u). З:Д:Г:С С:Д:С L:-:S S:-:S S:-:- S:-:S L:-:t, S:-:S T:-:T L:-:Д т:-:T S:-:- Д:Т:Д З:Т:т:L:S						

Д:Т:Д	З:Д:Г:Д:З	S:-:S	L:S:Г	Д:-:З	T:-:-
T:-:S ₁	S ₁ : L ₁ : L ₁	S ₁ :T:т ₁	L.т:Т:Т	T:-:т ₁	S ₁ :-:-
† д-Т̄ в̄ _{nc} , Ą̄ З̄ ^u Т̄ ^u І ^u Г ^u С ^u С ^u . Ć ^c З̄ ⁿ З ^r д ^r , в̄ _{nc} Ā̄ д ^r Т̄ ^u Д ^o S ^r Λ-, в̄ ^o в̄ ^o І ^u Г ^u , Ā̄ (C ^{nu} Ā̄ С ^u С ^u) Т̄ Ć̄. Т̄ L ⁿ L ^u Λ-, Д ^o C- Ā̄ Т̄ ^u Ą̄ (Δ _u С ^u ! в̄ ^o C- Ą̄ д ^o , Ā̄ І ^u Т ^u (C ^o Δ- C ^u C ^u). С:Д:З:Т т ₁ : З:L ₁ .т ₁ T:S:S Г:L:T:З Д:S:Г Д:-:- T:-:Д S ₁ : T : Г ₁ Д:-:Д Г:Д: L ₁ S ₁ :-:S ₁ T:-:-					

A^bJ^b 3/4

73

Т.Д | С:Д.Т | L₁.Т | S₁:T:T.З | Д:Г:Д | З:-
 1 Ą̄ З̄^u C^u Y^r Тⁿ дⁿ Ā̄ Т̄^u д^o, Ć̄ Ć̄ З̄^u C^u C^u C^u C^u,
 2 Ą̄ З̄^u S^u Д^u Тⁿ дⁿ Ā̄ Т̄^u д^o, З̄^u Λ^u Д^u З̄^u C^u = в̄^o,
 3 Ą̄ З̄^u Т^u Λ^u Λ^u Тⁿ дⁿ Ā̄ д^o, Λ^o З̄^u Ą̄ C^u Ą̄ C^u,
 7 6

T. J | S : J . T : L . . T | S : : T : T . 3 | J : J : 3 | T : -
 C^{no} (Δ_o T̄ J^o L^o tⁱ C^o T^v (tⁱ, t^{nc} V^u T^v T^o C^o L^o .
 Cⁿⁱ Ȳ V^u J^{uo} T̄ C^o L̄ C_u t^o, C̄ (Δ_u Cⁿ tⁱ - L^o L^o .
 Jⁿ t^u Y^v T^{nc} L̄ J^o C̄ (Δ_u Cⁿ, Lⁿ (Tⁿ t̄ L^o Tⁿ J^o .

S . . S | 3 : 3 : S . . S | J : J : J . J | 3 : S : Γⁿ | S : -
 T̄ Lⁿ L^v Λ⁻, T̄ Lⁿ L^v Λ[!] J̄ C̄ Y^v T^{nc} L̄ L^o,

J . Γ | S : J . T : L . . T | S : : T : T . 3 | J : J : 3 | T : - ||
 V^u J^{uo} T^v (T^o L̄ Y^v L^o J^u T^o Lⁿ (Tⁿ L^o L̄ J^o L^o .

CJ^b 4/4

74

T : J | S : S | S : S | L : - | S : - | - : S | T' : S | T' : 3' : J' |
 S : T | J : 3 | J : 3 | J : 3 | 3 : - | - : 3 | S : - . Γ | J : S |
 1 C^r J̄ J̄ L^o t^o T^o J^o T^o, T̄ C^o J^u C^o 3̄
 2 (Δ_o L_u Yⁿ C^o T̄ C^o I^u C^o, t^u Ȳ S^{nc} L^o L^o
 3 (T^v Vⁱ C^Λ J^o Δⁿ S^o L^o t^u, (T^v t^r T̄ C^o Tⁿ
 J : S | T' : t | T' : S | S : Γ | t : - | - : t | T' : T' | S : T' |
 T : T | T : J : S : Γ | J : 3 : T : t | T : L : 3 | S : - | - : S : Γ | J : Γ : J : 3 : T : T'

3' : T' | t : L | S : - | - : S | T' : S | L : J | Γ : J : 3 | T : - |
 S : L | L : S : - . Γ | 3 : - | - : J | Γ : J | T : T | T : t | S : - |
 T^r J^o L_u T^o. C^r Γ^o L̄ L_u S^o L^o J̄ (t^o!
 J̄ Jⁿ t^{nc} T^o. Δ^r Δⁿ t^u (T^v C^r L^o C^o 3̄ .
 (T^o I^u t̄ L^o. C^r J^o I^u C^u Y^v T^{nc} Tⁿ (t^r .
 3 : 3 | 3 : - . L | t : - | - : T' | T : T . t | L : L | L : S : Γ | J : - |
 t : L : S : Γ | S : 3 | S : - | - : T . t | L . t : T : Γ . S : L | 3 : S : T : -

Γ:-ι):S | L: t ι T':T'.3' |)': 3' ι T': S | T': S ι L:) |
 T:t, ι T:) |) .3:3.) ι) :) .Γ | S:-.Γ ι) :) .Γ | S.Γ:S.) ι Γ : T |
 L^υ Λ.)^ο (T^υ)ⁿ †^{nc} cΔ^ο T'' 3^ο 3'',) (C' r)^υ (T^ο V^υ
 L^υ Λ.)ⁿ †^ο C> J^b)^υ L^b I'υ L^b. Y' cL CT^ο. C^{no} (Δ_{||}
)̄ C̄ Jⁿ C^b S^b † cL I'υ 3^υ (T̄. † cL CT^υ C̄ †^ο
 L:Γ ι S:T' | T': t ι L: T' | T' : t ι T': T' | S:T' ι T':-.L:L |
 3:-ι T:T' | Γⁿ: Sⁿ ι L: L |) .Γ:S ι L:T.3 |) .3:) .T ι Γ. S:L |

Γ.) : 3 ι T : - ||
 T : t, ι S : - ||
 C^υ 3^υ †^r .
 Cⁿ)̄ (T^b .
 cLⁿ (Tⁿ cC^{no} .
 L.S:Γ ι) : - ||
 3 : S ι T : - ||

B^bJ^b 4/4

75

S_ι:S_ι., L_ι S_ι:T .3 |) : T ι L_ι. T : | S_ι. Γⁿ:S_ι. L_ι S_ι:T | 3 :-ι - : |
)_ι:)_ι ., Γ_ι ι)_ι:)_ι. Γ_ι | S_ι:S_ι Γ_ι. L_ι : |)_ι. 3_ι:)_ι. Γ_ι ι)_ι: S_ι | S_ι: -ι - : |
 1 Ā Š T_ι cL^ο S^b) T_ι C> T^υ J^b, J^o cL_ι (T̄^b C^υ T^{nc})^ο (T^υ .
 2 C̄ 3^υ C^{no} T_ι J^o C̄ Ā Š C^b cL^ο, Ā †^ο J̄ c^{nc} (T_r I'υ †^υ .
 3 †^υ-3^υ cL^υ l^ο cC^υ J^υ 3^υ C̄ J^υ Γ_ι, †^{nc} J̄ T^υ S^{nc} Y- †^υ †^υ .
 4 C̄ Ā S^b) T_ι T^υ (T^ο 3^υ cL_r J̄, C^{no} C̄ (Δ_{||} C_n)- cL_{||} †^υ .
 T : T ., T ι T : T. T | T : T ι T. T : | T . T : T. T ι T : T | t_ι: -ι - : |
 T_ι: T_ι., T_ι ι T_ι: T_ι. T_ι | T_ι:)_ι Γ_ι. Γ_ι : | T_ι. T_ι: T_ι. T_ι ι T_ι:)_ι | S_ι: -ι - : |

S₁:S₁.,L₁S₁:T.3 | ၂):T | L.T: | S₁.T: T.3 | ၂):3 | T:- | -: |
 ၂):၂) .,Γ₁ | ၂):၂).Γ₁ | S₁:S₁Γ₁.L₁ | S₁.၂): S₁.L₁ | S₁:Γ₁ | ၂):- | -: |
 Jⁿ န^u ဖⁿc L̄ c_Γ I^u Tⁿ Sⁿc ၂^u န- , Cⁿ Tⁿ c_Δ ၂^o ၂^o ၂^o ၂^o I^u.
 C^u Y^u Jⁿ န^u I^u Δ- C^u Sⁿc ၂^u c_{nc}, C^u Tⁿ Cⁿ 3^u c_{cu} C^u, ဖⁿ.
 C^u ၂^u Y- c_{cu} c_{cn} Sⁿc Δⁿ Tⁿ - (C_c c_{Ln} C_{Tn} Tⁿ ၂^o c_{Lo} ၂^o ဖⁿ.
 Tⁿ Jⁿ C^u c_{Lo} Cⁿ ဖⁿ ၂^o C_u J^o (C^u, I^u Tⁿ Sⁿc န^u C^u Y- c_{cu}.
 T:T., T | T:T.T | T:T | T.T: | T.T: T.T | T:T: | T:- | -: |
 T₁:T₁., T₁ | T₁:T₁.T₁ | T₁:၂) | Γ₁.Γ₁ | ၂).L₁: ၂).Γ₁ | S₁:S₁ | T₁: - | -: |

3:3., ၂)3: S.L | S₁.T:- | ၂).T: | L₁.T:t₁.L₁ | S₁:T | 3:- | -: |
 S₁:S₁., S₁ | S₁:Γ₁.Γ₁ | ၂).၂): - | S₁.၂): | Γ₁.L₁: S₁.Γ₁ | ၂):S₁ | S₁: - | -: |
 ဖⁿc C_c နⁿ Cⁿ C^u L_u ၂^u ၂^u Tⁿ ဖⁿ? နⁿ Δ- (Δ_n C_n C_{Tu} C_T c_{Lu}.
 t₁:t₁., T₁ | t₁:t₁.t₁ | T.T:- | T.T: | T.T:T.T | T:T: | t₁: - | -: |
 S₁:S₁., S₁ | S₁:S₁.S₁ | T₁.T₁: - | T₁.T₁: | Γ₁.Γ₁: Γ₁.Γ₁ | T₁:၂) | S₁: - | -: |

S₁:S₁., L₁ | S₁:T.3 | ၂):T | L₁.T: | S₁.S₁: - | T.t₁:T.3 | ၂):3 | T:- | -: |
 ၂):၂) ., Γ₁ | ၂):၂).Γ₁ | S₁:S₁Γ₁.L₁ | S₁.S₁: - | ၂).၂): S₁.L₁ | S₁:Γ₁ | ၂):- | -: |
 C^u c_{Lo} c_{cn} Y^u Jⁿ န^u Tⁿ နⁿ Tⁿ နⁿ Tⁿ - c_{cn} c_Γ I^u ဖⁿ C^u T₁ c_{Lo} (C_{nu}.
 T:T., T | T:T.T | T:T | T.T: | T.T: - | T.T:T.T | T:T: | T:- | -: |
 T₁:T₁., T₁ | T₁:T₁.T₁ | T₁:၂) | Γ₁.Γ₁: | ၂).၂): - | L₁.L₁:၂).Γ₁ | S₁:S₁ | T₁: - | -: |

GJ^b 3/4

- S₁: - : S₁ | T:- : T | ၂):- . 3: T | 3:- : - | ၂):- : ၂) | S:- : T |
- 1 C^u ၂- ၂_c L_n c_{cn} I^u ၂^u, C^u ၂^u ၂- Tⁿ
- 2 C^u c_{cu} Y- ၂^u 3^u Δ₁ c_L., ၂^u န- C^u Tⁿ
- 3 c_{cu} ၂^u c_{cn} Δⁿ- Y- Sⁿ ဖⁿ., ဖⁿ c- Δ- C-

t_i:-.T:3 | T:-:- | S_i:-:S_i | T:-:T | ∩:-.3:T | 3:-:- |

⊂^{no} C^{no} Tⁿ, ǰ C^{no} Tⁿ ⊂^{ΛY'} ∩ⁿ T̄ .

⊂^{no} ǰ' Δ-, Tⁿ Γ' ǰ Tⁿ tⁿ CT^u S^b.

⊂^o ǰ[̄] ǰ[̄], T̄^o CT^o T^u CTⁿ C^{no} ∩- ⊂^Λ.

∩:-:∩ | S:-:T | t_i:-.T:3 | T:-:- | Γ:-:Γ | ∩:-:∩ | 3:-.∩:Γ |

⊂^ε = ⊂- J_ε L_{nε} I' ǰ Tⁿ, ⊂^{no} ∩ⁿ T^o Δ'ⁿ ⊂^o ǰ[̄]

ǰ[̄] ⊂^ε-CT_o ǰ[̄] Δ^ε T^b C^{no}, C̄ ∩- Jⁿ ⊂^Δ- U^u ⊂^o

S̄^o ∩^u ∩- C̄^o C̄^o CT^o T̄, C̄^o ⊂^{no} ǰ- ǰ[̄] S^{nc} ǰ^{nc}

∩:-:- | S:-:S | ∩:-:∩ | Γ:-:∩ | 3:-:- | S_i:-:S_i | T:-:T |

ǰ^{nc}, ǰ[̄] ∩^u J_ε L_{nε} J^b ⊂^{Lu} Cⁿ! ∩ⁿ ⊂^ε T^u ⊂^Λ-

⊂^{no}, C_o S^b ⊂^{Lu} ∩^o ǰ[̄] t^r ⊂^{no}, ∩ⁿ ⊂^ε T^u ⊂^Λ-

ǰ^u, ⊂^{no} ǰ[̄] T^u Ā^o ⊂^{no} C_o ⊂^{Lu}! ∩ⁿ ⊂^ε T^u ⊂^Λ-

∩:-.3:T | 3:-:- | ∩:-:∩ | S:-:T | t_i:-.T:3 | T:-:- ||

⊂^o ǰ[̄] ǰ[̄]-, ǰ[̄] Ā I' C_o Δ- CT^u CT^o.

⊂^o ǰ[̄] ǰ[̄]-, ǰ[̄] Ā I' C_o Δ- CT^u CT^o.

⊂^o ǰ[̄] ǰ[̄]-, ǰ[̄] Ā I' C_o Δ- CT^u CT^o.

EJ^b 6/6

77

T:3:∩:Γ:∩:Γ | S:-:Γ:∩:-:- | 3:-:3:3:T:3 | Γ:-:∩:3:-:- |

1 ⊂^ε'^ε Tⁿ J_ε L_{nε} S^u Ā^o C̄^o ⊂^ε'^ε ∩^o Tⁿ Cⁿ S^u ǰ' S^b.

2 S^u Ā^o ⊂^{no} J^ε CTⁿ V^o ⊂^{Lu}, CT^u J^b ⊂^{nc} ǰ[̄] Yⁿ ⊂^Δ Γ^o.

3 S^u Ā^o ǰ[̄] ǰ[̄] ǰ[̄] T^o ∩- ǰ^ε, C̄^o Tⁿ ⊂^Δ S^b Tⁿ ⊂^ε Tⁿ.

4 S^u Ā^o ∩^o t^{nc} Lⁿ ǰ[̄] ǰ[̄], CT^u J^b Tⁿ ⊂^Δ CTⁿ Tⁿ ⊂^Δ.

L:T':T' | L:T':T' | 3':T':L | S:-:S | S:J:J | J:T:3 | T:- ||
 Jⁿ Jⁿ C^o Yⁿ L^o T^o C_{no}, Tⁿ C^o C^o Yⁿ †CT^o.
 T_{nc} L^o †- C^o C^o C^o J^o, C^o C^o C^o J^o C^o J^o.
 L_{nc} L^o C^o J^o †- C^o C_{II}, C^o L^o S^o (†T^o Yⁿ T^o.
 Jⁿ C_{nc} (C^o †- C^o †- C^o), Yⁿ S^{nc} L^o Jⁿ J^o T_{nc}.
 C^o Yⁿ S^{nc} Yⁿ C^o †CT^o, C^o Jⁿ C^o Yⁿ C^o C_{nc}.

AJ^b 3/4

79

D.S

:S | S:-:L :S.J | S:-:T' | T':-.3':T.L | T':-:L | S:-:L : |
 :J | J:-:Γ :J.TJ | J:-:J | Γ:-:Γ :Γ.Γ | Γ:-:Γ | J:-:Γ : |
 1 L̄ C^o C^o Tⁿ C^o J^o, Δ- †- J^o J^o J^o, Yⁿ J^o †
 2 Tⁿ J^o C^o C^o (†- J^o T^o J^o S^{nc} J^o, †- J^o J^o
 3 C^o T^o J^o J^o C^o C^o C^o J^o C^o J^o C^o, Yⁿ Δ^o T^o
 :T' | T':-.T':T'.S | T':-:S | S:-:S :S.T' | S:-:T' | T':-.T': |
 :T | T:-:T :T.T | T:-:T | Γ:-:Γ :Γ.Γ | Γ:-:Γ | T:-:T : |

L_{nc} Tⁿ

S .J | S:-:J | J :-:J :3.J | 3 :-:S | S:-:L :S.J | S :-:T' |
 J .TJ | J:-:T | T :-:T :T.T | t_i:-:J | J :-:Γ :J.TJ | J :-:S |
 C^o †CT^o, C^o C^o J^o T^o L̄ Yⁿ J^o T^o C^o, L̄
 C^o J^o (†T^o Tⁿ C^o C^o T^o C^o C^o, C^o T^o †CT^o C^o J^o, C^o
 J^o C^o C^o, S^o J^o Tⁿ C^o T^o C^o J^o Δ^o C^o J^o J^o, I^o
 T'.S | T':-:S | L :-:L :Γ.Γ | S:-:t | T':-.T':T'.S | T':-:t |
 T.T | T:-:T | L_i:-:L_i :3.3 | S:-:S | T:-:T :T.T | T :-:J |
 CT^o C^o C^o, CT^o V^o T_{nc} C^o C^o, L̄ C^o C^o Tⁿ C^o J^o, Δ-

T':-.3':T'.L|T':-:L|S:-:T'|D':-.3'|T':- ||
 Γ:-.Γ:Γ.Γ|D':-:S|D':-:D|S:-:Γ|D':- ||
 3^u Γ Δ T'' 3^o, Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o.
 Δ- Ć (Δ^u Γ Δ^o, Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o.
 C'' C'-d-T'' J^o, Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o.
 L:-.L:L.T'|L:-:T'|T':-:T'|T':-:t|T':- ||
 Γ:-.Γ:Γ.Γ|Γ:-:Γ|S:-:S|S:-:S|T:- ||
 t'- J'J'J'J', Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o.

D.S

:T'|D':-.3':T'.3'|D':-:T'|T':-:3':T'.L|T':-:L |
 :D|S:-.Γ:D.Γ|S:-:D|Γ:-.Γ:Γ.Γ|D':-:L |
 Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o, Ŷ 3^u T^u C'^o S^{nc} 4^o. J^o |
 :S|T':-.S :S.S|T':-:S |L:-.L :L.T'|L:-:T' |
 :T|T:-.T :T.T|T:-:T |Γ:-.Γ :Γ.Γ |Γ:-:Γ |

AJ^b 3/4

80

S:D.Γ:S|T' :t.L:S|L:S.Γ:D|3.T:3:- |
 1J' 4-J^o L_{n6}T'' (T^u 6^o 4^o, D-Δ^o-3^o 3^u 6^o.
 2C'-C'-J'' 4'' C^{no} (Δ^{nc}Tⁿ Ć, T''(Δ^{nc}Tⁿ 3^o 3^{nc} Ć'.
 3Y-(C^{nu}I^uC^u)'' t'' d-L (T^uV^o, Ŷ S^{nc} Ć' d^u C^o (t^r.
 4Ć Ć 4-J' 4- Ć' C'-6^u, T'' Ā 3^u d-L-S^o J'.
 5J' 4-J^o L_{n6}3^u 4^o J'' (T^u, C^o Δ^oY-3^o 3^u 6^o.

S:D.Γ:S|T' :t.L:S|D:S.Γ:D|3:T:- ||
 3^o J' S^{nc} 4^{nc} Δⁿ 3^u Y' J', (C'^o Ć T' 4^{nc} Tⁿ J^o.
 (C'^o Δ- T'- Ŷ V^{nc} Tⁿ L_n 3^u, S^u D^u D- Ć' d^u 4^r.
 (C'^o 3^u J'^o J'^o J^u 3^u Y- 3^u, (C'^o Tⁿ T'' Ŷ S^{nc} S^r.
 Ŷ S^{nc} (C'^o Ć' 4^{nc} d^o S^o C^u, (T^uV^o C^o Y' C'^o J'.
 3^o C^u Ć' (C'^o Ć' T'' Ŷ S^{nc}, (C^u J' Ŷ S^{nc} Tⁿ J^o.

{	S : S : S S : L : t T' : - : - S : - : - t : t : t t : T' : 3'
) :) :) Γ : Γ : Γ) : - : -) : - : - S : S : S Γ : Γ : Γ
	1 CT ^u V [·] L̄ J̄ J̄ T ^u J ⁿ ♯ ^u , Y- L ^u 3 ^u CT ^u C ₂ L ^u
	2 Ṫ C ^b Ȳ S ^{nc} 3 ^u CT ^u T ^u ♯ ^{nc} , Y- L ^u 3 ^u T ⁿ T ⁿ J-
	3 J ^o C- J _ε L _{n6} Ā ♯ _ε Δ ^b 3 ^o , J ^b J ⁿ ♯ ^u Ṫ C ^b Ȳ
4 J̇ ♯ _ε J _ε L _{n6} CT ^u ♯ _o Ȳ S ^{nc} , J̇ Ȳ S ^{nc} C _ε C- C ₂	
T' : T' : T' t : T' : 3' T' : - : - T' : - :) 3' : 3' : 3' 3' : L : t	
T : T : T S : S : S T : - : - T : - : - S : S : S S : S : S	

{	T' : - : - - : - : - L : L : L T' : t : L S : - : - T' : - : -
) : - : - - : - : - Γ : Γ : Γ L : S : Γ) : - : - S : - : -
	Δ _ε , J _ε L _{n6} Ā J ^b Ṫ C ^b Ȳ S ^{nc} ,
	C ₂ J ⁿ J ^u J ^u C ^b ♯ ^u C ₂ CT ^u V [·] ,
	S ^{nc} , Y- L ^u 3 ^u C ₂ L ^u Δ _ε J ^u CT ^u ,
♯ ^{nc} , C̄ C̄ J ^b S ^{nc} C ₂ C _Λ C _Γ I [·] ,	
T' : - : - - : - : - T' : T' : T' T' : T' : T' T' : - : - T' : - : -	
T : - : - - : - : - Γ : Γ : Γ Γ : Γ : Γ T : - : -) : - : -	

{	T' : T' : T' T' : t : T' 3' : - : - - : - : - J' : - : - - : 3 ⁿ : J'
	L : L : L L : S : L t : - : - - : - : - T' : S : S S : Γ : S
	S _o CT ^u C ₂ T ^u T ⁿ CT ^u C _{no} . J- J ^u L̄
	C ^u -L ^u ♯ ^u T ⁿ Ṫ J̇ Δ ^b .
	T ⁿ T _ε ♯ _ε t [·] -C̄ J ^u ♯ ^{nc} .
t [·] J _ε L _{n6} C ^{no} T ^u Ȳ S ^{nc} . J- J ^u J ^u J ^u	
J' : J' : J' J' : J' : J' Γ' : - : - - : - : - J' : T' : T' T' : T' : T'	
L : L : L J : J : L S : - : - - : - : - T : - : T T : T : T	

T':-:-|S:-:-|D':3':T'|T':t,|T'|3':-:-|S:-:-|D':D':D'|
 D':-:-|D':-:-|S:Γ:D|S:Γ:D|S:-:-|S:-:-|S:S:S|
 (C^{nc} T_{nc}, Jε L_{nc} Jⁿ Ā T^u 3^u T_{nc}. Y- L_u 3^u
 S:-:-|T':-:-|T':S:S|S:S:S|t:-:-|t:t:t|
 T:-:-|T:-:-|T:T:T|D:3:T|S:-:-|T:T:T|

3':T':L|S:-:-|T':-:-|t:t:t|t:T':3'|T':-:-|S:-:-|
 Γ:Γ:Γ|D:-:-|D':-:-|S|Γ:Γ:Γ|Γ:Γ:Γ|D:-:-|S:-:-|
 C_u L_u D_u J^u CT^u, J^u T_u 3^u Jε L_{nc} D_u T_{nc}.
 L:L:L|T':-:-|S:T':D'|3':3':3'|3':3':3'|T':-:-|S:-:-|
 Γ:Γ:Γ|T:-:-|T:-:-|S:S:S|S:S:S|T:-:-|S:-:-|

A^b J^b 4/4

82

T:Γ|D:3|T:3|S:-:-|L,:t,|T:L,|3:T|T:t,|
 1 J^u T_u Jε L_{nc} C_u Jⁿ C^{no}, 3^u Jⁿ J^u Ā C^u Jⁿ C^{no};
 2 CT^u V_u D' C^{nc} T_u Jⁿ T_u, C^{nc} T_u C^u Ā C^u T_u J^u;
 3 T^u S^u Jⁿ Cⁿ D_u Ā Δ^o, C^{nc} T_u D_u CTⁿ D- Δ^o 3^o;
 4 C̄ C̄ Δ^o Tⁿ T_u Ā Δ^u, Tⁿ S^{nc} C_u Ā C̄ C^u D_u;
 5 D-C_u C_u T_u C-T^{nc} C^{nc}, Tⁿ 3^o Tⁿ Δ^o S^u L_u J^u;

T:S|Γ:D|3:T|T:t,|T:S,|L,:Γ,|T:-:-|S:-:-|
 Y- L_u C̄ T_u Ā C^{nc} L_u, CT^u V_u J^u T_u C^{nc}.
 S^{nc} C^{nc} L_u Ā T^u Tⁿ C^u, J^u T_u Ā S_u C^{nc}.
 Y S^{nc} C^{nc} Tⁿ CT^u V_u D_u, J^u T_u Ā S_u C^{nc}.
 Y S^{nc} C_u Tⁿ T_u C^{nc} L_u, J^u T_u Ā S_u C^{nc}.
 3^u 3^u Y^u L_u Y^u 3^u C^{nc}, CT^u V_u J^u T_u C^{nc}.

L: 3':t | T':-|- . T':t.,L | t : - |- . L:S.,Γ | S : - |-
 Γ: Γ: Γ) : -|- .) :),) | Γ : - |- . Γ:),3) : - |-
 L'CT. C' C^{no}. Jⁿ(CT>Tⁿ ☼, ☼ⁿⁱ cCⁿⁱ Ā Δ'ⁿ.
 3^uS> C' 3^b. Jⁿ CT>Tⁿ ☼, ☼ⁿⁱ cCⁿⁱ Ā Δ'ⁿ.
 CTⁿĀ C^rT^u. : | 3'.3':3'.3' | : | T'.T':T'.T' |
 C' Δ'^u 3^u 3^u. : | S.S.S:S.S | : | T.T : T.T |
 T':t : S | S : -|- .
 Γ: S: S | T : -|- .

) : Γ., S | L: -|- . L: L, t, T' | t : -|- . T':t.,L | t : - |-
 .T:t.,T | Γ: -|- . Γ: Γⁿ, Γ, Γ | Γ: -|- .) :),) | Γ : - |-
 J̄ Ā c-Δ^o C' Δ'^u 3^u (Δ_{ii} E; Jⁿ CT>Tⁿ ☼,
 .S: S., T' | T': -|- . T': T', t, L | S : -|- . : | 3'.3':3'.3' |
 .T: 3.,) | Γ: -|- . Γ: 3, 3, 3 | S: -|- . : | S.S.S.S |

.L: S., Γⁿ | S: -|- . -|- . -|- . L: t: T' | J': -|- . -|- . -|- . 3: -|- . -|- . T': -|- . -|- . -|-
 .Γ:), 3 | S: -|- . -|- . -|- . -|- . Γ: Γ:) | S: -|- . -|- . -|- . -|- . Γ: -|- . -|- .) : -|- . -|- . -|- .
 ☼ⁿⁱ cCⁿⁱ Ā Δ'ⁿ J̄ Ā Δ^o C> (Δ_{ii} E).
 : | T: T: T' T': -|- . T: S: S | T': -|- . -|- . -|- . -|- . S: -|- . -|- . S: -|- . -|- . -|- .
 : | T: T: T' T': -|- . Γ: 3: T | S: -|- . -|- . -|- . -|- . S: -|- . -|- . T: -|- . -|- . -|- .

FJ^b 3/4

84

) :) :) | Γ: -|- . T |) : -|- . -|- . | S: Γ:) | 3: -|- .) | 3: -|- . -|-
 T: T: T | T: -|- . T | T: -|- . -|- . | T: T: T | T: -|- . T | t: -|- . -|- .
 1 Ā C' J^b t^r T^u J̄, 3^o J̄ T^u c^{nc} J̄ C'^r,
 2 Ā C' J^b t^r T^u J̄, ☼ 3^u J̄ S^{nc} J̄ c^r,
 3 Ā C' J^b t^r T^u J̄, 3^o J̄ t^r-3^b J̄ c^r,
 4 Ā C' J^b t^r T^u J̄, S^b J̄ Y-Ā Tⁿ c^r,
 S: T':t | L: -|- . L | S: -|- . -|- . | S: S: S | L: -|- . L | t: -|- . -|-
 T: T: T | T: -|- . T | T: -|- . -|- . |) : 3: T | Γ: -|- .ⁿΓ | S: -|- . -|- .

∩ : - T : ∩ S : L S : - ∩ : - T : ∩ 3 : - - : -
T : - S ₁ : T ∩ : Γ ∩ : - T : - S ₁ : T t ₁ : - - : -
1 ₁ ' ƒ Δ ⁿ J ^{nc} ƒ _u ƒ ^{nc} , Δ _w ǰ Ȳ Δ ⁿ ,
2 ₁ ƒ ₃ ƒ _u J ^{nc} ƒ _u ƒ ^{nc} , ǰ ƒ ₃ ƒ ₃ ƒ ^{nc} ,
3 ₁ ' ƒ ƒ ¹ J _ε L _{n6} ƒ ^b , C ^{no} ǰ ƒ _Δ S ^{nc} ,
4 ₁ ' ƒ ƒ ¹ ƒ ^o ǰ J ^u , † ₁ J ^u ƒ ^b ƒ ⁿ ,
S : - ∩ : S T' : T' T' : - S : - ∩ : S S : - - : -
T : - T : T T : T T : - T : - T : T S ₁ : - - : -

∩ : - T : ∩ S : L S : L t : - L : - S : - - : -
T : - S ₁ : T ∩ : Γ ∩ : T 3 : - T : - t ₁ : - - : -
S ₃ S ₃ ǰ ƒ ^u ƒ ^u ƒ ^u , C ^{no} ƒ ^u L _n L _n .
ƒ ₃ ƒ ¹ S ^u 3 ^u ƒ _u ƒ ^{nc} , ƒ _ε ƒ _u ǰ ǰ .
Δ J ^b ǰ Ȳ ∩ S ^b , ƒ ^o ǰ ƒ ^o ƒ ^{nc} .
Y- ƒ _u ƒ ^u ƒ ^u T ^u ƒ ^u , C ^{no} ƒ ^u L _n L _n .
S : - ∩ : S T' : T' S : S S : - Γ : - S : - - : -
T : - T : T T : T T : ∩ 3 : - 3 : - S ₁ : - - : -

3 : - ∩ : Γ L : S ∩ : - S : - L : L t : - - : -
t ₁ : - T : 3 Γ : ∩ T : - 3 : - 3 : 3 3 : - Γ : -
ǰ T ^u S ^{nc} ƒ _{nc} ƒ _u ƒ ¹ , T ⁿ ƒ ^u ǰ S ^{nc} ,
∩ ƒ _u ƒ ^u ƒ ^u ƒ _u J ^b , ǰ ƒ _u ƒ _u C ^{no} ,
ǰ Δ ƒ _u J ^u ƒ ^b ƒ ⁿ , C ^{no} ƒ _u ƒ _u ƒ ¹ ,
Δ Δ ^ε ǰ † ₁ ƒ ^b ƒ ^u , Ȳ S ^{nc} ƒ _u S ^b ,
S : - S : t T' : T' S : - S : - Γ : Γ S : - - : -
S ₁ : - S ₁ : S ₁ T : T T : - t ₁ : - L ₁ : L ₁ S ₁ : - - : -

T' : - S :)	3 : Γ L : Γ	3 : - S : -	T : - - : -
) : -) : T	T : T T : T	T : - t : -	T : - - : -
C ^{no} C ^f ḡ C ^f T ⁿ Ć, J ^b J ⁿ Ć ^{nc} Ĵ .			
ḡ ḡ C ^{'s} J ^b J ⁿ Ć ^{nc} , ḡ S ^{nc} t ⁿ Ć ^{no} .			
C ^{no} C ^f)- 3 ⁿ Ć ^u C ^{'n} , Ć ₃ C ^r 3 ^u C ^{'s} .			
Ÿ Ć ^Δ T ⁿ Ć ^{nc} Ć _u T ['] , Ć ['] - Ć ['] - Ć ['] - Ć ['] - .			
S : - T' : S	L : L L : L	S : - Γ : -) : - - : -
T : - T : T	Γ : Γ Γ : Γ	S : - S : -	T : - - : -

E^bJ^b 3/4

87

: T |) . S : L : S | S . Γ :) : S | L . T' : S : Γⁿ | S : -
 1 Ÿ Ć['] Y- Ć['] S^{nc} C['] ḡ Ć, 3^o t^{'r} Ć['] Tⁿ Y- Ć[']?
 2 C['] V['] 3ⁿ Ć^u C['] ḡ Ÿ S^{nc}, 3^o Ć['] C['] Δⁿ Ć['] S['] C['];
 3 C['] C['] S['] C['] 3^o Ć['] J['] C['], Ć['] I['] J['] Ĵ['] Ć['])['];
 4 C['] C['] 3^u Ć['] Ć['] C['] J['] Ć['], t[']- Ć[']- C[']= Ĵ['] Y['] 3['];

: T' | t . L : S : L | S . Γ :) : S | T . Γ :) : 3 | T : - : - ||
 C['] C['] Ć['] Ć['] J['] Ć['] 3['] C['], 3['] Ć['] Ÿ S^{nc} Ĵ['] Ć['].
 Ÿ Ć['] T['] J['] T['] Ć['] C['] Ĵ['], S^{nc} C['] C['] Ć['] Δ['] C['].
 C['] C['] t['] C['] t[']- 3['] Δ^{'nc} Δ^{'nc}, C['] C['] Ć['] Ć['] S['] T['].
 Ĵ['] C['] I['] J['] Ÿ Ć['] T['] C['], T['] C['] J['] Ć['] 3['] Ć['].

{	1 T' :- T' : T' S : L S : - S : - T' : 3' D' : 3' T' :-
	1 D' :- D' : D' S : Γ 3 : - D' : - D' : S S : Γ D' :-
	1 $\overset{\circ}{T}$ ' \mathcal{E}^n Y- $\mathcal{E}^=$ $\overset{\circ}{D}$ T _p , \mathcal{E}^{no} D ^u 3 ^u \mathcal{F} - \mathcal{C}'^n J ^p ;
	2 $\overset{\circ}{D}$ Y- $\overset{\circ}{D}$ Δ^s T ^v $\overset{\circ}{J}$ ', \mathcal{F}^o \mathcal{C} - T ⁿ D- $\mathcal{C}\Gamma$ T ^s ;
	3 $\overset{\circ}{D}$ Y- \mathcal{A}^s \mathcal{E}^u \mathcal{A} - $\overset{\circ}{T}$, D- \mathcal{A} - $\overset{\circ}{L}$ \mathcal{F}^s $\overset{\circ}{L}$ V ^s ;
	4 $\mathcal{C}\Gamma$ Y- \mathcal{A}^u J ^s D- $\overset{\circ}{D}$, $\mathcal{C}\Gamma$ V- T ^s V- \mathcal{F}^o J ⁿ ;
1 S : - S : T' T' : T' t : - t : - L : t T' : t T' :-	
1 T : - T : T D : Γ S : - D : - L : S T' : S T : -	

{	1 T' :- D' : S' D' : T' 3' :- 3' :- D' : T' 3' : t T' :- -
	1 D' :- S : S S : S S : - S : - S : L L : S S : - -
	$\mathcal{C}\Delta^{nc}$ T ⁿ $\mathcal{C}\Delta^{nc}$ \mathcal{F}^u $\overset{\circ}{I}$ ' \mathcal{A}^s , \mathcal{L}^o J ⁿ T ⁿ \mathcal{G} - t ['] - \mathcal{E}^s .
	$\bar{\mathcal{A}}$ $\overset{\circ}{S}$ \mathcal{L}^u $\overset{\circ}{D}$ J ^s $\mathcal{C}\Gamma^s$, \mathcal{E}^o S ^s T ^v \mathcal{A} - $\overset{\circ}{T}$ \mathcal{C}^s .
	$\bar{\mathcal{C}}$ $\overset{\circ}{C}$ 3 ^{nc} $\overset{\circ}{L}$ \mathcal{E}^u $\mathcal{C}\Gamma^s$, T ⁿ $\mathcal{C}\Gamma^o$ $\overset{\circ}{L}$ 3 ^u \mathcal{F}^{nc} \mathcal{F}^s .
	T ^v \mathcal{A} - $\overset{\circ}{D}$ $\mathcal{C}\Gamma^r$ $\bar{\mathcal{A}}$ T ⁿ , $\mathcal{C}\Gamma^o$ $\overset{\circ}{L}$ 3 ^u \mathcal{C}^{no} \mathcal{E}^u $\mathcal{C}\Gamma^n$.
1 T' :- T' : 3' T' : T' t : - t : - T' : D' Γ : 3' D' : - -	
1 T : - T' : t T' : D' S : - S : - T' : L Γ : S T : - -	

{	: S T' : T' T' : S L : L L : T' 3' : 3' 3' : D' T' : T' T'
	: D' D' : D' D' : S Γ : Γ Γ : D' S : S S : S D' : D' D'
	Y- $\mathcal{E}^=$ \mathcal{E}^o $\mathcal{C}\mathcal{E}^{u}$, D- D ^s Δ^s \mathcal{A} - $\mathcal{C}\Gamma^u$ V ^s t ^r T ^v I ^v $\overset{\circ}{D}$ Δ - $\mathcal{C}\Gamma^s$,
	: T' S : S S : T' T' : T' T' : T' t : t t : T' T' : T' T'
: T T : T T : D' Γ : Γ Γ : T S : S S : D' L : L L	

S: - 1 2 : 3 | 2 : S 1 2 : - | 3 : - 1 3 : T | 3 : 3 1 2 : S |
 T : - 1 T : t, | T : T 1 T : - | t, : - 1 t, : T | t, : t, 1 T : - |
 C̄ C̄' 3̄ (Δ' 4̄ 4̄, C̄† A- T' 2- C̄ T, .
 2 : - 1 S : S | S : 2 1 S : - | Γ : - 1 Γ : 2 | S : S 1 S : 2 |
 T : - 1 T : S, | T : T 1 T : - | S, : - 1 S, : L, | S, : S, 1 T : - |

S: - 1 2 : 3 | 2 : S 1 2 : - | T . T : T . 3 1 2 : 2 | 3 : - 1 T : - ||
 T : - 1 T : t, | T : T 1 T : - | S, . S, : S, . S, 1 T : T | t, : - 1 T : - ||
 J' - A" J'" J' T' 6̄, C- 2- C̄ C̄' 3̄ C̄ T̄ T̄ .
 2 : - 1 S : S | S : 2 1 S : - | 2 . 2 : 2 . Γ 1 S : S | Γ : - 1 2 : - ||
 T : - 1 T : S, | T : T 1 T : - | T . T : T . T 1 T : T | S, : - 1 T : - ||

GJ^b 4/4

90

: S, | T : - . S, 1 S, : T | 2 : - . 3 1 T : T | T : - . L, 1 3 . T : L, | S, : - 1 -
 : 2, | 2, : - . 2, 1 2, : 2, | S, : - . Γ, 1 2, : S, | L, : - . Γ, 1 L, : Γ, | 2, : - 1 -
 1 J̄ C̄' 2 2 J' C̄ 2 2 3", J' C' 2 J' C̄ 2 2 J' 2 2
 2 J̄ C̄' 2 2 J' C̄ 2 2 3", T' 2- 3̄ Γ̄ T̄ C̄ .
 3 J̄ C̄' 2 2 J' C̄ 2 2 3", Y' 4̄nc 2- C†nc C̄ T̄ .
 4 J̄ C̄' 2 2 J' C̄ 2 2 3", 2- 4̄n 3̄ J" 2 2 J' .
 : T | S, : - . T 1 T : T | T : - 1 T : T | T : - . T 1 T : T | T : - 1 -
 : T, | T, : - . T, 1 T, : T, | T, : - 1 T, : 2, | Γ, : - . Γ, 1 Γ, : Γ, | T, : - 1 -

: S, | 3 : - . T' 1 3 : 2 | 3 : T 1 - : T . 2 | S : - . 2 1 2 . 3 : T | 3 : - 1 -
 : S, | t, : - . L, 1 t, : t, | t, : T 1 - : S, | T : - . S, 1 S, : S, | S, : - 1 -
 J' C' 2 2 Ā Š C' 2 J' 2 2, J' C' 2 2 Ā Š (Δ" C̄ ;
 3" C' 2 2 Ī 4̄ 3̄ C' 2 2 2 2, Ī 4̄ 4̄ C̄ 3̄ C' 2 2 ;
 Ā T' 2 2 Ȳ 2 2 C' 2 Y' 2 2, L̄ T̄ 2- 2̄ 3̄ J' 2 ;
 T̄ S 2 C† C† C' 2 2 Y", C' 2 C̄ . T̄ C̄ 4̄ C, S' ;
 : S, | Γ : - . 2 1 Γ : S | Γ : 2 1 - : 2 | 2 : - . T 1 T : T | t, : - 1 -
 : S, | S, : - . S, 1 S, : S, | T : T 1 - : T | T : - . T, 1 T, : 2, | S, : - 1 -

:3|3:-.∅|Γ:Γ|Γ:∅|-:∅|∅:-.3|T:3.T|t,:-|-
 :S|S:-.S₁|S₁:S₁|S₁:S₁|-:S₁|T:-.t₁|L₁:t₁.L₁|S₁:-|-
 ḡ^uCC'ḡ ∅^uJ'ḡ ḡ^u3^u, ḡ^u∅^u 3^u ḡ^u 3^u ḡ^unc.
 ḡ^uCC'ḡ ∅^uJ'ḡ ḡ^u3^u, ∅^u3^u ∅^u3^u C'nc ḡ^u.
 ḡ^uCC'ḡ ∅^uJ'ḡ ḡ^u3^u, ∅^uḡ^u C^uY' C^u S^u.
 C^uT^uJ^u T^u 3^u ḡ^u C^uΔ^uḡ^u, ḡ^u ḡ^u C^uS^u I^u C^u.
 :t₁|t₁:-.T₁|3:3|3:T₁|-:T₁|T:-.3|∅:∅|∅:-|-
 :S₁|S₁:-.S₁|S₁:S₁|T₁:T₁|-:T₁|L₁:-.L₁|L₁:L₁|∅₁:-|-

:t₁|L₁:-.t₁|T:L₁|L₁:S₁|-:T₁|3:-.T₁|∅:-.3|T:-|-
 :S₁|L₁:-.S₁|L₁:Γ₁|Γ₁:∅₁|-:S₁|t₁:-.T₁|T:-.S₁|S₁:-|-
 ∅^u 3^u ḡ^u +^u ḡ^u ḡ^u C^u-, ∅^u 3^u C^uḡ^u 3^u.T^unc.
 ḡ^u ḡ^u ḡ^u ḡ^u ḡ^u J'ḡ^u T^u C^u, 3^u C^u 3^u C^u ḡ^u C^u.
 3^u T^u ḡ^u C^u ḡ^u ḡ^u 3^u, ∅^u 3^u 3^u C^u C^u Δ^uncT^u.
 S^u S^u T^u C^u 3^u ḡ^u I^u, ḡ^u S^unc Y'CC'ḡ ∅^u 3^u.
 :3|T:-.T₁|T:T₁|T:T₁|-:∅|Γ:-.∅|S:-.Γ|∅:-|-
 :∅|Γ₁:-.Γ₁|Γ₁:Γ₁|T₁:T₁|-:T₁|S₁:-.S₁|S₁:-.S₁|T₁:-|-

:S₁|S₁:-.t₁|3:-.∅|3:T₁|-:T₁|T:-.Γ₁|Γ₁:Γ₁|Γ₁:∅₁|-
 :∅₁|S₁:-.S₁|S₁:-.S₁|S₁:S₁|-:S₁|L₁:-.L₁|L₁:L₁|L₁:S₁|-
 ḡ^u CC'ḡ ∅^uJ'ḡ ḡ^u3^u, J'ḡ^uC'ḡ ḡ^u ḡ^uCC'ḡ J^uḡ^u,
 :T|t₁:-.3|Γ:-.S|Γ:∅₁|-:T|T:-.T₁|T:T₁|T:T₁|-
 :T₁|S₁:-.S₁|S₁:-.S₁|T₁:T₁|-:∅|Γ₁:-.Γ₁|Γ₁:Γ₁|T₁:T₁|-

:∅|S:-.∅|∅.3:T|3:T₁|-:L₁|S₁:T₁|3:-.T|T:-|-
 :S₁|T:-.S₁|S₁:S₁|L₁:L₁|-:Γ₁|∅₁:∅₁|Γ₁:-.∅|∅₁:-|-
 J'ḡ^uC'ḡ ḡ^u ḡ^u C^uY' ḡ^u, Y' ḡ^unc J^uḡ^u T^uḡ^unc.
 :T|∅:-.T₁|T.t₁:T|T:T₁|-:T|T:T₁|t₁:-.T|T:-|-
 :T|T:-.T₁|T.3:∅|Γ₁:Γ₁|-:Γ₁|S₁:S₁|S₁:-.T₁|T₁:-|-

:T, D	S:-.LIS:T'	T':-.LIS:T'.3'	D':-.T'13':D'	T':-1-
: T	D:-.FD:S	F:-.FD:D.F	S:-.DIF:S	D:-1-
CT ^v V. C>T ^v <A. ǰ <A-CE CT ǰ T ⁿ D- <A-CA ^v .				
:D.S	T':-.T'1T':T'	L:-.T'1T': T'	T':-.T'1t:t	T':-1-
: T	T:-.T1T:D	F:-.F1T: T	T:-.T1S:S	T:-1-

CJ^b 4/4

92

D.,D :D.,F1 S:D	T',T': t.,L1 S:-	F.,F:L.,S1 F:3
T.,T:T.,31D : T	D.,L: S.,F1 D:-	3.,3:F.,D13:3
1T ^v <L1 CA ⁿ E ⁿ E ⁿ C ⁿ ǰ 3 ⁿ S ^b 1 ^v C ^v : ǰ' E ⁿ Δ'-T ^r CT ^b C ⁿ ^b		
2C ^v E ⁿ T ⁿ D- ǰ ⁿ <- ,L ⁿ D ^v J-CE ⁿ T ^r , CE' ^r T ^r S ^v l ⁿ l ⁿ J' ^r		
3C ^v T'- E ⁿ T ^r T ⁿ ǰ ⁿ , T' ^v ǰ ⁿ <L1 Y ⁿ T ⁿ ^{nc} , D-CA ^{nc} T ⁿ <C ^v ǰ ^v T ^r		
4C ^v T ^r CE ^r E ⁿ CE ^r C ⁿ , T ⁿ J ⁿ C ⁿ ^{nc} ǰ ⁿ E ⁿ , T ^r S ^v C ^v ǰ ^v E ⁿ 3 ⁿ .		
S.,S:S.,S1 S:S	S.,T':T',T'1T':-	t.,t:t.,t1 t:t
T.,T:T.,T1 T:T	T.,T:T.,T1 T:-	S.,S:S.,S1 S:S

t.,L: S.,F1 D:-	T',T':T',T'1T':S	L.,T': t., L1 S:-
F.,F: D.,31 T:-	D.,D:D.,D1D:D	F.,L:S.,F1 D:-
ǰ ⁿ J ⁿ Δ- V. C ⁿ . ǰ CE' ^r T ⁿ Ā ǰ ^v T ^r ǰ ⁿ T ^r C ^v CT ^b ǰ ^{nc} ,		
S>CT ^b C ⁿ ^b ǰ ⁿ Δ'- . Ȳ S ^{nc} T ^r D- T ⁿ CT ^v ǰ ^{nc} T ⁿ Λ ⁿ J ⁿ CA-,		
CE' ^v V ^v CA ⁿ E ⁿ ǰ ^{nc} . C> A- Δ ^b 3 ⁿ E ⁿ 1 ^v J' ^r CT ^b T ^r CA ^v 3-,		
Ȳ S ^{nc} C ⁿ ^{nc} C ⁿ ^o . C ^v E ⁿ l ⁿ C ^v E ⁿ CE ^v T ^r ǰ ⁿ T ⁿ J ⁿ E ⁿ ^o ,		
t.,t:t.,t1 S:-	S.,S:S.,S1 S:S	T',T':T',T'1T':-
t.,t:t.,t1 T:-	T.,T:T.,T1 T:T	F.,F:F.,F1 F:-

T.,T:T.,T|T.,T:t.,T|3:-1-S.,S,U.,U:U.,3|T.,T:
U.,U:U.,U|Γ.,Γ:Γ.,Γ|Γ:-1-S.,S|S.,S:S.,S|L.,L:
 Γ̄ (Δ^{nc}Tⁿ S^b T̄ J^bΔ- CT^uC^r, J̄ Ā U^u Δ̄ C̄ Δ^oY-(T^r
 CE-Ā^r J^u (Δ- J̄ T^u J^u Δ^u S^u. Ŷ Δ^u Δ^{nc}C̄ Δ^b Δ^oΔ- T^r-
 Ā Δ^o E^u C̄ (Δ^u E^u Δ^u Δ^o T^r. † Δ- E^u C̄ C^r S^b J̄ Δ-
 T^{nc}C^bΔ- T^r-(Δ^u E^u E^u C̄ C^r. I^u C^u † Δ- Δ^oΔ- V^u T^r
 T.,T:T.,T|3.,3:3.,3|t.: -1-t.,t,t.,t:t.,3|U.,U:
L.,L:L.,L|3.,3:3.,3|S.: -1-S.,S|U.,U:U.,U|L.,L:

t.,T|3.,T:L.,T|S.:S.,S,L.: -3|T:t,T:-1-
Γ.,S,L.,L:Γ.,Γ|U.:U.,U|Γ:-L,S:Γ|U:-1-
 C̄ Ā S^b J^u C^r J̄ CT^u,C^{no} V. Ā L^u S^r L^e Δ^u.
 U- Yⁿ C^u J̄ Ā U^u T^u,C^{no} V. Ā L^u S^r L^e Δ^u.
 V^u J^u Δ^u CT^o. J̄ U^u Δ^o,C^{no} V. Ā L^u S^r L^e Δ^u.
 C^{no} T^u CE^rΔ^o V^u V^u J^u,C^{no} V. Ā L^u S^r L^e Δ^u.
 U.,U|T.,T:T.,L,T:T.,T|T:-Γ|U:3|T:-1-
L.,L|Γ.,Γ:Γ.,Γ|T.:T.,T|Γ:-Γ|S: S|T:-1-

T.,t,L.:Γ:Γ.,Γ|L.:t.,L,S.:Γⁿ:S.,T|U:S.,U
U.,S,Γ.,L:L.,L|L.,L:Γ:Γ.,Γ|U.,3:U.,U|S:U.,S,
 I^u C^u C^r C^b CE^u J̄ CT^uC^r Ŷ Δ^u T^u CE^o T̄ Δ^oCE^u,C^{no} Ā
 T.,T|T.,T:T.,T|T.,T:T.,T|T.,T:T.,T|T.:T.,T|T.:T.,T
 T.,U|Γ.,Γ:Γ.,Γ|Γ.,Γ:Γ.,Γ|T.,T:T.,T|T.:T.,T|T.:T.,T

{	$\text{D}, 3:3 \text{I} - : \text{S}, 3 \mid 3., \text{T}:\text{T} \text{I} - : \text{T}, \text{t}_1 \mid \text{L}, \text{F}:\text{F}, \text{F} \text{I} \text{F}, \text{L}:$ $\text{S}, \text{F}:\text{F}, \text{F} \text{I} \text{F}:\text{F}, \text{F} \mid \text{F}, \text{D}:\text{D}, \text{D} \text{I} \text{D}:\text{D}, \text{S} \mid \text{F}, \text{L}:\text{L}, \text{L} \text{I} \text{L}, \text{F}:$ $\text{L} \text{S} \text{L}^{\text{E}}, \text{C}^{\text{no}} \bar{\text{A}} \text{L} \text{S} \text{L}^{\text{E}}, \text{E}^{\text{S}} \text{S}^{\text{H}} \text{L} \text{I}^{\text{U}} \text{L} \text{S} \text{C}$ $\text{t}, \text{t}:\text{t}, \text{t} \text{I} \text{t}:\text{t}, \text{t} \mid \text{T}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T}:\text{T}, \text{T} \mid \text{T}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T}, \text{T}:$ $\text{S}, \text{S}:\text{S}, \text{S} \text{I} \text{S}:\text{S}, \text{S} \mid \text{T}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T}:\text{T}, \text{D} \mid \text{F}, \text{F}:\text{F}, \text{F} \text{I} \text{F}, \text{F}:$
---	--

{	$\text{t}, \text{L} \mid \text{S}, \text{F}:\text{S}, \text{T} \text{I} \text{D}:\text{T}, \text{D} \mid \text{S}:-\text{F} \text{I} \text{D} : 3 \mid \text{T} :- \text{I} - \parallel$ $\text{F}, \text{F} \text{I} \text{D}, 3 \text{D}, \text{D} \text{I} \text{S} : \mid \text{T}, \text{T} \text{I} \text{T}, \text{L}:\text{S}, \text{F} \text{I} \text{D}, \text{D}:\text{F}, \text{F} \text{I} \text{D} \parallel$ $\text{L} \text{S} \text{L}^{\text{E}}, \text{C}^{\text{no}} \bar{\text{A}} \text{L} \text{S} \text{L}^{\text{E}} \text{L} \text{I}^{\text{U}} \text{L} \text{S} \text{C}$ $\text{T}, \text{T} \mid \text{T}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T} : \mid \text{D}, \text{D} \text{I} \text{D}, 3 \text{T}, \text{t}_1 \mid \text{S}, \text{S}:\text{L}, \text{L} \text{I} \text{S} \parallel$ $\text{F}, \text{F} \text{I} \text{D}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T} : \mid \text{S}, \text{S} \text{I} \text{S}, \text{S}:\text{S}, \text{S} \mid \text{T}, \text{T}:\text{T}, \text{T} \text{I} \text{T} \parallel$ $\text{C}^{\text{no}} \bar{\text{A}} \text{L} \text{S} \text{L}^{\text{E}} \text{L} \text{I}^{\text{U}} \text{L} \text{S} \text{C}$
---	--

A J^b 4/4 94

{	$\text{T}:-\text{I} \text{T}:-.3 \text{I} \text{D}:-\text{I} - : \text{S} \mid \text{F}:\text{L}, \text{t}_1:3 \mid \text{T}:-\text{I} - : \text{D}, \text{F}:\text{I} 3 \text{I} \text{t}_1:\text{S} \mid$ $\text{D}:-\text{I} \text{S}:-. \text{S} \text{I} \text{S}:-\text{I} - : \text{S} \mid \text{L}:\text{F}, \text{S}:\text{S} \text{I} \text{D}:-\text{I} - : \text{T}, \text{T}:\text{F} \text{I} 3 \text{I} - \mid$ $1 \text{L}^{\text{I}} \text{D} \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}}, \text{T}^{\text{U}} \text{A} \text{I}^{\text{C}} \text{L} \text{I}^{\text{U}} \text{C} \Delta^{\text{D}}$ $2 \text{C}^{\text{I}} \text{S}^{\text{O}} \text{C} \text{I}^{\text{U}}, \text{I} \text{F} \text{C} \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}} \text{I}^{\text{U}} \text{C} \text{I}^{\text{U}} \text{I}^{\text{U}}$ $3 \text{I}^{\text{U}} \text{C} \text{I}^{\text{U}} \text{C}^{\text{no}} \text{C}^{\text{no}}, \text{I}^{\text{U}} \text{C} \text{I}^{\text{U}} \text{V} \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{I}} \text{S}^{\text{I}} \text{L}^{\text{I}}$ $4 \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}} \text{Y} \text{I}^{\text{U}}, \text{L} \text{I}^{\text{U}} \text{C} \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}} \text{A} \text{I}^{\text{U}} \text{I}^{\text{U}}$ $5 \text{L}^{\text{I}} \text{C}^{\text{no}} \text{I}^{\text{U}} \text{A}, \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}} \text{I}^{\text{U}} \text{C}^{\text{I}} \text{I}^{\text{U}} \text{L}^{\text{O}} \text{I}^{\text{U}}$ $\text{S}:-\text{I} \text{T}:-. \text{t}_1 \mid \text{T}:-\text{I} - : \text{D} \mid 3:3 \text{I} 3:\text{t}_1 \mid \text{T}:-\text{I} - : \text{S} \mid \text{L}:-\text{I} \text{S}:\text{t}_1 \mid$ $\text{T}:-\text{I} \text{D}:-. \text{S} \text{I} \text{S}:\text{I} \text{D}:\text{T} \mid \text{F}:\text{F} \text{I} \text{S}:\text{S} \text{I} \text{D}:-\text{I} - : \text{T} \mid \text{F}:-\text{I} \text{S}:\text{F} \mid$
---	---

T:-13:T	t ₁ :-1L ₁ :-	S ₁ :-1-:-	S ₁ :-1t ₁ :T	T:-1t ₁ :S ₁
S ₁ :-1S ₁ :-	S ₁ :-1Γ ₁ :-	S ₁ :-1-:-	S ₁ :-1S ₁ :S ₁	S ₁ :-1-:-S ₁
CE ³ J̄	T ¹¹ 3 ¹¹	Γ ^{nc} , C ^o	c ₃ J̄ Δ _o	c ¹¹
Δ ^o A ^v Δ ^v CE	Δ, J ¹¹	CT ^v CT ^v † ^r		C ^o n
T _v A ^v Δ ^v Γ ²	S ^b , Y-	C ^{nc} J ⁿ Δ ^{nc}		Δ ^o n
CT ^v C ^{no} J̄ J̄	S ^{nc} , CT ^v	V ¹ (Δ ₁₁ Γ ₁)		T _v
J _v Δ ^o n Δ ^v Y ¹	I ¹ ,	C ^o S ^o J̄ Δ ^{nc}		J̄
T:-1Γ ₁ :J	3:-1T:-	t ₁ :-1-:-	t ₁ :-13:J	J:-13:t ₁
J ₁ :-1t ₁ :T	3:-13:-	S ₁ :-1-:-	S ₁ :-1S ₁ :S ₁	S ₁ :-1-:-Γ ₁

T:-1J:-	3:-1-:-S ₁	t ₁ :T ₁ -:-L ₁	S ₁ :T ₁ -:-3	J:-13:-
S ₁ :-1S ₁ :-	S ₁ :-1-:-S ₁	Γ ₁ :L ₁ -:-Γ ₁	S ₁ :-1-:-L ₁	S ₁ :-1Γ ₁ :-
Y ¹ Δ ^v C ¹¹¹	Δ ₁₁ CE	T̄ ¹ f ¹ ,	T _v S ^{nc} T ⁿ	
T ⁿ Δ ^o Δ _o	J ¹ Δ ^o	J ¹¹ C ¹¹ ,	Δ ^v C̄ ¹ Δ ^o	
T̄ ¹ C ^o 3 ^o	Δ ^v Δ ¹¹	Δ ^v Δ,	(Δ ^o) Δ ^{nc} J̄	
C ^o n Δ ₁ J̄	I ¹ Δ ₃	T ⁿ J _v ,	Δ ^o n Δ ^v Y ¹	
S ^o C ^o Δ ^{nc}	Δ ¹¹ Ȳ	C ³ C ^o ,	Δ ^o S ^o S ^o	
T:-1T:-	t ₁ :-1-:-T	T:-1-:-T	T:-1-:-T	T:-1t ₁ :-
J ₁ :-1T ₁ :-	S ₁ :-1-:-J ₁	Γ ₁ :-1-:-Γ ₁	J ₁ :-1-:-Γ ₁	S ₁ :-1S ₁ :-

T:-1-:-	J:-13:S ₁	T:-13:J	Γ:L ₁ 3:T	t ₁ :-.L ₁ S ₁ :S ₁
J ₁ :-1-:-	S ₁ :-1S ₁ :S ₁	S ₁ :-1S ₁ :-	L ₁ :-1L ₁ :-	S ₁ :-1-:-3 ₁
Δ ^o Δ _o	CE (†S ^{nc} CE ^o Y-	Δ ^o Δ	C̄ ¹ ?	CT ^v
Δ ^o Δ _o	CT ^v †T̄ ¹ C ^o T ⁿ	Δ ^v T ⁿ c _o		Δ-
CE ³	3 ¹¹ Δ ^{nc} Δ ^v Δ ^o	Δ ^{nc} J̄ Δ _o	CT ⁿ	CT ^v
I ¹	A- CE ³ Δ ^o S ^o	T ¹¹ A ^v Δ	A ^v	Δ ^o
C _v	T ⁿ CE ¹ CE ¹ T̄ ¹	CE ¹¹ C ^o n ^o CT ^o	T̄ ¹	(Δ ₁₁)
T:-1-:-	T:-1t ₁ :t ₁	T:-1t ₁ :T	T:-1L ₁ :3	3:-.T ₁ t ₁ :t ₁
T ₁ :-1-:-	T ₁ :-1S ₁ :Γ ₁	J ₁ :-13 ₁ :T ₁	Γ ₁ :-1Γ ₁ :-	S ₁ :-1-:-S ₁

:D., Γ | S :- .L :D., L | S :- :S., T' | t :- .S :L., t | T' :-
 :T., 3 | D :- .Γ :T., Γ | D :- :D., D | 3 :- .D :Γ., Γ | D :-
 C̄ D>C'n T' A- Ā ƒ, Ĵ C'n A- t' ƒ Ā ƒ.
 C̄ D>A- T' Ĵ C'III ƒ, 3nc C̄ Ĵ ƒ A-(Δv).
 C̄ Ĵ Ĵ ƒ Ĵ T' ƒ, Ĵ ƒ t' J' T' A- ƒnc.
 :S., S | T' :- .T' :T', T' | T' :- :T', S | S :- .S :S., S | S :-
 :T., T | T :- .T :T., T | T :- :T., T | S :- .S :S., S | T :-

:D :Γ :S | L :- : - : - : - : - : T' :T' :T' :t : | S :- : - : - : - : - :
 :T :3 :D | Γ :- : - : - : - : - : L :L | L :S :Γ | D :- : - : - : - : - :
 le ƒ C̄ Ā C'n 3o C'T' Ā C'n 3o C'T' Ā C'n
 : : : | : : : T' :T' :- :T' :T' :- : : : | : : : T' :T' :-
 : : : | : : : Γ :Γ :- :Γ :Γ :- : : : | : : : T :T :-

T :- : - : - : S :L :D | S :- : - : - : - : - : - : S | S :L :D | S :- : - :
 T :- : - : - : D :- :D | Γ :- :Γ | Γ :- :Γ | D :- : - :D :- :D | 3 :- :D
 Ā Š ƒ t' J' T' A; Ā Š ƒ t'
 3o C'T' Ā Š ƒ t' J' T' A; Ā Š ƒ t'
 T' :T' :- :T' :- :T' | t :- :t | t :- :t | T' :- : - :T' :- :T' | t :- :T'
 T :T :- :T :- :T | 3 :- :3 | S :- :S | T :- : - :T :- :T | S :- :S,

I - : - : - : - : - : - :D :Γ :S | L :- : - : - : - : - : - : T' :T' :T' :t : | L |
 :Γ :- :Γ | D :- : - :T :3 :D | Γ :- : - : - : - : - : - : L :L | L :S :Γ |
 J' T' A; T Ā ƒ C'T'
 :3' :- :3' | T' :- : - : : : | : : : T' :T' :- :T' :T' :- : : : |
 :S :- : - :T :- : - : : : | : : : Γ :Γ :- :Γ :Γ :- : : : |

3 : 3 3 : 3 T : - - : L ., L : L ., L L : L ., Γ	
T : T t : t ., t T : - - : Γ ., Γ : Γ ., Γ Γ : Γ ., 3	
CT ^u 3 ^o 3 ^u ǰ ȳ Δ ^o ;	ǰ T ^u CT ⁿ T ⁿ C ^{no} C ⁻ Δ ^b
ǰ C ^o Δ ⁻ Δ ⁻ C ^o ǰ ;	T ^u 3 ^u 3 ^o C ⁻ ǰ 1 ^o ǰ
L : L S : S ., S 3 : - - : T ., T' : T' ., T' T' : T' ., L	
Γ : Γ S : S ., S T : - - : T ., Γ : Γ ., Γ Γ : Γ ., Γ	

3 : - S : L ., L : L ., L L . T' : t . L S : - Γ :	
T : - 3 : Γ ., Γ : Γ ., Γ Γ ⁿ : 3 ., T t : - - :	
Δ ^o ,	ǰ Δ ^b Δ ⁻ CT ^u T ⁿ 3 ^o CT ^o .
Δ ^o ,	3 ^{nc} CT ^u ǰ CT ^o 3 ^o ǰ T ^u S ^{nc} .
S : - T' : T' ., T' : T' ., T' T' . L : S . Γ ⁿ S : - - :	
T : - - : Γ ., Γ : Γ ., Γ 3 : 3 ., 3 S : - - :	

3 ., 3 : 3 ., 3 ⁿ 3 : 3 ., Γ S : - - : 3 3 : 3 ., 3 3 : 3 ., 3	
T ., T : T ., T T : T ., 3 3 : - - : T T : T ., T t : t ., t	
ǰ Δ ⁻ Y ^o C ^{no} 3 ^{nc} ǰ Δ ^b 3 ^o ,	ǰ CT ^o CT ^o ǰ Δ ^o S ^o C ^u
ǰ CT ^o Δ ^o Δ ⁻ T ^u Δ ^o Δ ^o ,	CT ^o ǰ ǰ Δ ^o S ^o C ^u
S ., S : S ., Γ ⁿ S : S ., S T' : - - : S L : L ., L S : S ., S	
T ., T : T ., T T : T ., T T : - - : T Γ : Γ ., Γ S : S ., S	

T : - - : S : - - ., 3 : S ., T' t : - - :	
T : - - : 3 ., 3 : 3 ., 3 3 : Γ ., Γ : Γ ., Γ Γ :	
Δ ^o .	ǰ Δ ^o Δ ^o S ^o C ^u ,
Δ ^{nc} .	ǰ Δ ^o Δ ^o S ^o C ^u ,
3 : - - : T' . T' : T' ., T' T' : 3 ., 3 : 3 ., 3 3 :	
T : - - : T . T : T ., T T : S . S : 3 ., 3 S :	

{	Γ : - 1 -., 3:Γ., L S : - 1 - : T', T': T', T'
	3.3 : 3., 3 3 : 3.3 : 3., 3 3 : 3., 3 : 3., 3
	ÿ ƒ Δ S > C _ν , λ Ē Ą' ƒ
	ÿ ƒ Δ S > C _ν , ÿ ƒ Δ S > C _ν , λ Ē Ą' ƒ
	t.t : t., t t : T'. T' : T', T' T' : S., S : S., S
S., S. : S., S. S. : T. T : T., T T : T., T : T., T	

{	1 T': T', t L : - 1 Γ : L S : 3., T 3 : 3., 3 T : - 1 - :
	1 S : S., S Γ : Γ., Γ Γ : Γ 3 : T., T T : t., t. T : L S. :
	1 Ą' ą' ÿ ǰ, ą' ǰ Δ ⁿ ÿ ƒ Δ S > C _ν . S > C _ν
	1 T': T', T' T : T', T' T' : T' T' : S., 3 S : S., Γ 3 : Γ 3 :
	1 Γ : Γ., Γ Γ : Γ., Γ L : Γ S : S., S S. : S., S. T : - 1 - :

E^b J^b 4/4

97

{	S : L S : 3 3 : - 1 T : - 3 : 3 3 : T 3 : S S : -
	T : T T : T t. : - 1 T : - t. : t. t. : T T : T t. : -
	1 Ą ^{nc} ƒ ^u ƒ ⁿ ƒ ^s ƒ ^z ǰ, ǰ 3- 3. (Δ) 3 ⁿ ƒ ⁿ ƒ ^u ,
	2 ƒ ^u Δ' - ƒ ⁿ ƒ ^s ƒ ^z ǰ, ǰ Ą' ƒ ^u Y- (Δ ^{nc} ƒ ⁿ ƒ ^u ,
	3 Ą' ƒ ^u ƒ ⁿ ƒ ^s ƒ ^z ǰ, ǰ 3 ^o ƒ ^u ƒ ^z Δ ^o ,
4 ƒ ^u 3- Ą' ƒ ^s ƒ ^z ǰ, ƒ ^z 3 ^{nc} Ą' 3- λ ƒ ^u 3 ⁿ ,	
3 : Γ 3 : S Γ : - 1 3 : - S : S Γ : 3 S : 3 3 : -	
T : T T : T S. : - 1 T : - S. : S. S. : T T : T S. : -	

3:3।3:T	।S।S:-	L:L।S:।	S:S।।:-
t.:t.।t.:T	T:t.।T:-	T:T।T:T	3:t.।T:-
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
S:S।।T:।	T:3।।:-	।:।।।:।S	S:S।।S:-
S:S।।S:।T	T:T:।।T:-	।:।:।।T:T	t.:S।।T:-

T:।।S:।	3:-।T:-	L:L।L:T'	S:S।S:-
T:T।।T:T	t.::-।T:-	T:T।T:T	T:t.।T:-
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
।:S।।T:S	।:-।।:-		
T:T।T:T	S:-।T:-		

L:L।L:T'	S:S।S:-	L:L।S:।	S:S।।:-
T:T।T:T	T:t.।T:-	T:T।T:T	3:t.।T:-
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ	ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ ਠੰ
।:।:।:।	।:3।।:-	।:।।।:।S	S:S।।S:-
।:।:।:।	T:S।।T:-	।:।:।।T:T	t.:S।।T:-

T: D | S: D | 3: - | T: - ||
 T: T | D: T | t.: - | T: - ||
 C. D - C' † † C' J.
 D: S | T: S | Γ: - | D: - ||
 T: T | T: T | S.: - | T: - ||

E^b J^b 3/4

98

:T., 3 | D: D: 3 | T: T: 3., 3 | D: T: D | 3: -: 3., D | D: D: L |
 :T., T | T: T: S | S.: S.: t., t. | T: T: T | t.: -: t., T | 3: 3: Γ |
 1. T^u C₁₁ C₁₂ J^b T₁₃ C^o, †^o J^o C^o C^o C^o C^o C^o; C^o J^o T₁₄ (Δ^{nc} Tⁿ)
 2. T^u C₁₁ C₁₂ C₁₃ C₁₄ C₁₅ C₁₆ C₁₇ C₁₈ C₁₉ C₂₀ C₂₁ C₂₂ C₂₃ C₂₄ C₂₅ C₂₆ C₂₇ C₂₈ C₂₉ C₃₀ C₃₁ C₃₂ C₃₃ C₃₄ C₃₅ C₃₆ C₃₇ C₃₈ C₃₉ C₄₀ C₄₁ C₄₂ C₄₃ C₄₄ C₄₅ C₄₆ C₄₇ C₄₈ C₄₉ C₅₀ C₅₁ C₅₂ C₅₃ C₅₄ C₅₅ C₅₆ C₅₇ C₅₈ C₅₉ C₆₀ C₆₁ C₆₂ C₆₃ C₆₄ C₆₅ C₆₆ C₆₇ C₆₈ C₆₉ C₇₀ C₇₁ C₇₂ C₇₃ C₇₄ C₇₅ C₇₆ C₇₇ C₇₈ C₇₉ C₈₀ C₈₁ C₈₂ C₈₃ C₈₄ C₈₅ C₈₆ C₈₇ C₈₈ C₈₉ C₉₀ C₉₁ C₉₂ C₉₃ C₉₄ C₉₅ C₉₆ C₉₇ C₉₈ C₉₉ C₁₀₀ C₁₀₁ C₁₀₂ C₁₀₃ C₁₀₄ C₁₀₅ C₁₀₆ C₁₀₇ C₁₀₈ C₁₀₉ C₁₁₀ C₁₁₁ C₁₁₂ C₁₁₃ C₁₁₄ C₁₁₅ C₁₁₆ C₁₁₇ C₁₁₈ C₁₁₉ C₁₂₀ C₁₂₁ C₁₂₂ C₁₂₃ C₁₂₄ C₁₂₅ C₁₂₆ C₁₂₇ C₁₂₈ C₁₂₉ C₁₃₀ C₁₃₁ C₁₃₂ C₁₃₃ C₁₃₄ C₁₃₅ C₁₃₆ C₁₃₇ C₁₃₈ C₁₃₉ C₁₄₀ C₁₄₁ C₁₄₂ C₁₄₃ C₁₄₄ C₁₄₅ C₁₄₆ C₁₄₇ C₁₄₈ C₁₄₉ C₁₅₀ C₁₅₁ C₁₅₂ C₁₅₃ C₁₅₄ C₁₅₅ C₁₅₆ C₁₅₇ C₁₅₈ C₁₅₉ C₁₆₀ C₁₆₁ C₁₆₂ C₁₆₃ C₁₆₄ C₁₆₅ C₁₆₆ C₁₆₇ C₁₆₈ C₁₆₉ C₁₇₀ C₁₇₁ C₁₇₂ C₁₇₃ C₁₇₄ C₁₇₅ C₁₇₆ C₁₇₇ C₁₇₈ C₁₇₉ C₁₈₀ C₁₈₁ C₁₈₂ C₁₈₃ C₁₈₄ C₁₈₅ C₁₈₆ C₁₈₇ C₁₈₈ C₁₈₉ C₁₉₀ C₁₉₁ C₁₉₂ C₁₉₃ C₁₉₄ C₁₉₅ C₁₉₆ C₁₉₇ C₁₉₈ C₁₉₉ C₂₀₀ C₂₀₁ C₂₀₂ C₂₀₃ C₂₀₄ C₂₀₅ C₂₀₆ C₂₀₇ C₂₀₈ C₂₀₉ C₂₁₀ C₂₁₁ C₂₁₂ C₂₁₃ C₂₁₄ C₂₁₅ C₂₁₆ C₂₁₇ C₂₁₈ C₂₁₉ C₂₂₀ C₂₂₁ C₂₂₂ C₂₂₃ C₂₂₄ C₂₂₅ C₂₂₆ C₂₂₇ C₂₂₈ C₂₂₉ C₂₃₀ C₂₃₁ C₂₃₂ C₂₃₃ C₂₃₄ C₂₃₅ C₂₃₆ C₂₃₇ C₂₃₈ C₂₃₉ C₂₄₀ C₂₄₁ C₂₄₂ C₂₄₃ C₂₄₄ C₂₄₅ C₂₄₆ C₂₄₇ C₂₄₈ C₂₄₉ C₂₅₀ C₂₅₁ C₂₅₂ C₂₅₃ C₂₅₄ C₂₅₅ C₂₅₆ C₂₅₇ C₂₅₈ C₂₅₉ C₂₆₀ C₂₆₁ C₂₆₂ C₂₆₃ C₂₆₄ C₂₆₅ C₂₆₆ C₂₆₇ C₂₆₈ C₂₆₉ C₂₇₀ C₂₇₁ C₂₇₂ C₂₇₃ C₂₇₄ C₂₇₅ C₂₇₆ C₂₇₇ C₂₇₈ C₂₇₉ C₂₈₀ C₂₈₁ C₂₈₂ C₂₈₃ C₂₈₄ C₂₈₅ C₂₈₆ C₂₈₇ C₂₈₈ C₂₈₉ C₂₉₀ C₂₉₁ C₂₉₂ C₂₉₃ C₂₉₄ C₂₉₅ C₂₉₆ C₂₉₇ C₂₉₈ C₂₉₉ C₃₀₀ C₃₀₁ C₃₀₂ C₃₀₃ C₃₀₄ C₃₀₅ C₃₀₆ C₃₀₇ C₃₀₈ C₃₀₉ C₃₁₀ C₃₁₁ C₃₁₂ C₃₁₃ C₃₁₄ C₃₁₅ C₃₁₆ C₃₁₇ C₃₁₈ C₃₁₉ C₃₂₀ C₃₂₁ C₃₂₂ C₃₂₃ C₃₂₄ C₃₂₅ C₃₂₆ C₃₂₇ C₃₂₈ C₃₂₉ C₃₃₀ C₃₃₁ C₃₃₂ C₃₃₃ C₃₃₄ C₃₃₅ C₃₃₆ C₃₃₇ C₃₃₈ C₃₃₉ C₃₄₀ C₃₄₁ C₃₄₂ C₃₄₃ C₃₄₄ C₃₄₅ C₃₄₆ C₃₄₇ C₃₄₈ C₃₄₉ C₃₅₀ C₃₅₁ C₃₅₂ C₃₅₃ C₃₅₄ C₃₅₅ C₃₅₆ C₃₅₇ C₃₅₈ C₃₅₉ C₃₆₀ C₃₆₁ C₃₆₂ C₃₆₃ C₃₆₄ C₃₆₅ C₃₆₆ C₃₆₇ C₃₆₈ C₃₆₉ C₃₇₀ C₃₇₁ C₃₇₂ C₃₇₃ C₃₇₄ C₃₇₅ C₃₇₆ C₃₇₇ C₃₇₈ C₃₇₉ C₃₈₀ C₃₈₁ C₃₈₂ C₃₈₃ C₃₈₄ C₃₈₅ C₃₈₆ C₃₈₇ C₃₈₈ C₃₈₉ C₃₉₀ C₃₉₁ C₃₉₂ C₃₉₃ C₃₉₄ C₃₉₅ C₃₉₆ C₃₉₇ C₃₉₈ C₃₉₉ C₄₀₀ C₄₀₁ C₄₀₂ C₄₀₃ C₄₀₄ C₄₀₅ C₄₀₆ C₄₀₇ C₄₀₈ C₄₀₉ C₄₁₀ C₄₁₁ C₄₁₂ C₄₁₃ C₄₁₄ C₄₁₅ C₄₁₆ C₄₁₇ C₄₁₈ C₄₁₉ C₄₂₀ C₄₂₁ C₄₂₂ C₄₂₃ C₄₂₄ C₄₂₅ C₄₂₆ C₄₂₇ C₄₂₈ C₄₂₉ C₄₃₀ C₄₃₁ C₄₃₂ C₄₃₃ C₄₃₄ C₄₃₅ C₄₃₆ C₄₃₇ C₄₃₈ C₄₃₉ C₄₄₀ C₄₄₁ C₄₄₂ C₄₄₃ C₄₄₄ C₄₄₅ C₄₄₆ C₄₄₇ C₄₄₈ C₄₄₉ C₄₅₀ C₄₅₁ C₄₅₂ C₄₅₃ C₄₅₄ C₄₅₅ C₄₅₆ C₄₅₇ C₄₅₈ C₄₅₉ C₄₆₀ C₄₆₁ C₄₆₂ C₄₆₃ C₄₆₄ C₄₆₅ C₄₆₆ C₄₆₇ C₄₆₈ C₄₆₉ C₄₇₀ C₄₇₁ C₄₇₂ C₄₇₃ C₄₇₄ C₄₇₅ C₄₇₆ C₄₇₇ C₄₇₈ C₄₇₉ C₄₈₀ C₄₈₁ C₄₈₂ C₄₈₃ C₄₈₄ C₄₈₅ C₄₈₆ C₄₈₇ C₄₈₈ C₄₈₉ C₄₉₀ C₄₉₁ C₄₉₂ C₄₉₃ C₄₉₄ C₄₉₅ C₄₉₆ C₄₉₇ C₄₉₈ C₄₉₉ C₅₀₀ C₅₀₁ C₅₀₂ C₅₀₃ C₅₀₄ C₅₀₅ C₅₀₆ C₅₀₇ C₅₀₈ C₅₀₉ C₅₁₀ C₅₁₁ C₅₁₂ C₅₁₃ C₅₁₄ C₅₁₅ C₅₁₆ C₅₁₇ C₅₁₈ C₅₁₉ C₅₂₀ C₅₂₁ C₅₂₂ C₅₂₃ C₅₂₄ C₅₂₅ C₅₂₆ C₅₂₇ C₅₂₈ C₅₂₉ C₅₃₀ C₅₃₁ C₅₃₂ C₅₃₃ C₅₃₄ C₅₃₅ C₅₃₆ C₅₃₇ C₅₃₈ C₅₃₉ C₅₄₀ C₅₄₁ C₅₄₂ C₅₄₃ C₅₄₄ C₅₄₅ C₅₄₆ C₅₄₇ C₅₄₈ C₅₄₉ C₅₅₀ C₅₅₁ C₅₅₂ C₅₅₃ C₅₅₄ C₅₅₅ C₅₅₆ C₅₅₇ C₅₅₈ C₅₅₉ C₅₆₀ C₅₆₁ C₅₆₂ C₅₆₃ C₅₆₄ C₅₆₅ C₅₆₆ C₅₆₇ C₅₆₈ C₅₆₉ C₅₇₀ C₅₇₁ C₅₇₂ C₅₇₃ C₅₇₄ C₅₇₅ C₅₇₆ C₅₇₇ C₅₇₈ C₅₇₉ C₅₈₀ C₅₈₁ C₅₈₂ C₅₈₃ C₅₈₄ C₅₈₅ C₅₈₆ C₅₈₇ C₅₈₈ C₅₈₉ C₅₉₀ C₅₉₁ C₅₉₂ C₅₉₃ C₅₉₄ C₅₉₅ C₅₉₆ C₅₉₇ C₅₉₈ C₅₉₉ C₆₀₀ C₆₀₁ C₆₀₂ C₆₀₃ C₆₀₄ C₆₀₅ C₆₀₆ C₆₀₇ C₆₀₈ C₆₀₉ C₆₁₀ C₆₁₁ C₆₁₂ C₆₁₃ C₆₁₄ C₆₁₅ C₆₁₆ C₆₁₇ C₆₁₈ C₆₁₉ C₆₂₀ C₆₂₁ C₆₂₂ C₆₂₃ C₆₂₄ C₆₂₅ C₆₂₆ C₆₂₇ C₆₂₈ C₆₂₉ C₆₃₀ C₆₃₁ C₆₃₂ C₆₃₃ C₆₃₄ C₆₃₅ C₆₃₆ C₆₃₇ C₆₃₈ C₆₃₉ C₆₄₀ C₆₄₁ C₆₄₂ C₆₄₃ C₆₄₄ C₆₄₅ C₆₄₆ C₆₄₇ C₆₄₈ C₆₄₉ C₆₅₀ C₆₅₁ C₆₅₂ C₆₅₃ C₆₅₄ C₆₅₅ C₆₅₆ C₆₅₇ C₆₅₈ C₆₅₉ C₆₆₀ C₆₆₁ C₆₆₂ C₆₆₃ C₆₆₄ C₆₆₅ C₆₆₆ C₆₆₇ C₆₆₈ C₆₆₉ C₆₇₀ C₆₇₁ C₆₇₂ C₆₇₃ C₆₇₄ C₆₇₅ C₆₇₆ C₆₇₇ C₆₇₈ C₆₇₉ C₆₈₀ C₆₈₁ C₆₈₂ C₆₈₃ C₆₈₄ C₆₈₅ C₆₈₆ C₆₈₇ C₆₈₈ C₆₈₉ C₆₉₀ C₆₉₁ C₆₉₂ C₆₉₃ C₆₉₄ C₆₉₅ C₆₉₆ C₆₉₇ C₆₉₈ C₆₉₉ C₇₀₀ C₇₀₁ C₇₀₂ C₇₀₃ C₇₀₄ C₇₀₅ C₇₀₆ C₇₀₇ C₇₀₈ C₇₀₉ C₇₁₀ C₇₁₁ C₇₁₂ C₇₁₃ C₇₁₄ C₇₁₅ C₇₁₆ C₇₁₇ C₇₁₈ C₇₁₉ C₇₂₀ C₇₂₁ C₇₂₂ C₇₂₃ C₇₂₄ C₇₂₅ C₇₂₆ C₇₂₇ C₇₂₈ C₇₂₉ C₇₃₀ C₇₃₁ C₇₃₂ C₇₃₃ C₇₃₄ C₇₃₅ C₇₃₆ C₇₃₇ C₇₃₈ C₇₃₉ C₇₄₀ C₇₄₁ C₇₄₂ C₇₄₃ C₇₄₄ C₇₄₅ C₇₄₆ C₇₄₇ C₇₄₈ C₇₄₉ C₇₅₀ C₇₅₁ C₇₅₂ C₇₅₃ C₇₅₄ C₇₅₅ C₇₅₆ C₇₅₇ C₇₅₈ C₇₅₉ C₇₆₀ C₇₆₁ C₇₆₂ C₇₆₃ C₇₆₄ C₇₆₅ C₇₆₆ C₇₆₇ C₇₆₈ C₇₆₉ C₇₇₀ C₇₇₁ C₇₇₂ C₇₇₃ C₇₇₄ C₇₇₅ C₇₇₆ C₇₇₇ C₇₇₈ C₇₇₉ C₇₈₀ C₇₈₁ C₇₈₂ C₇₈₃ C₇₈₄ C₇₈₅ C₇₈₆ C₇₈₇ C₇₈₈ C₇₈₉ C₇₉₀ C₇₉₁ C₇₉₂ C₇₉₃ C₇₉₄ C₇₉₅ C₇₉₆ C₇₉₇ C₇₉₈ C₇₉₉ C₈₀₀ C₈₀₁ C₈₀₂ C₈₀₃ C₈₀₄ C₈₀₅ C₈₀₆ C₈₀₇ C₈₀₈ C₈₀₉ C₈₁₀ C₈₁₁ C₈₁₂ C₈₁₃ C₈₁₄ C₈₁₅ C₈₁₆ C₈₁₇ C₈₁₈ C₈₁₉ C₈₂₀ C₈₂₁ C₈₂₂ C₈₂₃ C₈₂₄ C₈₂₅ C₈₂₆ C₈₂₇ C₈₂₈ C₈₂₉ C₈₃₀ C₈₃₁ C₈₃₂ C₈₃₃ C₈₃₄ C₈₃₅ C₈₃₆ C₈₃₇ C₈₃₈ C₈₃₉ C₈₄₀ C₈₄₁ C₈₄₂ C₈₄₃ C₈₄₄ C₈₄₅ C₈₄₆ C₈₄₇ C₈₄₈ C₈₄₉ C₈₅₀ C₈₅₁ C₈₅₂ C₈₅₃ C₈₅₄ C₈₅₅ C₈₅₆ C₈₅₇ C₈₅₈ C₈₅₉ C₈₆₀ C₈₆₁ C₈₆₂ C₈₆₃ C₈₆₄ C₈₆₅ C₈₆₆ C₈₆₇ C₈₆₈ C₈₆₉ C₈₇₀ C₈₇₁ C₈₇₂ C₈₇₃ C₈₇₄ C₈₇₅ C₈₇₆ C₈₇₇ C₈₇₈ C₈₇₉ C₈₈₀ C₈₈₁ C₈₈₂ C₈₈₃ C₈₈₄ C₈₈₅ C₈₈₆ C₈₈₇ C₈₈₈ C₈₈₉ C₈₉₀ C₈₉₁ C₈₉₂ C₈₉₃ C₈₉₄ C₈₉₅ C₈₉₆ C₈₉₇ C₈₉₈ C₈₉₉ C₉₀₀ C₉₀₁ C₉₀₂ C₉₀₃ C₉₀₄ C₉₀₅ C₉₀₆ C₉₀₇ C₉₀₈ C₉₀₉ C₉₁₀ C₉₁₁ C₉₁₂ C₉₁₃ C₉₁₄ C₉₁₅ C₉₁₆ C₉₁₇ C₉₁₈ C₉₁₉ C₉₂₀ C₉₂₁ C₉₂₂ C₉₂₃ C₉₂₄ C₉₂₅ C₉₂₆ C₉₂₇ C₉₂₈ C₉₂₉ C₉₃₀ C₉₃₁ C₉₃₂ C₉₃₃ C₉₃₄ C₉₃₅ C₉₃₆ C₉₃₇ C₉₃₈ C₉₃₉ C₉₄₀ C₉₄₁ C₉₄₂ C₉₄₃ C₉₄₄ C₉₄₅ C₉₄₆ C₉₄₇ C₉₄₈ C₉₄₉ C₉₅₀ C₉₅₁ C₉₅₂ C₉₅₃ C₉₅₄ C₉₅₅ C₉₅₆ C₉₅₇ C₉₅₈ C₉₅₉ C₉₆₀ C₉₆₁ C₉₆₂ C₉₆₃ C₉₆₄ C₉₆₅ C₉₆₆ C₉₆₇ C₉₆₈ C₉₆₉ C₉₇₀ C₉₇₁ C₉₇₂ C₉₇₃ C₉₇₄ C₉₇₅ C₉₇₆ C₉₇₇ C₉₇₈ C₉₇₉ C₉₈₀ C₉₈₁ C₉₈₂ C₉₈₃ C₉₈₄ C₉₈₅ C₉₈₆ C₉₈₇ C₉₈₈ C₉₈₉ C₉₉₀ C₉₉₁ C₉₉₂ C₉₉₃ C₉₉₄ C₉₉₅ C₉₉₆ C₉₉₇ C₉₉₈ C₉₉₉ C₁₀₀₀ C₁₀₀₁ C₁₀₀₂ C₁₀₀₃ C₁₀₀₄ C₁₀₀₅ C₁₀₀₆ C₁₀₀₇ C₁₀₀₈ C₁₀₀₉ C₁₀₁₀ C₁₀₁₁ C₁₀₁₂ C₁₀₁₃ C₁₀₁₄ C₁₀₁₅ C₁₀₁₆ C₁₀₁₇ C₁₀₁₈ C₁₀₁₉ C₁₀₂₀ C₁₀₂₁ C₁₀₂₂ C₁₀₂₃ C₁₀₂₄ C₁₀₂₅ C₁₀₂₆ C₁₀₂₇ C₁₀₂₈ C₁₀₂₉ C₁₀₃₀ C₁₀₃₁ C₁₀₃₂ C₁₀₃₃ C₁₀₃₄ C₁₀₃₅ C₁₀₃₆ C₁₀₃₇ C₁₀₃₈ C₁₀₃₉ C₁₀₄₀ C₁₀₄₁ C₁₀₄₂ C₁₀₄₃ C₁₀₄₄ C₁₀₄₅ C₁₀₄₆ C₁₀₄₇ C₁₀₄₈ C₁₀₄₉ C₁₀₅₀ C₁₀₅₁ C₁₀₅₂ C₁₀₅₃ C₁₀₅₄ C₁₀₅₅ C₁₀₅₆ C₁₀₅₇ C₁₀₅₈ C₁₀₅₉ C₁₀₆₀ C₁₀₆₁ C₁₀₆₂ C₁₀₆₃ C₁₀₆₄ C₁₀₆₅ C₁₀₆₆ C₁₀₆₇ C₁₀₆₈ C₁₀₆₉ C₁₀₇₀ C₁₀₇₁ C₁₀₇₂ C₁₀₇₃ C₁₀₇₄ C₁₀₇₅ C₁₀₇₆ C₁₀₇₇ C₁₀₇₈ C₁₀₇₉ C₁₀₈₀ C₁₀₈₁ C₁₀₈₂ C₁₀₈₃ C₁₀₈₄ C₁₀₈₅ C₁₀₈₆ C₁₀₈₇ C₁₀₈₈ C₁₀₈₉ C₁₀₉₀ C₁₀₉₁ C₁₀₉₂ C₁₀₉₃ C₁₀₉₄ C₁₀₉₅ C₁₀₉₆ C₁₀₉₇ C₁₀₉₈ C₁₀₉₉ C₁₁₀₀ C₁₁₀₁ C₁₁₀₂ C₁₁₀₃ C₁₁₀₄ C₁₁₀₅ C₁₁₀₆ C₁₁₀₇ C₁₁₀₈ C₁₁₀₉ C₁₁₁₀ C₁₁₁₁ C₁₁₁₂ C₁₁₁₃ C₁₁₁₄ C₁₁₁₅ C₁₁₁₆ C₁₁₁₇ C₁₁₁₈ C₁₁₁₉ C₁₁₂₀ C₁₁₂₁ C₁₁₂₂ C₁₁₂₃ C₁₁₂₄ C₁₁₂₅ C₁₁₂₆ C₁₁₂₇ C₁₁₂₈ C₁₁₂₉ C₁₁₃₀ C₁₁₃₁ C₁₁₃₂ C₁₁₃₃ C₁₁₃₄ C₁₁₃₅ C₁₁₃₆ C₁₁₃₇ C₁₁₃₈ C₁₁₃₉ C₁₁₄₀ C₁₁₄₁ C₁₁₄₂ C₁₁₄₃ C₁₁₄₄ C₁₁₄₅ C₁₁₄₆ C₁₁₄₇ C₁₁₄₈ C₁₁₄₉ C₁₁₅₀ C₁₁₅₁ C₁₁₅₂ C₁₁₅₃ C₁₁₅₄ C₁₁₅₅ C₁₁₅₆ C₁₁₅₇ C₁₁₅₈ C₁₁₅₉ C₁₁₆₀ C₁₁₆₁ C₁₁₆₂ C₁₁₆₃ C₁₁₆₄ C₁₁₆₅ C₁₁₆₆ C₁₁₆₇ C₁₁₆₈ C₁₁₆₉ C₁₁₇₀ C₁₁₇₁ C₁₁₇₂ C₁₁₇₃ C₁₁₇₄ C₁₁₇₅ C₁₁₇₆ C₁₁₇₇ C₁₁₇₈ C₁₁₇₉ C₁₁₈₀ C₁₁₈₁ C₁₁₈₂ C₁₁₈₃ C₁₁₈₄ C₁₁₈₅ C₁₁₈

L:J:L | S:-:S.,S | T':J:L | S:T:J | Γ:J:3 | T:- |
 T:T:T | T:-:J.,J | J:J:T:Γ | J:T:3 | T:T:t₁ | T:- |
 J°CT_u J[°] Y[°]; l^u C[']S[°] d_uCT_o J^u C^{'n} q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u?
 C> T^u C^{'n} 3^u; l^u C[']S[°] d_u C₃ Ā C_u q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u?
 J°C₃T^u J^o T^{'u} S^{nc}T^{'u} 3_o C_u Ā¹ d_u q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u?
 A-T^u Δ^c Δⁿ; qⁿ J^o J^oC₃ C> T^u C^{'n} q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u?
 Γ:L:Γ | J:-:S.,S | S:S:T' | T':S:L | S:S:Γ | J:- |
 Γ:Γ:Γ | T:-:T.,T | T:T:T | T:J:Γ | S:S: S₁T:- |

:J | 3:3:3 | J:-:3.J | Γ:Γ:L | S:-:S | T':t:L | S:J:S |
 :T | t₁:t₁:t₁ | T:-:t₁.T | 3:3:Γ | J:-:J | J:J:S:Γ | J:T:J |
 q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u? q^{nc} C₃ C['] T^u 3^u? T^u C^{'n} q^{nc} J['] T^u A-Ā¹
 :S | S:S:S | S:-:S | S:S:t | T':-:S | S:S:T' | T':S:T' |
 :T | S₁:S₁:S₁ | T:-:S₁ | S₁:S₁:S₁ | T:-:S₁ | S₁:S₁:T | T:T:T |

L:S:J | 3:-:S.,Γ | J:J:3 | T:T:S.S | L:J:L | S:-:S |
 Γ:J:T | t₁:-:3.,3 | T:T:S | S:S:T.T | T:T:T | T:-:J |
 q-Ā I^{'u} Tⁿ. J^u C₃CT₃ d_o q^{nc} J¹ Ā¹, J['] Γ J^uJ^{'n} q^{nc} J^u. J^u
 T':T':S | S:-:S.,S | S:S:Γ | J:J:J.J | Γ:L:Γ | J:-:S |
 Γ:T:T | S₁:-:t₁,t₁ | T:T:T | T:T:T.T | Γ:Γ:Γ | T:-:T |

T':J:L | S:T:J | Γ:J:3 | T:- ||
 J:T:Γ | J:T:T | 3:T:t₁ | T:- ||
 C_u d_u J^o Ā¹ C^{'n} C₁ Y^o T^u J^o3^u.
 S:S:T' | T':S:L | S:S:Γ | J:- ||
 T:T:T | T:J:T | S₁:S₁:S₁ | T:- ||

: S | T : T : T . 3 |) :) : T . 3 |) : 3 : 3 | T : - : S | T : T : T . 3 |) :) :
 : S | S_i : S_i : T | T : T : T | T : t_i : t_i | T : - : S | S_i : S_i : T | T : T :
 1. C_b J^b Jⁿ, Tⁱⁱ J^s A_n Y S^{nc} v^{nc} v_u v^b. v_o vⁿⁱ v_o, J^{nc} A S^u,
 2. C_{ii} J^b Jⁿ, A tⁱ Jⁱⁱ, A v_o Y- A-T'- . Y- C_u J^u Jⁿ t^{nc} A^o,
 3. C^{no} (A^{nc} Tⁿ A Jⁿ t^{nc} Y J^b Tⁱⁱ J^u C^{nc}. J^{nc} J_o L_n t^r Y L^u,
 4. Cⁱ T^v (C^o) - J^u J^b, A Y- (A^{nc} Tⁿ Tⁱⁱ. S_o C^u (C_{ii}) J^u Jⁱⁱ T^b
 :) |) :) :) . Γ | S : S :) . Γ | S : Γ : Γ |) : - :) |) :) :) . Γ | S : S :
 : T | T_i : T_i : T_i | T_i : T_i : T | T : S : S | T_i : - : T_i | T_i : T_i : T_i | T_i : T_i :

T . 3 |) : 3 : 3 | T : - : S | T' : T' : - . S | L : S : T . 3 |) : 3 : 3 | T : -
 T | T : t_i : t_i | T : - :) |) :) : - .) | Γ : T : T | T : t_i : t_i | T : -
 J^u J^o C^{no} L^u (t^b; J^u T^o C^o, A J^u v_o v^{nc} C^{no} Cⁱ A^{nc},
 Cⁱ C_u v^{nc} A Y; J^u Y- Cⁱ v_o T^u Cⁱ, J^o J^u C^u Jⁿ Cⁱ,
 Y- C_u Tⁿ v^{nc} C_o; Cⁱ Cⁱ v_o A T^u v_o, A C_o J^u (A^o C^o,
 Jⁿ t^{nc} A^o J^u tⁱⁱ; Tⁿ A C_{ii} C^u Y. v_o C^{no} C^{nc} Tⁿ A v_o,
) . Γ | S : Γ : Γ |) : - : S | S : S : - . T' | T' : T' :) . Γ | S : Γ : Γ |) : -
 T_i | T_i : S_i : S_i | T_i : - : T | T : T : - . T | Γ :) : L_i | S_i : S_i : S_i | T : -

: S | T' : T' : - . S | L : S : T . 3 |) : 3 : 3 | T : -
 :) |) :) : - .) | Γ : T : T | T : t_i : t_i | T : -
 S_o C^u (C_{ii}) v_o v^u C^u, T^u v_o C_u v^{nc}.
 S_o C^u (C_{ii}) v_o v^u C^u Jⁿ t^{nc} A^o J^u J^u.
 J^u S_o v_o J^u C^o Tⁿ Tⁱⁱ C_o J^u v_o.
 v^u v_o J^o Y. C_{ii} C^{nc}, Tⁿ Tⁱⁱ v_o A- C_u.
 : S | S : S : - . T' | T' : T' :) . Γ | S : Γ : Γ |) : -
 : T | T : T : - . T | Γ :) : L_i | S_i : S_i : S_i | T : -

: T. 3		∩ : 3 : 3		T. ∩ : S : T. 3		∩ : 3 : 3		T : -
: T		T : t ₁ : t ₁		T : - : T		T : t ₁ : t ₁		T : -
CT ⁿ		Δ° T ⁱⁱ L ₂		J', CT ⁿ Δ° T ⁱⁱ L ₂		J'		
: ∩. Γ		S : Γ : Γ		∩ : - : ∩. Γ		S : Γ : Γ		∩ : -
: T ₁		T ₁ : S ₁ : S ₁		T ₁ : - : T ₁		T ₁ : S ₁ : S ₁		T ₁ : -

: S		T' : T' : - . S		L : S : T. 3		∩ : 3 : 3		T : -
: ∩		∩ : ∩ : - . ∩		Γ : T : T		T : t ₁ : t ₁		T : -
S ₂		Y- Ć		C ^{no} (Δ ^{nc} T ⁿ T ⁱⁱ J _ε L _{nc} Ć _U J _U				
: S		S : S : - . T'		T' : T' : ∩. Γ		S : Γ : Γ		∩ : -
: T		T : T : - . T		Γ : ∩ : L ₁		S ₁ : S ₁ : S ₁		T : -

D^bJ^b 3/4

100

.S : S.S | S : - . ∩ : Γ. 3 | ∩ : - : T | T' : - . T' : t. L | S : -

1. Y. Tⁱⁱ CT^v Vⁱ Jⁱⁱ Λⁿ S₂ L_{nc}, ∩^u Jⁱⁱ ϕ^o Ć^{nc} J_U.
2. CT^v Vⁱ A^b Δ^b Tⁿ ∩- Tⁿ Sⁱⁱ, (Δ^b A^u Ć^b ∩^u CT^b T_U.
3. Ć^u Ć^u Jⁱⁱ Jⁱⁱ Ć^u Jⁿ Yⁿ Δⁿ, Ć^{nc} J_U Δ^o CTⁿ J_U Tⁱⁱ.
4. J_U Tⁿ Ć^u Tⁱⁱ CT^v Vⁱ Y^o S^{nc}, S_U ∩^u ∩- Ć^u J_U T_U.

.S : S.S | S : - . ∩ : Γ. S | L : - : t | T' : - . ∩ : L. S | T : -

Jⁱⁱ Γ. T. A^b Y. Δⁱⁱ Δ^b Ć^b, V. CΔ_o Tⁿ ∩- Δ^o J_U.

Y- L₂ ∩^u Jⁿ CT^v Vⁱ CT^b Sⁱⁱ, ∩^o T_U C^b Tⁱⁱ Ć^u Ć^u.

Ć^u Ć^b CT^b T_U Δ^o J_U A- S^b, Ć^u ∩^u J^b CT^v Y. Δⁱⁱ.

C^{no} T_U Jⁿ L₂ T_U A- CT^b C^o, Δⁱⁱ Sⁱⁱ Ć^u Δ^b A- Ć^u.

.∩ : S. T' | t : - . Γ : t. L | S : - : S | S : - . S : S. S | S : -

Y^o ∩^u Ć^u Δ^u Tⁿ (T^o Δ^o Δⁿ), ∩^b ∩ⁿ Yⁱ T^{nc} Yⁱ T_U.

.∩ : S. T' | t : - . Γ : t. L | S : - : T' | T' : - . T' : t. 3' | T' : - ||

Λ^o Δ^b Ć^b Ć^{nc}, Ć^u Y^o ∩. Δ^o Yⁱ T^{nc} Λ^o Ć^{nu} ∩. Ć^u.

S₁:S₁.S₁ | S₁:S₁.S₁ | L₁:L₁.L₁ | S₁:-.T | t₁:3.,Tⁿ | 3:- |
 J₁:J₁.J₁ | J₁:J₁.J₁ | F₁:F₁.F₁ | J₁:-.S₁ | S₁:S₁.,S₁ | S₁:S₁: - |
 1 ƒ^{nc} C₃ ƒ Δ^c C₃ A- C₇ C^o₃ S₃ L₃? C^{no} C¹ C² C₃ T̄ |
 2 C₃ C₃ S^{nc}, T̄ Δ^b C₇, ƒ^{nc} C₃ ƒ E? C^{no} C¹ C² C₃ T̄ |
 3 ƒ^{nc} C₃ C₃ ƒ' ƒ' ƒ' Δ^c L̄ T̄ C₃? C^{no} C¹ C² C₃ T̄ |
 4 ƒ^{nc} C₃ ƒ' C₃ C¹ C₇ V₃ Y- C₃ ƒ^{no}? C^{no} C¹ C² C₃ T̄ |
 T : T . T | T : T . T | T : T . T | T : -. J | 3 : t₁., L₁ | t₁: - |
 T₁:T₁ . T₁ | T₁:T₁ . T₁ | F₁:F₁ . F₁ | T₁: -. T₁ | S₁:S₁.,S₁ | S₁:S₁: - |

T : J., 3ⁿ J : - | S₁:S₁.S₁ | S₁:S₁.S₁ | L₁:L₁.L₁ | S₁:-.T |
 J₁:S₁., F₁ | S₁: - | J₁:J₁.J₁ | J₁:J₁.J₁ | F₁:F₁.F₁ | J₁:-.J₁ |
 Y' J- Δ^b 3^o; ƒ^{nc} C₃ ƒ J^c S₃ ƒ' Δ₃ C₃ Δ^u? Ā |
 Y' J- Δ^b 3^o; ƒ^{nc} C₃ ƒ C¹ T₁ C¹ L̄ Δ^b C² C₃? Ā |
 Y' J- Δ^b 3^o; ƒ^{nc} C₃ ƒ C^{no} ƒ^{nc} J̄ Yⁿ T₁ C¹ ƒ'? Ā |
 Y' J- Δ^b 3^o; ƒ^{nc} C₃ ƒ' C^u C₃ ƒ' C₃ ƒ' Δ^u? Ā |
 S₁:T . T | T : - | T : T . T | T : T . T | T : T . T | T : -. J |
 T₁:T₁ . T₁ | T₁: - | T₁: T₁ . T₁ | T₁: T₁ . T₁ | F₁:F₁ . F₁ | T₁: -. F₁ |

t₁: t₁., t₁ | 3 : T.t₁ | T : - | - : S₁.T | J : - | J : - |
 S₁: S₁., S₁ | F₁: J₁.3₁ | J₁: - | - : J₁.J₁ | S₁: - | S₁: - |
 S̄ C² C₃ T̄ J- Δ^b 3^o. Y' J- Δ^b 3^o, |
 S̄ C² C₃ T̄ J- Δ^b 3^o. : T . T | T : T . T | T : - |
 S̄ C² C₃ T̄ J- Δ^b 3^o. : T₁ . T₁ | T : S₁.S₁ | T₁: - |
 S̄ C² C₃ T̄ J- Δ^b 3^o. |
 3 : 3., 3 | t : S.S | S : - | - |
 S₁: S₁.S₁ | S₁:S₁.S₁ | T₁: - | - |

3 . T : T . L ₁ S ₁ : t ₁ , T 3 : -	1 - : T , 3 3 : -	1 - : S ₁ T 3 :
L ₁ . L ₁ : L ₁ . Γ ₁ D ₁ : 3 ₁ , 3 ₁ Γ ₁ : -	1 - : 3 ₁ , Γ ₁ S ₁ : -	1 - : 3 ₁ . 3 ₁ S ₁ :
Δ ³ 3° Y' l° ƒ _{nc} , C ^{no} A ^b Δ ^b C ^b Δ _o ;		Y' 3 - Δ ^b
T . T : T . T T :	: t ₁ , t ₁ t ₁ :	: T , T T : T , T T :
Γ ₁ . Γ ₁ : Γ ₁ . Γ ₁ T ₁ :	: S ₁ , S ₁ S ₁ :	: T ₁ , T ₁ T ₁ : T ₁ , T ₁ T ₁ :

- 3 . T : T . L ₁ S ₁ : t ₁ , T 3 : -	Γ ₁ 3 : 3 , 3 T : -	1 - :	
- S ₁ : -	L ₁ . L ₁ : L ₁ . Γ ₁ D ₁ : 3 ₁ , 3 ₁ Γ ₁ : -	Γ ₁ S ₁ : Γ ₁ , Γ ₁ 3 ₁ : -	1 - :
3 _o , Δ ³ 3° Y' l° ƒ _{nc} , ƒ _o C ^{no} A ^b Δ ^b C ^b Δ _o .			
T . T T : -	T . T : T . T S : 3 , T t ₁ : -	3 T : t ₁ , t ₁ T : -	1 - :
T ₁ . T ₁ T ₁ : -	Γ ₁ . Γ ₁ : Γ ₁ . Γ ₁ T ₁ : Γ ₁ , S ₁ S ₁ : -	S ₁ S ₁ , S ₁ T ₁ : -	1 - :

A J^b 4/4

102

S : L . t₁ | T' : L | S : 3 | 3 : T | S : L . t₁ | T' : L | S : - | S : - |

1. C¹ Ā Š C^{no} Ĵ' Lⁿ Jⁿ (Δ₋ , Δ_o ƒ_o Ÿ' Δ_b T^o A₋ ,

2. C¹ Ā Š C^{no} J^b ƒ_{no} ƒ_{no} C^o , J_o L_{no} C^o Ĵ' Δⁿ C^o ,

3. C¹ C^o J^b S^b J^b ƒ_{no} ƒ_{no} Δ_o , 3^o 3^o S^o T^o Cⁿ ƒ_{no} ,

4. C¹ Ā Š Ĵ' C^o r Ā C^o Δ_o , C^o J^o S^b C^o ƒ_o l_o ,

S : L . t₁ | T' : L | S : 3 | 3 : T | S : S | 3 : 3 | T : - | T : - |

† C^o ƒ_{nc} Δ_o J^o Γ_o T^o C^o , J^o 3^o Δ₋ † Ĵ' .

ƒ^o T^o C^o T^o Ĵ' T_o Δ³ 3^o , T_o ƒ_o J^o 3^o ƒ_{no} .

C^o V_o ƒ_o Ĵ' Ĵ' ƒ_o Y_o T^o , Y^o 3^o 3^o J^o 3^o .

ƒ^o Ĵ' ƒ_{nc} Y_o 3_o Δ_o Ĵ' ƒ_{nc} , Ĵ' C^o r J^o 3^o ƒ_{nc} .

၂ : - : S | S : - : Ḡ | S : - : - | L : L : L | t : - : T' |
 Ḡ (Δ^{nc} Tⁿ Ḡ ᄃ; CT^u CT^ᄃ ᄃ CT'ⁱ CT^u
 Ḡ Ḡ ᄃ ᄃ ᄃ ᄃ; CT^u Vⁱ ᄃ ᄃ Y'
 ᄃ_{nc} C^{no} CT^u Vⁱ ᄃ; ᄃ^b ᄃⁿ ᄃ^u ᄃ_{nc} CT_o
 CT_s T^u Ḡ ᄃ ᄃ; I[>] ᄃ ᄃ T'- ᄃ_{nc}
 ᄃⁿ ᄃ^o ᄃⁱ C^b ᄃ_u; J_ε L_{nc} CT_o ᄃ ᄃ

S : - : Ḡ | ၂ : - : - | ၂ : ၂ : ၂ | ၃ : - : T | T : - : t_i | T : - : - ||
 Vⁱ S^{nc} CT^{'s}, Ḡ ᄃ J^u ᄃ-, ᄃ- CT_i T^u Δ^s.
 ᄃ_{nc} I['] ᄃ, Ḡ ᄃ ᄃ ᄃ^{nc}, ᄃ^u Y' CT_s ᄃ.
 ၂ ᄃ CTⁿ, CT^u CT['] T^u ᄃ, ᄃ ᄃ V^u ᄃ^r.
 ᄃ Tⁿ Δ^{'n}, ᄃ^o ᄃ- T^u Δ- CT^u ᄃ_u ᄃ CTⁿ.
 ᄃ_o Y' S^{nc}; T^u ᄃ ᄃ ᄃ^o C^{no} Tⁿ ᄃ ᄃ_{nc}.

B^bJ^b 4/4

105

T' : - . 3' i T' : L | S : - . L i S : ၂ | S : - . L i S : Ḡ | ၂ : S i - : - |
 ၂ : - . ၂ i ၂ : Ḡ | ၂ : - . Ḡ i ၂ : T | ၂ : - . ၂ i ၃ : ၃ | T : ၂ i - : - |
 1Y. T^u C^{no} ᄃ_i ᄃ_n Y- ᄃ- ᄃ['], C^{'nc} ᄃ- (T^{'nc} C^{no} ᄃ- ᄃ_o,
 23_{nc} ᄃ^b ᄃ^ᄃ CT['] T^u ᄃ_i ᄃ_i ᄃ_n, Vⁱ T'- J['] L^{nc} ᄃ^s S_b,
 3A_o T_i CT^u Δⁿ ᄃ_i ᄃ_i 3^u Tⁿ, ᄃ^u S^{nc} CT^{'s} T^u ᄃ^u ᄃ_u,
 T' : - . T' i T' : T' | T' : - . T' i T' : S | T' : - . T' i t : t | S : T' i - : - |
 T : - . T i T : T | T : - . T i T : T | S : - . S i S : S | T : T i - : - |

L : - . t i T' : L | T' : - . S i S : T' | L : 3' i 3' : ၂ | 3' : - i - : - |
 Ḡ : - . S i L : Ḡ | ၂ : - . ၂ i ၂ : ၂ | Ḡⁿ : Ḡ i Ḡ : Ḡ | Ḡ : - i - : - |
 ᄃ^u ᄃ^o ᄃ^u ᄃ^u, ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u, CT['] ᄃ^u Δ^b Δ^b 3_o.
 Tⁿ ᄃ^{'nc} ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u ᄃ^u, 3_b 3- ᄃ^u CT['] ᄃ_b.
 ᄃ_u ᄃ^o ᄃ^u ᄃ^u, ᄃⁿ Y^u T^u ᄃ^u ᄃ^u (Δ^b, 3_{nc} CT_s ᄃⁿ Δⁿ.
 T' : - . T' i Ḡ : T' | T' : - . T' i T' : T' | T' : L i L : T' | t : - i - : - |
 Ḡ : - . Ḡ i Ḡ : Ḡ | T : - . T i T : T | ၃ : ၃ i ၃ : ၃ | S : - i - : - |

S:S|S:-.J|S:T'|T':-|3':-.T'|3':J'|3':-|-:-|

1 A, 4-J_n, 4-C₁₁ J^b J_n, Y' 4_{nc} Ā T'¹¹ S^{nc},

2 A, 4-J_n, 4-C₁₁ J^b J_n, Ÿ S^{nc} Tⁿ Ā 4_{nc},

3 A, 4-J_n, 4-C₁₁ J^b J_n, J_n J'¹¹ T'¹¹ 4^b Tⁿ,

4 A, 4-J_n, 4-C₁₁ J^b J_n, Y' 4_{nc} Ā J¹¹ J¹¹,

T':T'|3':3'|L.t:L|S:-|J:J|S:S|3:-|-:-|

4_n J^b J_n Ā 4_n 4_{nc}Tⁿ, CT^u V¹¹ 4^b 4¹¹ 4_{nc},

CT^u V¹¹ Y' S^{nc}, Tⁿ 4¹¹ Δⁿ, Ā S¹¹ 4¹¹ C¹¹ J¹¹,

Y' 4_{nc} T¹¹ 4_{nc} J¹¹ 4_n CTⁿ, J_n L_n J^b J'¹¹ J_n,

CT^u CT^u J^b J_n 4_n 4_n 4_n, T^u CT^u J'¹¹ 4^b J¹¹,

J:S|J:S|L:-|-:-|J:S|J:S|L:S|L:-|

4_n J¹¹ C¹¹ Ÿ Δⁿ, 4_n 4_n 4_n Ā 4¹¹ Δⁿ Δⁿ,

4_n C¹¹ J¹¹ J¹¹ L¹¹, 4_n 4_n 4_n Ā 4¹¹ Δⁿ Δⁿ,

S^{nc} J¹¹ 4¹¹ 4¹¹ 4¹¹, 4_n 4_n 4_n Ā 4¹¹ Δⁿ Δⁿ,

4_n 4_n Ā 4¹¹ 4¹¹, 4_n 4_n 4_n 4¹¹ 4¹¹ 4¹¹ L¹¹,

T':T'|3':3'|J:J|T':3'.T'|L:L|3':3'|S:-|-:-||

J¹¹ T¹¹, J¹¹ 4¹¹, Y¹¹ 4¹¹, Y¹¹ 4¹¹, 4_n 4¹¹ V¹¹ V¹¹ J_n.

Ÿ J¹¹, Ÿ J¹¹, Ÿ V¹¹, Y¹¹ J¹¹, Y¹¹ U¹¹ 4_n Ÿ 4_n.

C^u 4¹¹, C^u 4¹¹, J^b CT^u, J¹¹ CT^u, 4¹¹ CT^u, 4¹¹ 4¹¹ 4¹¹ 4¹¹.

J^b J^b, V¹¹ 4¹¹, J'¹¹ CT^u, T^u J¹¹, T^u J¹¹, Ā T¹¹ 4_n.

:D.Γ	S:D'IT':L	S:-I-:	S :- I-:L	S :- I-
:T.3	D:SIS:Γ	D:-I-:	Γ.Γ:t.,T.3:	D.D:T.3D
1D-Ā	Ĵ S ^{nc} Y. Δ ^u C-		†	C> ƒ.
2Ā Ā	C> I'v Δ ⁿ T ⁿ ƒ,		†	C> ƒ.
3Ā	C _u C> J ^b Δ _v Δ ^v (C'ƒ,		†	C> ƒ.
4C>	Δ ^v J'-Δ ^v ƒ J ⁿ (T ^v ,		†	C> ƒ.
:S.S	T':T'IT':T'	T':S _i -:	S.S:3.D	Γ: S.S:D.ΓIS
:T.T	T:TID:Γ	T:-I-:	S _i .S _i :S _i .S _i S _i :	T.T:T.TIT
			† C _u Δ ^v Ā ƒ	† C _u Δ ^v Ā ƒ

:D.Γ	S:D'IT':L	S:-I-:	S :- I-:L.t	T':- I- [^]
:T.3	D:SIS:Γ	D:-I-:	Γ.Γ:t.,T.3:	D.3:Γ.ΓD
T ^v (T ⁿ ƒ-Ā	Ā T _v ƒ,		†	C> ƒ.
C _u Ā	T ^v T ^v (C'> Δ _v ,		†	C> ƒ.
Y-Δ ⁿ Ā	Δ ^v Ā ^v D> Δ _v ,		†	C> ƒ.
S _v C _u Δ ⁿ Ā	Δ ^v C _u ƒ _v ,		†	C> ƒ.
:S.S	T':T'IT':T'	T':S _i -:	S.S:3.D	Γ: S.Γ:L.LIS
:T.T	T:TID:Γ	T:-I-:	S _i .S _i :S _i .S _i S _i :	T.T:T.TIT
			† C _u Δ ^v Ā ƒ	† C _u Δ ^v Ā ƒ

:S.S	L:T'it:L	S:-I-:D.	S:T'it:T'	3':-I-
:D.D	Γ:LIS:Γ	D:-I-:T.3	D:DIS:Γ	S:-I-
Δ _v C>	Δ _v ƒ Y-C> C _v ,		Δ ^v Ā ^v D> Δ ^v I'(C _v Ĵ.	
Y-Δ ⁿ Ā	T ⁿ J ^b S ^{nc} Y. Δ ^u ?		Ā ^v D> D> Δ ^v T ⁿ ƒ S ⁿ .	
Ā Ā	Ĵ C _u Y. Δ ^u S ^r ,		Ā S _v C _u 3 ⁿ C ^{'nc} Δ _v (T ⁿ .	
T ⁿ Δ ^v	Ĵ(Δ ^{nc} T ⁿ J ⁿ (Δ _v ,		C _u Δ ^v Ā ^v Δ _v Δ-C _v C _v .	
:T'.T'	T':T'IT':T'	T':-I-:	S.S	T':S _i S _i :L
:T.T	Γ:Γ Γ:Γ	T:-I-:	T.T	T:T 3:3
			S:-I-	

:D'.3 T':S L :L S:- -: S :- -: L.t T' :- -	
:S.ΓD :D Γ :ΓD :- -: Γ.Γ:t.Γ 3: D.3:Γ.Γ D	
Ā Š Ć T _v CT _v V _v T _v ,	‡ C> ƒ.
C> Ā S _v Ć D> Ĵ T _v ,	‡ C> ƒ.
T ⁿ Ā T̄ T̄ ⁿ C ⁿ Ć L Ć,	‡ C> ƒ.
ΔCT _v Ć Y- Ć D> J-	‡ C> ƒ.
:t.t T':T':T':T' T':S -: S.S:3 .D Γ: S.Γ:L.L S	
:S.S T :T Γ :Γ T :- -: S.S:S.S S: T.T:T.T T	

‡ Ć Ć Ć ƒ ‡ Ć Ć Ć ƒ

D^bJ^b 6/8

109

:S₁ | T:3:D|D:3:T | 3:T:3|D:-:D | S:S:S|S:-
 1 Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ C^{no} Tⁿ CT_v Tⁿ Δ^o Ĵ (ĆΓ J, Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ
 2 Jⁿ ƒⁿ Ć (Ć, Ā Š Tⁿ TⁿCT_v (ĆΓ J, Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ
 3 D- T̄ C> C^{no} Tⁿ CT_v Y S^{nc} Y D. Δ, Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ
 4 CT_v J> Jⁿ C^{no} CT_v CT_v Tⁿ D- Ĵ C^v ƒ_{nc}, Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ

:D | D:-:-|3:-:-S₁ | T:3:D|D:3:T | 3:T:3|D:-
 3_v Ā Š, Y- Ć Y- T̄ C^v (Ć, C> Ć T_v Tⁿ- Δ,
 3_v Ā Š, Jⁿ Ć ƒⁿ Ā Š D> Y S^{nc} Ć^v CT_v ƒ_{nc},
 3_v Ā Š, Jⁿ D> D> ƒ Ĵ (Ć^v r Ā Š D> D> ƒ_{nc},
 3_v Ā Š, Jⁿ C^{no} CT_v CT_v Δ^o Ĵ D- Ā Š (Δ_v Ć,

:D | S:S:S|S:-:D | 3:-:-|T:-:- | 3:3:D|3:-:-S |
 Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ 3_v Ā Š. ƒ (Ć_{nv} T̄ Tⁿ Ā
 Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ 3_v Ā Š.
 Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ 3_v Ā Š.
 Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ T̄ Tⁿ 3_v Ā Š.

:T|D:-.3ⁿ∩.3:∩.S|D:-|T:T.3|D:∩.Γ∩3:L.t. |T:-| -

1 ǂǂ' ǂǂc ǂ.ǂǂ ǂ tǂǂ', ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

2 ǂǂ' ǂǂ ǂ-ǂǂ ǂǂ S^b ǂǂ, ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

3 ǂǂ S^{nc} ǂǂǂ ǂ ǂǂǂc, ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

:∩|S:-.Γ∩S.Γ:S.S|S:-∩:∩.Γ|S:S.L∩Γ:Γ.Γ|D:-| -

:T|D:-.3ⁿ∩.3:∩.S|D:-|T:T.3|D:∩.Γ∩3:L.t. |T:-| -

YⁿC^u ∩∩(ǂǂǂ)ǂǂǂǂǂǂ, ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

t'-3^b ǂ(ǂǂǂ) ǂǂǂ S^b, ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

ǂǂǂǂ ǂǂǂǂǂ ǂǂǂǂǂǂc, ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.

:∩|S:-.Γ∩S.Γ:S.S|S:-∩:∩.Γ|S:S.L∩Γ:Γ.Γ|D:-| -

:S	L:-.Γ∩L.T:t.∩	S	:- ∩:3.∩	Γ:-.S∩t.L :S.∩	D:-∩S
:∩	Γ:-.Γ∩Γ.L :S.Γ	∩	:- ∩T:t.∩	3:-.∩S.Γ :∩.3	T:-∩
ǂǂǂǂ ǂǂǂǂǂǂǂǂǂ ^{nc} ,		ǂǂǂǂ ǂǂǂǂǂǂǂǂǂ ^{nc}			
:T T:-.L∩T.L:t.T	T.T:t.L∩S	S	t:-.t ∩3.T:t.t	S:-∩T	
:T Γ:-.Γ∩Γ.Γ:Γ.Γ	T	:- ∩T:S	S:-.S∩S.S:S.S T:-∩		

:S	L:-.Γ∩L.T:t.∩	S	:- ∩:3.∩	Γ:-.S∩t.L.t	T:-∩
:∩	Γ:-.Γ∩Γ.L :S.Γ	∩	:- ∩T:T.3	D:∩.Γ∩3:L.t	T:-∩
ǂǂǂǂǂ ǂǂǂǂǂǂǂǂǂ ^{nc} ,		ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ)ǂ∩(ǂǂǂ) ǂ.			
:T T:-.L∩T.L:t.T	T.T:t.L∩S	∩.Γ	ǂǂǂǂǂǂǂǂǂǂǂǂ	S:-∩	
:T Γ:-.Γ∩Γ.Γ:Γ.Γ	T	:- ∩:∩.Γ	S:S.L∩Γ:Γ.Γ D:-∩		

t: L: t' 3': T': L | S: -:-'--:-:-
 3: 3: 3' Γ: Γ: Γ | S: -:-'Γ: -:-
 ɔ- ɪ ʔ S ɔ̇ S' L_v !
 Ā Š Ā ɛ̄ ɛ̄ ʔ_{nc} L_v !
 Tⁿ Ā ʔⁿ T' T' ʔⁿ ʔ_{nc} .
 S: Γ: S' L: 3': T' | t: -:-'--:-:-
 3: 3: 3' 3: 3: 3 | S: -:-'--:-:-

T': -:-'--:-: t: L | t: -:-'--:-: | 3': -:-'--:-: T': t |
 ɔ: -:-'--:-: ɔ: ɔ | Γ: -:-'--:-: | Γ: -:-'--:-: ɔ: 3 |
 ɛ̄ ɔ̇ I'v ɛ̄ ɔ'° C- I'v
 ɛ̄ ɔ̇ I'v ɛ̄ ɔ'° C- I'v ɛ̄ ɛ̄ ɔ'° C- I'v
 S: -:- S' S: S: S | S: -:- S' S: -:- | t: -:- t' t: T': S |
 T: -:- T' T: T: T | 3: -:- 3' 3: -:- | S: -:- S' S: S: S |

T': -:-'--:-: ɔ': -:-'--:-: 3': T' | T': -:-'--:-: t: L |
 ɔ: -:-'--:-: | S: -:-'--:-: Γ: ɔ | L: -:-'--:-: S: Γ |
 ɛ̄ ɔ̇ Ā Ā I'v ɛ̄, ɔ'°
 ɛ̄ I'v ɛ̄ ɛ̄ Ā Ā ʔ 3ⁿ ɔ'° ɛ̄ I'v ɛ̄ ɔ'°
 S: -:- S' S: -:- | T': -:- T' T' T' T' T' | T': T' T' T': -:- T' |
 T: -:- T' T: -:- | T: -:- T' T' T' T' T' | Γ: Γ: Γ: Γ: -:- Γ |

S: -:- S: S' S: L: t | T': -:-'--:-: -:-
 ɔ: -:- ɔ: ɔ' Γ: Γ: Γ | ɔ: -:-'--:-: -:-
 C- ʔ 3ⁿ ɔ' ɛ̄ I'v ɛ̄
 T': -:- T' T' t: T' 3' | T': -:-'--:-: -:-
 S: -:- S' S: S: S | T: -:-'--:-: -:-

DJ^b 3/6

117

:S|S:-:S₁S:-:S|S:Γⁿ:S₁L:S:|3:-:J₁S:-:Γ|J:-:-|:-:-

1. L̄ Δ° CT₀ 4ⁿ 3ⁿJⁿ ΔⁿL̄ L̄ S̄, 4-T 4-V Y J^b,
2. C> Jⁿ L̄ L̄ 4ⁿJⁿY- L̄ Jⁿ(4^b, YS^{nc} C^bC^b L̄ⁿ 4^b,
3. L̄ Tⁿ 4ⁿ Δ. T:CT₀C> CⁿL̄(4ⁿTⁿCⁿ, C>C₃L̄ C₃!

S|S:-:S₁S:-:S|S:Γⁿ:S₁L:S : L|t:-:Tⁿt:-:L|S:-:-|:-:-

- C>C- S-S- L̄ L̄ YCT₀CⁿTⁿ, Tⁿ Cⁿ Jⁿ 3ⁿ Iⁿ Δ.
- C>Cⁿ Δ₃ 4ⁿ ΔⁿL̄ L̄ JⁿC>, Y- L̄ T: 3ⁿ Cⁿ 4ⁿ.
- Y S^{nc} T:Tⁿ 4^{nc} 4ⁿ3ⁿC₃ 4ⁿ, Δ-C- 3ⁿ Cⁿ 3ⁿ J^b.

S|T':-:Tⁿt:L:S|L:-:-|S:-:S|L:-:TⁿS:-:|3:-:-|:-:-

C₃C̄ C̄ L̄ 3^{nc}JⁿL̄ L̄, L̄ Jⁿ C₃ Δⁿ Jⁿ(4^b,

:3|J:-:J₁S:-:S|T':-:Tⁿ3ⁿTⁿ:L|S:-:S₁L:-: t |T':-:-|:-:-||

L̄ Tⁿ Δ₃ Jⁿ+ⁿ- 3ⁿ Jⁿ, L̄ C₃ ΔⁿCTⁿ Tⁿ 4ⁿ.

EJ^b 3/4

118

:J ., Γ|S:-:J:T' ., L|S:J :L., S|3 :-:J:S., Γ|J:-:-

1. (Δ^{nc} Tⁿ J̄ Δ^{nc} Δ^{nc} T: Tⁿ 4^{nc}, L̄ CT₀ J̄ L̄ Yⁿ 4ⁿ Jⁿ,
2. CT₀ J̄ Y' CT₀Jⁿ T̄ Tⁿ 4^{nc}, L̄ CT₀ J̄ L̄ Yⁿ 4ⁿ Jⁿ,
3. 3ⁿ J̄ 3ⁿ C> Δⁿ Δ^{nc} J̄, L̄ CT₀ J̄ L̄ Yⁿ 4ⁿ Jⁿ,
4. Ȳ L^{nc} J̄ UⁿS^{nc} Uⁿ (Δ₁₁L̄, L̄ CT₀ J̄ L̄ Yⁿ 4ⁿ Jⁿ,

:T., 3|J:-:T:J ., Γ|J :T:Γ., J |t:-:T:J., 3 |T:-:-

Γ:∩∩:S|S:-.3S.,S:3.,Γ|Γ:∩∩:S|T:-.T∩3.,∩:
 C>Y S^{nc},C>C³ C>T̄ 3° C>Δ' T̄ C>C³,C> 6^u C<'>C^u

∩.,T|T:Γ∩Γ:L|S:-.S∩T.,3:∩.,Γ|∩:3∩T:-||
 J̄ T̄ C>Y S^{nc},C> 1> C> ∩^u 4^u(Tⁿ) J̄ 3^u4^{nc}4^u.

D J^b 4/4 122

∩:-∩3.T:∩.3|T:T'∩L:T'|S:-∩:∩T|3:-∩-∩:∩:-∩3.T:∩.3|
 T:-∩t.∩.T:t.∩.∩.∩|T:∩∩Γ:Γ|∩:-∩T:L|t.:-∩-∩:∩:-∩t.∩.∩.∩.∩|
 1Y. Tⁿ∩^u J̄ Cⁿ∩ A-Y-A-J̄ Yⁿ 4^{nc}J̄ 4^u; +r C^{no}(T^uV∩ A-
 2Tⁿ Δⁿ J̄ Cⁿ∩ A-∩Δ-(T^u∩ Tⁿ) ∩ Δ³ 3°; C^{no} Tⁿ C^uYⁿ J̄
 S:-∩Γ.∩:S.Γ|∩:S∩L:L|T':-∩S:Γⁿ|S:-∩-∩:∩:-∩Γ.∩:S.Γ|
 T:-∩S∩S∩S∩S∩|T:T'∩Γ:Γ|T:-∩T:L|S:-∩-∩:∩:-∩S∩S∩S∩S∩

T:T'∩L:T'|S:∩.T∩3:3|T:-∩-∩:∩:-∩3.T:∩.3|T:T'∩L:T'|
 T:∩∩Γ:L∩:∩.T∩t.∩.∩.∩|T:-∩-∩:∩:-∩t.∩.∩.∩.∩|T:∩∩Γ:Γ|
 CΔ^oTⁿ4^{nc}J̄, Y S^{nc}∩ⁿJ̄ 4^{nc}C^u; ∩- YⁿC^uC³' ∩^u3^uTⁿ∩^u4^u∩^u
 J̄J̄-(TⁿSⁿ), A S^u ∩^u ∩^uYⁿ6^o; Yⁿ C<'>(C^u∩^u C^u Y-Yⁿ 4^u)^u
 ∩:S∩L:L|T':S∩∩Γ:Γ|∩:-∩-∩:∩:-∩Γ.∩:S.Γ|∩:S∩L:L|
 T:T'∩Γ:Γ|S:S∩S∩S∩S∩|T:-∩-∩:∩:-∩S∩S∩S∩S∩|T:T'∩Γ:Γ|

S:-∩:∩T|3:-∩-∩:∩:-∩3.T:∩.3|T:T'∩L:T'|S:∩.T∩3:3|
 ∩:-∩T:T|t.:-∩-∩:∩:-∩t.∩.∩.∩.∩|T:∩∩Γ:Γ|∩:∩.T∩t.∩.∩|
 3° J̄ Sⁿ4^o; Ā Γ̄ 4^u +'-3° C^u3^uTⁿ∩^u T̄ 4^u∩^u(T^uJ̄
 ∩ⁿ 4^u∩ⁿ Δ^o; J̄ Y S^{nc}Yⁿ 4^{nc}Tⁿ∩^u J̄ +^u Y S^{nc}∩ⁿ∩-Tⁿ
 T':-∩S:Γⁿ|S:-∩-∩:∩:-∩Γ.∩:S.Γ|∩:S∩L:L|T':S∩∩Γ:Γ|
 T:-∩T:L|S:-∩-∩:∩:-∩S∩S∩S∩S∩|T:T'∩Γ:Γ|S:S∩S∩S∩S∩

T:-1-: | t:-.T'13':S | S:-.L1S:T' | T':L1Γ:L | S:-1-: |
 T:-1-: | 3:-.J'Γ:Γ | J:-.ΓJ:J | Γ:ΓΓ:Γ | J:-1-: |
 ၎; ငြ'ငြ တ° လ င် ငြ ညံ့ ဒုဒုဒုဒု ညံ့ င် ၎် ၎် ဒုဒု ဒုဒု;
 ၎; ဂ- လ လ လ ၎- တ- င် ၎် ၎် ညံ့ ငြ'ငြ တ° ဒုဒု ဒုဒု;
 J:-1-: | S:-.L:t:t | T':-.T'T':t | L:T'L:T' | T':-1-: |
 T:-1-: | S:-.S'S:S | T:-.T'T:T | Γ:ΓΓ:Γ | T:-1-: |

J:-13 .T:J .3 | T:T'L:T'S :J .T13 :3 | T:-1-: ||
 T:-1t .T:t1.t | T:J Γ:ΓJ :T.T't1:t | T:-1-: ||
 ညံ့ Y' ငြ J Y- င် ငြ Y' S'nc J'-၎် ၎် ၎် င် S'။
 င် ငြ ၎် S' တံ င် င် 3' (တံ တံ င် င်- င် ၎် ဒုဒု။
 S:-1Γ .J:S .Γ | J:S:L:L | T':S.J'Γ:Γ | J:-1-: ||
 T:-1S1.S1.S1.S1 | T:T'Γ:Γ | S:S1.S1.S1.S1 | T:-1-: ||

A^b J^b 3/6

S:-.Γ1:S1J:-:3 | T:-.t1:L1S:-:- | T:-.t1:T13:-:- |
 J:-.31:J1S1:-:S1 | L1:-.S1:Γ1J1:-:- | J1:-.31:J1Γ1:-:- |
 1.J- တံ င် င် င် င် င် င် ဒုဒု ဒုဒု ဒုဒု! င် ဒုဒု ညံ့ ၎်?
 2.J- တံ င် င် င် င် င် င် ဒုဒု ဒုဒု ဒုဒု! င် ဒုဒု ညံ့ ၎်?
 3.J- တံ င် င် င် င် င် င် ဒုဒု ဒုဒု ဒုဒု! င် ဒုဒု ညံ့ ၎်?
 4.J- တံ င် င် င် င် င် င် ဒုဒု ဒုဒု ဒုဒု! င် ဒုဒု ညံ့ ၎်?
 5.J- တံ င် င် င် င် င် င် ဒုဒု ဒုဒု ဒုဒု, င် ဒုဒု ညံ့ ၎်?
 T:-.T:T'T:-:T | T:-.T:T'T:-:- | T:-.S1:T1t1:-:- |
 T:-.T1:T1T1:-:J | Γ1:-.Γ1:Γ1T1:-:- | S1:-.S1:S1S1:-:- |

3 :- .T : 3 1) :-	S ₁ :- .Γ ₁ : S ₁ 1) :- 3	T :- .t ₁ : L ₁ S ₁ :-	
Γ ₁ :- .1) : Γ ₁ S ₁ :-	1) :- .3 ₁ : 1) S ₁ :- S ₁	L ₁ :- .S ₁ : Γ ₁ 1) :-	
Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?	1) - ħ ₁ Ĉ ₁ 3 ₁ S ^{nc} Ĉ ₁ Δ ₁ 4 ₁ ƒ ₁ !		
Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?	1) - ħ ₁ Ĉ ₁ 4 ₁ Ĉ ₁ (Δ _{nc} T ⁿ 4 ₁ 3 ₁ !		
Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?	1) - ħ ₁ Ĉ ₁ Ĉ ^{no} Ĉ ₁ 1) T ₁ T ₁ Δ ₁ !		
Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?	1) - ħ ₁ Ĉ ₁ Y ₁ 4 ₁ 3 ₁ J ₁ L _{nc} T ₁ !		
Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?	1) - ħ ₁ Ĉ ₁ T ₁ S ^{nc} Ĉ ₁ Ĉ ₁ Y ₁ 4 ₁ ,		
t ₁ :- .S ₁ : t ₁ T ₁ :-	T ₁ :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :- T ₁	T ₁ :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :-	
S ₁ :- .S ₁ : S ₁ T ₁ :-	T ₁ :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :- 1)	Γ ₁ :- .Γ ₁ : Γ ₁ T ₁ :-	

T :- .T 1) :- 3	T :- .- 1) :-	T :- .t ₁ : T ₁ Γ ₁ :- L ₁	
1) :- .1) : S ₁ :- Γ ₁	1) :- .- 1) :-	L ₁ :- .S ₁ : L ₁ L ₁ :- Γ ₁	
Y ₀ Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?		ĵ ₁ Ĉ ₁ L ₁ Ĉ ₁ Y ₁	
Y ₀ Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?			
Y ₀ Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?			
Y ₀ Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?			
Y ₀ Ĉ ₁ ƒ _{nc} ĵ ₁ ƒ _{no} ?			
T :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :- t ₁	T ₁ :- .- 1) :-	T ₁ :- .3 ₁ : T ₁ T ₁ :- T ₁	
S ₁ :- .S ₁ : S ₁ T ₁ :- S ₁	T ₁ :- .- 1) :-	Γ ₁ :- .Γ ₁ : Γ ₁ T ₁ :- Γ ₁	

S ₁ :- .Γ ₁ : S ₁ 1) :-	3 :- .T ₁ : 3 S ₁ :- t ₁	3 : T ₁ L ₁ S ₁ :-	S ₁ :- .Γ ₁
1) :- .3 ₁ : 1) S ₁ :-	S ₁ :- .S ₁ : S ₁ t ₁ :- S ₁	Γ ₁ :- .Γ ₁ : S ₁ :- Γ ₁	1) :- .3 ₁
S ^{nc} ƒ ₁ Ĉ ₁ !	S ₁ ħ ₁ Y ₁ ƒ ₁ t ₁ ĵ ₁ S ^{nc} ƒ _{no}	Ĉ ₁ ƒ _{nc}	
T :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :-	t ₁ :- .L ₁ : t ₁ 3 :- 3	T ₁ L ₁ : T ₁ t ₁ :-	T ₁ :- .T
T ₁ :- .T ₁ : T ₁ T ₁ :-	S ₁ :- .S ₁ : S ₁ S ₁ :- S ₁	3 ₁ :- .3 ₁ : S ₁ :-	T ₁ :- .T

{	:L S:--S S:--Γ:J 3:--: S:--: J:--:
	:Γ J:--: J:--.3:T t:--: t:--: T:--:
	Ā Š Ÿ Ć, Ć Ć Ÿ ƒ.
	Ā Š Ÿ Ć, Ć Ć Ÿ ƒ.
	Ā Š Ÿ Ć, Ć Ć Ÿ ƒ.
:T' T':-T' S: - S S:--: S:--: S:--:	
:Γ T:-T T:- T S:--: S:--: T:--:	

E^b J^b 3/6

125

{	IS :L :S J:--: T:--: 3:T:3 J:--: S:--:
	J :Γ :J T:--: T:--: t:L:t T:--: J:--:
	1. Ÿ J' C _{III} ƒ _{II} ƒ (Δ ^u ƒ ^u ƒ ^u J' ƒ _c ,
	2. Ć Ć ƒ ^o Δ ^c Δ ⁿ Y- Ć C _J S ^{nc} ƒ,
	3. Ć ƒ ^o Ÿ Δ ^c Δ ⁿ J ƒ ħ Δ ^b C _T ,
:T':T':T' S:--: J:--: Γ:J :S S:--: T':--:	
:T:T:T T:--: T:--: S:L:S T:--: T:--:	

{	IS :L :S J:--: T:--: J:3:T 3:--: T:--:
	J :Γ :J T:--: T:--: T:T:T t:--: T:--:
	Ÿ S ^o Ÿ ^u T ⁿ T ^{II} ƒ ^u ƒ ^u ƒ _{nc} .
	Δ ^c Δ ⁿ Ÿ ^u Y ^o S ^{nc} T ⁿ C _T T ⁿ T.
	Δ ^c Δ ⁿ C ^{nc} ƒ _u ƒ ^u ƒ ^u Ć ^u J.
:T':T':T' S:--: J:--: Γ:Γ:Γ S:--: T:--:	
:T:T:T T:--: T:--: 3:3:3 S:--: T:--:	

S : L : S		∩ : - : - T : - : - 3 : T : 3		∩ : - : - S : - : -
Γ : Γ : Γ		T : - : - T : - : - t ₁ : L ₁ : t ₁		T : - : - ∩ : - : -
Ÿ V ^{nc} Ć		T ^u S ^o ĩ Ÿ Δ ₃ 6 ⁻ 6 ^u ;		
Δ ^c Δ ⁿ (Δ ^{nc})		T ⁿ ϕ ^u 3 ^u L ₁ ∩ ^u CT ₂ T ₂ ;		
Δ ^c Δ ⁿ ĩ		Y ^o S ^{nc} 3 ^o 3 ⁻ 3 ^u (Δ ^u S ^o ;		
t : t : t		S : - : - ∩ : - : - Γ : ∩ : S		S : - : - T' : - : -
S ₁ : S ₁ : S ₁		T : - : - T : - : - S ₁ : L ₁ : S ₁		T : - : - T : - : -

T' : t : L		S : - : - ∩ : - : - 3 : T : 3		T : - : - - : - : -
L : S : Γ		∩ : - : - T : - : - t ₁ : L ₁ : t ₁		S ₁ : - : - - : - : -
(Δ ₁₁ E ₁ Δ ^c)		E ₁ S ^o ĩ Ć Ć T ₁₁ .		
T ₁ 3 ^o ĩ		Γ ² S ^o t ² - 3 ^o S ^{nc} T ₂ .		
(Δ ₁₁ E ₁ Δ ^c)		E ₁ ĩ, 4 ⁻ Δ ^o T ⁿ ϕ ^o .		
T' : T' : T'		T' : - : - S : - : - Γ : ∩ : Γ		∩ : - : - - : - : -
Γ : Γ : Γ		S : - : - S : - : - S ₁ : L ₁ : S ₁		T : - : - - : - : -

T' : T' : T'		T' : - : - S : - : - T' : T' : T'		T' : - : - L : - : -
∩ : ∩ : ∩		∩ : - : - ∩ : - : - S : S : S		L : - : - Γ : - : -
(Δ ₁₁ E ₁ Δ ^c)		E ₁ S ^o , Ć ∩ ₂ Δ ^c E ₁ S ^o ,		
S : S : S		S : - : - T' : - : - T' : T' : T'		T' : - : - T' : - : -
T : T : T		T : - : - T : - : - ∩ : ∩ : ∩		Γ : - : - Γ : - : -

S : L : S		∩ : - : - T : - : - ∩ : 3 : T		3 : - : - - : - : -
∩ : Γ : ∩		T : - : - T : - : - T : T : T		t ₁ : - : - - : - : -
ĩ T ⁿ C ^{no}		Δ ⁻ (Δ ^u CT ₂ J ^u Δ ^u Y ² ,		
T' : T' : T'		S : - : - ∩ : - : - Γ ₁ : Γ ₁ : Γ ₁		S : - : - - : - : -
T : T : T		T : - : - T : - : - 3 : 3 : 3		S ₁ : - : - - : - : -

:S|S:-:T|T:-:3|):-:Γ|S:-:L|S:-:3|T:-:t. |T|3:-:3|3:-
 :S|S:-:S|S:-:S|T:-:T|T:-:T|T:-:T|S:-:S|t.:-:T|t.:-
 1. Ḳ̄ C_{nc} Ḳ̄⁵ T̄ C³ C⁰ C³ L̄!) Ḳ̄ L̄ C^{nu} 3Ḳ̄ Y- Ḳ̄⁵ C̄ ?
 2. Ḳ̄ Ḳ̄ S̄ C̄ 3Ḳ̄ L_n Ḳ̄? Y- Ḳ̄⁵ C̄ T̄ C³ C⁰ L̄ C̄ ?
 3. Ḳ̄ S̄ 3Ḳ̄ Y- T^{nu} C^{no} C^{nc} Tⁿ, Tⁿ Ḳ̄ Jⁿ Cⁿ Y' Δ') Ḳ̄ ;
 4. Ḳ̄ 3Ḳ̄ J̄ T̄ C³ C⁵ Ḳ̄ Ḳ̄! T̄ Ḳ̄ Ḳ̄^{nc} Jⁿ Ḳ̄ Tⁿ Cⁿ ;
 5. C̄ 3Ḳ̄ Jⁿ Ḳ̄ Y S^{nc} 3- Cⁿ, Tⁿ C^{nu} Ḳ̄ Ḳ̄ Tⁿ Cⁿ C̄ Ḳ̄ ;
 :3|):-:3|):-:S|S:-:3|):-:Γ|):-:S|S:-:Γ|S|S:-:S|S:-
 :T|T:-:T|T:-:S|T:-:T|T:-:T|T:-:T|):-:3|T|S:-:S|S:-

:S|S:-:T|T:-:3|):-:Γ|S:-:L|):-:S|T:-:t. |T|):-:3|T:-
 :S|S:-:S|S:-:t|T:-:T|T:-:T|T:-:T|S:-:T|S|t.:-:t. |S:-
 Yⁿ C^u T_n Ḳ̄ L̄ T̄ Yⁿ C^u, Ḳ̄ Cⁿ J̄ J̄ J̄) J̄ J̄ L_u?
 Y- Ḳ̄⁵ C̄ Yⁿ L̄ 3Ḳ̄ C⁰ J̄! 3Ḳ̄ C³ Ḳ̄ Ḳ̄ C³ Y J̄ Sⁿ,
 C^{nu} J̄ Ḳ̄ Ḳ̄ Iⁿ T^u Ḳ̄ C⁵ Δ- C³ C⁰ T^u Y- Ḳ̄ L̄ J̄,
 C̄) 3Ḳ̄ Γ C^u V. Ḳ̄ T̄! J̄ Ḳ̄ Ḳ̄ Ḳ̄ Tⁿ Ḳ̄ 3Ḳ̄ L⁰,
 Y- L̄ C³ J̄ Ḳ̄ C^u Iⁿ Ḳ̄ C^u V. Tⁿ Ḳ̄ Cⁿ J̄ J̄ Ḳ̄,
 :3|):-:3|):-:S|S:-:3|):-:Γ|S:-:S|S:-:Γ|):-:S|S:-:Γ|):-
 :T|T:-:T|T:-:S|T:-:T|T:-:T|T:-:T|T:-:T|):-:3|T|S:-:S|T:-

:3|):-:3|):-:3|):-:Γ|S:-:T:-:T|T|T:-:t. |T|3:-:3|3:-
 :T|t.:-:T|3:-:t. |T:-:3|T:-:S:-:S|S|S:-:S|S|t.:-:T|t.:-
 T̄ C³ J̄ Yⁿ S³ T_n Cⁿ Tⁿ: C- S- L₂ Ḳ̄ S̄ Ḳ̄ C^{nu} V. C̄.
 C³ Ḳ̄ Iⁿ Ḳ̄ T^{nu} S^{nc} Tⁿ Cⁿ: C- S- L₂ Ḳ̄ S̄ Ḳ̄ C^{nu} V. C̄.
 T̄ Δ₃ Y' Ḳ̄ C̄ T̄ C³ Cⁿ: C- S- L₂ Ḳ̄ S̄ Ḳ̄ C^{nu} V. C̄.
 J̄ Δ⁵ C̄ Jⁿ)- Cⁿ C³: C- S- L₂ Ḳ̄ S̄ Ḳ̄ C^{no} V. C̄.
 C³ 3Ḳ̄ J̄ Ḳ̄ C³ Cⁿ: C- S- L₂ Ḳ̄ S̄ T^u C^{nu} Ḳ̄ Ḳ̄.
 :S|S:-:S|S:-:S|S:-:3|):-:3|):-:Γ|):-:3|):-:Γ|S:-:S|S:-
 :T|S:-:S|S:-:S|T:-:T|T:-:T|T:-:T|T:-:T|):-:3|T|S:-:S|S:-

S|S_i:-:T|T:-:3|D:-:Γ|S:-:|S:-.L:S_iS:D:T|D:-:3|T:-
 S_iS_i:-:S_iS_i:-:t_iT:-:T|T:-:|T:-.T:T|T:T:S_i|t_i:-:t_iS_i:-
 Ṫ C[̇] Ḷ Yⁿ S^b Tⁿ (†^rTⁿ): C₋ S₋L₇Ḃ Ṣ[̇] ƒ C_{enii} V_i Ć.
 C> ƒⁱⁱ Ḷ[̇] Ḃ TⁱⁱS^{nc} Tⁿ Cⁿ: C₋ S₋L₇Ḃ Ṣ[̇] ƒ C_{enii} V_i Ć.
 Ṫ Ḃ Y[̇] Ḃ Ḃ[̇] C[̇] Cⁿ: C₋ S₋L₇Ḃ Ṣ[̇] ƒ C_{enii} V_i Ć.
 Ḷ Ḃ Ḃ[̇] Tⁿ D-Cⁿ (Ḃ C>): C₋ S₋L₇Ḃ Ṣ[̇] ƒ C^{no} V_i Ć.
 C₃. Ḷ[̇] ƒ C₃. Ć^c (†): C₋ S₋L₇Ḃ Ṣ[̇] T^v Cⁱⁱⁱ ƒ ƒ.
 D|D:-:D|D:-:S|S:-:3|D:-:|D:-.Γ:D|D:S|S:-:Γ|D:-
 T|T:-:T|T:-:S_iT:-:T|T:-:|T:-.T:T|T:T:T|S_i:-:S_iT:-

G J^b 3/6

128

:S_i | T:T:T|D:-:3:T | T:L_iT:S_i:-:S_i | T:T:T|D:-:3
 :S_i | S_i:S_i:S_i|T:-:S_i:S_i | L_i:Γ:Γ_i|D:-:S_i | S_i:S_i:S_i|S_i:-:S_i
 1. Ḷ Ḷ S^{nc}Y[̇] Ḃ ƒ Ḷ S^o Ḃ Ṣ[̇] ƒ_{nc}; Ḃ Ṣ[̇] Ḷ ƒ Ḃ ƒ
 2. Ḃ Ṣ[̇] ƒ Ḃ ƒ Ḃ ƒ Ḃ Ḃ[̇] Tⁿ-(Ḃ ƒ_{nc}; Tⁱⁱ ƒ-(Ḃ^v ƒ Ḃ. Tⁿ
 3. Ḃ Ḃ Ḃ ƒ Ḷ ƒ Ḃ Tⁿ Tⁿ Ḃ Y[̇] Ḃ; (Ḃ_{ii} ƒ Ḃ T^{nc} Ḃ
 :D | D:D:D|S:-.Γ :D | T:T:T|T:-:D | D:D:D|S:-.Γ
 :T | T:T:T|T:-:T | T:Γ:Γ_i|T:-:T | T:T:T|T:-:T

:T | D:3:3|3:-:D | S:-.S:S|D:3:T | 3:T:L_iT:-
 :S_i|T:T:T|t_i:-:T | T:-.T:T|T:T:S_i:S_i | L_i:L_i:Γ_i|L_i:-
 Ḷ †^{nc}Vⁱⁱ C^v ƒ_{nc}, Ḷ C^{nc} Ḃ Ḃ L_{nc}Y[̇] ƒ C^{no} Ḷ Ḷ S^{nc};
 ƒ ƒ_{ii} ƒ-Tⁱⁱ ƒ_{nc}, Ḃ ƒ S^b Ḷ Tⁱⁱ 3^vCⁿ C₃ Tⁿ ƒ_{ii} ƒ_{nc};
 ƒ ƒ Ḷ Ḷ Ḃ, ƒ S^b I^vC_{ii} (†^rḶ) ƒ^o Ḷ (†ⁱⁱ C_{nc}Tⁿ;
 :D | Γ:Γ:Γ_i|S:-:S | D:-.D:D|S:Γ :D | Γ:T:T|Γ:-
 :T | L_i:L_i:L_i|S_i:-:T | T:-.T:T|T:T:T | T:Γ:Γ_i:Γ_i:-

:Γ | 3 : 3 : - . T 3 : 3 : - . 3 | T : - : - 1 - : - : 3 | S : - : - 1 S : S : -
 : T | T : T : - . T | T : T : - . t | S : - : - 1 - : - : T | T : - : - 1 T : T : -
 Y' (Δ₁₁ E Δ- Ā Š Δ^ε E. Δ^ε E Δ^ε E
 Y' (Δ₁₁ E Δ- Ā Š Δ^ε E.
 Y' (Δ₁₁ E Δ- Ā Š Δ^ε E.
 : L | S : S : - . 3 | S : S : - . Γ | 3 : - : - 1 - : - : S | 3 : - : - 1 3 : 3 : -
 : Γ | S : S : - . S | S : S : - . S | T : - : - 1 - : - : T | T : - : - 1 T : T : -

L : S : 3 | S : - : Γ | 3 : 3 : T 3 : 3 : T | 3 : - : - 1 S : - : S | T : T : T 3
 T : T : T | T : - : T | T : S : S | T : S : L | t : - : - 1 - : - : S | 3 : 3 : 3 | S
 (Δ₁₁ E Δ^ε E. 3 Tⁿ Tⁿ E₁₁ A- (Δ^ε Tⁿ) E^{nc}! C^ε C^ε Tⁿ †^ε I'
 Γ : 3 : S 3 : - : L | S : Γ : 3 | S : S : Γ | S : - : - 1 3 : 3 : - : S | S : S : S | Γ
 T : T : T | T : - : T | T : T : T | T : t : L | S : - : - 1 - : - : S | T : T : T | T

: 3 : T | T : L : T | S : - : S | S : 3 : - : T | Γ : 3 : 3 | T : - : - 1 - : - :
 : S : S | L : Γ : Γ | 3 : - : T | T : T : - : T | T : T : t | S : - : - 1 - : - :
 E₁₁ 3^o 3^o S^{nc} 3^o tⁿ; C^{no} E₁₁ (Δ₁₁ 3^o Tⁿ Δ^ε E₁₁ E_{nc}.
 : t : Γ | Γ : Γ : 3 | T : - : 3 | 3 : S : - : 3 | S : S : Γ | 3 : - : - 1 - : - :
 : 3 : 3 | Γ : Γ : T | T : - : T | T : T : - : T | T : T : S | T : - : - 1 - : - :

E^b J^b 3/4

- : T | 3 : Γ : 3 | T : - : 3 | S : - : L | S : - : S | T' : - : t | L : -
1. E₁₁ L₁₁! 3^o Tⁿ Aⁿ † Aⁿ †^ε, Tⁿ Cⁿ S^o Y-
 2. Tⁿ Cⁿ 3^o 3^o C^o C^o S^o E₁₁, Tⁿ Cⁿ Jⁿ 3^o
 3. 3^o Tⁿ S^{nc} Δ^ε 3^{nc} 3^o E₁₁ E₁₁, (Δ^{nc} Tⁿ Vⁿ Vⁿ
 4. 3^o E₁₁ C₁₁ E₁₁ Tⁿ S^o 3- Cⁿ r, Y- E₁₁ †^ε E₁₁

:S | S:Γ:∅ | ∅:3:3 | S:-:L | t:-:S | T':∅:Γ^n | S:-

†'- 3^b 4 S^b, T'' †' C_∞ 3^{nc} †'- 3^b C_∞ 3_∞.
 ∅'nc Y- J. 4., 4_∞ 3^u C_∞'^c 4^l 4- C_∞ 3^u 4^o.
 4^u 4- S_∞ 4^l, 4^u C_∞. 4^l 4^l 7^{nc} 4^o 7ⁿ Δ'^o.
 T'' 4^l C_∞-4^b, 4- 4̄ †' C_∞, 3^{nc} 4^l ∅^o 4^o.

:T | Γ:-:∅ | 3:-:T | T.3:∅:3 | T:-||

4̄ 4̄ T'' 4^l C_∞ 4^l Δ^b 3^o.
 4^u ∅'nc C_∞ Tⁿ C_∞ 4_∞ C_∞ 4_∞.
 T'' 4^l 4^o 4_∞ 4^o C_∞ 4^l Y- 4^l.
 Y- 4̄ 4^l 4^o 4_∞ T'' ∅^o Tⁿ 4_∞.

A^b J^b 3/4

130

S_∞:L_∞:S_∞ | T:-:∅ | 3:L_∞:t_∞ | L_∞:-:S_∞ | T:-:T | ∅:3:L_∞ | 3:-:-|

1. 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4̄ 4̄ 4̄ 4̄ 3^{nc} C_∞ T_∞,
2. 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4_∞ 4_∞, 4^l Y-∅'nc 4_∞ 4_∞,
3. 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4_∞ 4^l 4_∞, T'' C_∞ 4_∞ 4_∞ 4_∞,
4. 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4_∞ 3^o, C_∞ 4_∞ 3^o Y^l 4^o,
5. 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4̄ 4̄ 4_∞ 4^l Tⁿ 4_∞ 4_∞,

S_∞:L_∞:S_∞ | ∅:-:∅ | ∅:Γ:∅ | ∅:3:L_∞ | t_∞:L_∞:t_∞ | T:-:-||

4̄ 3^{nc} C_∞ 4^l 4^l Y^l 4_∞ J^b 4_∞ Δⁿ 4_∞.
 C_∞ ∅^o Y^l 4^o 4_∞ C_∞-4^u 4_∞ 4̄ 3^{nc} 4_∞.
 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 4_∞ 4^l 4^l 4_∞ Y^l 4_∞ 4^l.
 4^u 3^u C_∞ 4̄ ∅^o T'' 4^l C_∞ Tⁿ 4_∞ Δ^o.
 4^l 4̄ 3^{nc} C_∞ 3^{nc} 4_∞ 4_∞ C_∞ 3^{nc} C_∞ T_∞.

S_i:-.Γⁿ:S_i ∪ :-:3 | T:-.t_i:L_i S_i:-:- | T:-.t_i:T ∪ 3:-:- |
 ∪_i:-.3ⁿ:∪_i ∪ S_i:-:S_i | L_i:-.S_i:Γ ∪ ∪ :-:- | ∪_i:-.3:∪_i ∪ Γ_i:-:- |
 1 Δⁿ ƒ_i ∪-CT_i J',tⁿ CT_i,T_i S^{nc}, Ā Š, Ÿ ƒ!
 2 Δⁿ ƒ_i Ÿ T[>] ƒ^o, Δ^o ƒ_i,Cⁿ_iCT_i, Ā Š, Ÿ ƒ!
 3 Δⁿ ƒ_i Tⁿ ƒ^{nc} ƒ_i,CT_i. Ā Δ^o CT_i, Ā Š, Ÿ ƒ!
 4 Δⁿ ƒ_i Ÿ (ƒ^o, C[>] C[>], T_iCT_i, ƒ_i, Ā Š, Ÿ ƒ!
 T:-.T:T ∪ T:-:T | T:-.T:T ∪ T:-:- | T:-.S_i:T ∪ t_i:-:- |
 T_i:-.T_i:T_i ∪ T_i:-:∪_i | Γ_i:-.Γ_i:Γ_i ∪ T_i:-:- | S_i:-.S_i:S_i ∪ S_i:-:- |

3:-.T:3 ∪ :-:- | S_i:-.Γⁿ:S_i ∪ :-:3 | T:-.t_i:L_i S_i:-:- |
 Γ_i:-.∪_i:Γ_i ∪ S_i:-:- | ∪_i:-.3:∪_i ∪ S_i:-:S_i | L_i:-.S_i:Γ ∪ ∪ :-:- |
 Ā Š, Ÿ ƒ! Δⁿ Δ-Ā T_i C_i, Δ^o Ÿ, Δ^o Ā,
 Ā Š, Ÿ ƒ! Δⁿ Δ-Ā Ÿ' Lⁿ (Δ_i C_i 3ⁿ Cⁿ_i,
 Ā Š, Ÿ ƒ! Δⁿ Δ-Ā S^{nc} CT_i, Ÿ S^{nc} ƒ^{nc} ƒ_i,
 Ā Š, Ÿ ƒ! Δⁿ Δ-Δ^o Ā, (Δ_i C_i T_i Ā C_i,
 t_i:-.S_i:t_i ∪ T:-:- | T:-.T:T ∪ T:-:T | T:-.T:T ∪ T:-:- |
 S_i:-.S_i:S_i ∪ T_i:-:- | T_i:-.T_i:T_i ∪ T_i:-:∪_i | Γ_i:-.Γ_i:Γ_i ∪ T_i:-:- |

T:-.t_i:T ∪ ∪ :-:3 | T:-:-:-:-:- | T:-.t_i:T ∪ Γ_i:-:L_i | S_i:-.Γⁿ
 ∪_i:-.3:∪_i ∪ S_i:-:Γ_i ∪ ∪ :-:-:-:-:-:-:- | L_i:-.S_iⁿ:L_i:L_i:-:Γ_i ∪ ∪ :-:3ⁿ
 Ā Š, Ÿ ƒ- Δ-C_i! Δⁿ ƒ_i Ÿ ∪^o (ƒ^o, ∪- 3^o.
 Ā Š, Ÿ ƒ- Δ-C_i! Δⁿ ƒ_i(Δ^{nc}Tⁿ T_i,T_i C_i
 Ā Š, Ÿ ƒ- Δ-C_i! Δⁿ ƒ_i3^{nc} Δⁿ, T_i Δⁿ Δ-
 Ā Š, Ÿ ƒ- Δ-C_i! Δⁿ ƒ_i Δⁿ, T_n ƒ_i Cⁿ
 T:-.S_i:T ∪ T:-:t_i | T:-:-:-:-:-:- | T:-.3:T ∪ T:-:T | T:-.T
 S_i:-.S_i:S_i ∪ S_i:-:S_i | T_i:-:-:-:-:-:-:- | Γ_i:-.Γ_i:Γ_i ∪ Γ_i:-:Γ_i | T_i:-.T_i

:S, | 3:--Tⁿ:3 | S:--:t, | 3:T:L, | S:--: | S:--.Γ: | S,
 :D, | S:--: | S:--.S: | S: | t, :--:S, | Γ:Γ:Γ: | S:--:Γ: | D:--.3ⁿ:D,
 3^o:3^u, Δⁿ ƒ^s ǰ ċ' ċ_ε, Δⁿ Δ- 3- Tⁿ, Δⁿ ƒ^s ǰ
 Y S^{nc}, Δⁿ ƒ^s Yⁿ ċ_ε ě, Tⁿ ƒ^{nc} ƒ_u ƒ_{nc}, Δⁿ ƒ^s Yⁿ
 ċ ċ_ε'_ε, Δⁿ ƒ^s Δ^o Δ, Tⁿ 3ⁿCT^u3^u ċⁿ_ε, Δⁿ CTⁿċ_ε
 Tⁿ ƒ^s, Δⁿ Δ- ċ_εċ_ε- , ƒ^{nc} ƒ_uċ_ε Vⁿ A^ε, Δ^o ċ_ε Δ^u
 :T | T:--: | t, :--.L: | t, | 3:--:3 | T :L: | T | t, :--: | T:--.T :T
 :T, | T:--: | S:--.S: | S: | S:--:S, | 3:3:3: | S:--: | T:--.T: | T:

| 3:--:3 | T:--.t, | L: | S:--: | T:--.t, | T | 3:--:3 | T:--: | 1:--: | 1:--: |
 | S:--:S, | L:--.S: | Γ: | D:--: | D:--.3: | D: | S:--:Γ: | D:--: | 1:--: | 1:--: |
 C^o Aⁿ, ċ_ε 3^o ǰ tⁿ, Ā Š, ǰ ƒ Δ- ċ_ε!
 ċ_ε^o, Tⁿ I^u ċ_ε ċ_εⁿ ċⁿ, Ā Š, ǰ ƒ Δ- ċ_ε!
 3ⁿ S^o Tⁿ ċ_ε A^ε ċ_ε, Ā Š, ǰ ƒ Δ- ċ_ε!
 Δⁿ CTⁿ Tⁿ C^o ƒ_ε ě, Ā Š, ǰ ƒ Δ- ċ_ε!
 | T:--: | T:--.T: | T | T:--: | T:--.S: | T | T:--: | t, | T:--: | 1:--: | 1:--: |
 | T:--: | D, | Γ:--.Γ: | Γ: | T:--: | S:--.S: | S: | S:--:S, | T:--: | 1:--: | 1:--: |

D J^o 4/4

133

:T | 3:--.3 | T: | T' | T':-- | L: | L | S:--.D | 3: | 3:-- | 1:--
 :T | T:--.t, | T: | 3: | Γ:-- | Γ: | Γ: | 3:--.T | T: | T | t, :-- | 1:--
 1 ǰ Ā Y- Ā Š T^u ċ_ε, ċ_ε Ā Š ě ǰ ƒ;
 2 ǰ Ā Y- Ā Š T^u ċ_ε, ǰ' ċ_ε ċ_ε, 3^o 3ⁿ;
 :3 | S:--.S | S: | S: | L:-- | T: | T' | T':--.S | Γ: | Γ: | S:-- | 1:--
 :T | T:--.3 | 3: | T: | Γ:-- | Γ: | Γ: | T:--.T | 3: | 3: | S:-- | 1:--

:Γ | ɔ:-.3 | T:T' | T':- | L:T' | S:-.ɔ | 3:-.T | T:- | -
 :3 | T:-.t. | T:ɔ | T:- | Γ:Γ | ɔ:-.T | t.:-.T | T:- | -
 Ē Ĵ Tⁿ Ǝ C^{no} Ē (Δ_o, Y- Ǝ_s Ǝ ɔ^o S^o Ē?
 Ē Ǝ J'Γ Ā Ǝ_{||} Ǝ^o, t'- Ǝ_n (T_o Ē Tⁿ Tⁿ;
 :S | S:-.S | S:S | L:- | T':L | T':-.S | Γ:-.ɔ | ɔ:- | - | -
 :S | T:-.3 | ɔ:T | Γ:- | Γ:Γ | S:-.S | S:-.S | T:- | - | -

:S | T':-.3 | T':L | S:- | ɔ:S | T':-.t. | T':ɔ | ɔ:- | 13
 :ɔ | ɔ:-.ɔ | Γ:Γ | ɔ:- | T:ɔ | ɔ:-.Γ | ɔ:T | T:- | t.
 Ĵ Ā Y- Ā Š T^v (T_o, Ǝ_s Ē Ā Ǝ_s Δ_s 3_o,
 Ĵ Ā Y- Ā Š T^v (T_o, (T_v J^o Ā (T_n T_v T_v),
 :S | S:-.S | L:T' | T':-.S | T' | S:-.S | S:S | S:- | - | -
 :T | T:-.T | T:T | T:- | T:T | T:-.3 | T:T | S:- | - | -

:Γ | ɔ:-.3 | T:T' | T':- | L:T' | S:-.ɔ | 3:-.T | T:- | - | -
 :3 | T:-.t. | T:ɔ | Γ:- | Γ:Γ | ɔ:-.T | t.:-.T | T:- | - | -
 J^o S^{nc} Ǝ Ǝ_o Ǝ Ē Ǝ_{no}, Ǝ_s Ǝ Ā (T_o Ē C^{no}.
 Ā (T_o J^o (T_v T^v Ĵ' C^{no}, C^{no} Ÿ I^o T_{||} Ǝ'- Ǝ_o.
 :S | S:-.S | S:S | L:- | T':L | T':-.S | Γ:-.ɔ | ɔ:- | - | -
 :S | T:-.3 | ɔ:T | Γ:- | Γ:Γ | S:-.S | S:-.S | T:T:- | - | -

D J^o 9/8

134

:ɔ, 3, T | S:S:Γ, S, L | S:-.S, ɔ, S | T':t :L, S, Γ | S:-:
 :T, T, T | ɔ:ɔ:T, T, T | T:-.ɔ, T, ɔ | ɔ:3:3, 3, 3 | 3:-:
 1. Ǝ- Ǝ_{nc} Ĵ J^o Ē 3^o Ĵ Ā, Ǝ-! Ĵ Y' Ǝ'- Ǝ- T_{||} Ǝ ɔ- Ǝ_o Ǝ-.
 2. Ǝ_{||} Ǝ_o Ē 3^o Ǝ_v Ÿ S^{nc} Y' Ǝ-, (T_v (Δ_{||} Ǝ C^{no} Ĵ Ÿ S^{nc} Ÿ ɔ.
 3. Ǝ_{||} Ǝ_o Ē 3^o Ǝ_v Ǝ_o J^o T^o Ǝ_{nc}, t'- Ǝ_n 3^{nc} Ǝ_v Ē Y' Ǝ_{nc} Ǝ_o J^o.
 :S, Γ, ɔ | S:S:L, ɔ, Γ | ɔ:-.S, S, S | S:S:T', t, L | t:-:
 :T, T, T | T:T:T, T, T | T:-.T, T, T | 3:3:3, 3, 3 | S:-:

T: - | L: T | S: - | - : - | D: - | D: D | 3: T | L: - |
 Ē C̄ 3^u S^{nc}! C̄ C̄ C_u ǰ ǰ' ƒ,
 C_u ǰ Δ^u 3^o; C̄ ƒ ǰ C_E ǰ' L,
 Ā C̄ I' C_T, ƒ^o t^uC_T ǰ ƒ ƒ^u,
 Y^u T^o T ƒ_{nc}; ǰ' ƒ C̄ T̄ ǰ ƒⁿ,

3: - | 3: 3 | T: L | S: T | L: T | S: D | S: L | T: - |
 Δ^u S^u ǰ t' C̄ A-, ƒ^o ǰ ƒ C^u ƒ^u ƒ,
 ǰ Ā C_E C̄ ƒ C_T, ƒ^o ǰ Y S^{nc} Tⁿ Δⁿ,
 J^o C- D- I' ƒ S^u, ǰ' ƒ C̄ t' C^u C_u,
 ƒ^o ǰ T^u S^{nc} ǰ, I' ǰ Δ^u S̄ J_n ƒⁿ,

L: T | S: - . L | S: - | - ||

Y- Ē C̄ ƒ_{nc}.
 S_o ƒ_u Y' J̄.
 ǰ S^{nc} Tⁿ Δⁿ.
 Y Δⁿ Ē ƒ_{nc}.

D J^u 3/4 4/4

136

{ :T., 3 | D: 3: T | S : - : D., S | T': t: T' | L: - : L | S: Γ: D | S: Γ: D |
 :T., T | T: T: T | D : - : T., D | D : Γ: S | Γ: - : Γ | D: 3: T | T: t: T |
 1. D- ƒ_{nc} ƒ_u C^{no} ǰ S^{nc} Tⁿ C_o C_{nc} Tⁿ S^u ƒ_u, ƒ_{nc} ƒ_u Tⁿ D- T̄ C^u T-
 2. C_{nc} Tⁿ Ā D^u t' ƒ ǰ Ē C̄ ƒ_o D^o T, ƒ_n ƒ_{nc} ƒ_u C̄ Tⁿ D- ƒ_u
 3. C̄ S^u Δ^u C^u C^u T̄ Ē Ē ǰ C- ƒ_u Ē_{nc}, C^{no} C_{nc} Tⁿ C̄ ƒ_u C_u C_u
 : D., Γ | S: Γ: D | T': - : S., T' | S: S: T' | T': - : T' | T': S: S | S: S: S |
 :T., T | T: T: T | T : - : T., T | T: 3: D | Γ: - : Γ | T: T: T | D: 3: T |

3 :-:T.,3 | 3:T | S :-:D.,S | T':t:T' | L :-:L., L | S:D:T' |
 t., :-:T.,T | T:T:T | 3 :-:T.,3 | 3:Γ:S | Γ :-:Γ.,Γ | 3:T:3 |
 4nc, 3- t'-3e C^u 3u(Δ^u, S^o 7 J^o 3i 3'n 4u, 3̄ Y S^{nc} 4nc
 4nc, t'-3e 7 7'7' 3-, J^u (Δ-t^uΔ'ⁿ 7 4-, V^u 3̄ 3^u C'^{nc} 3u
 3̄, (Δ^u 4 C^u C^u 3u 4^o, 3̄ 4e t'3̄ Δ- C^u, 3e V^u 3̄ C^u-4nc
 S :-:D., Γ | S:Γ:D | T':-:S.,T' | S:S:T' | T':-:T',T' | S:S:S |
 S:-:T.,T | T:T:T | T:-:T.,T | T:3:3 | Γ :-:Γ.,Γ | T:T:T

t:S:L | S:-:3 | :-:Γ:S.,L | S :-:D:- | T':- | S:T'
 3:t:3 | t:-:3 | T:-:3,3,Γ | 3 :-:T:- | 3:3,3 | 3:S
 t-3-4nc. 4nc C^uC^u 3̄ Y S^{nc} 4nc 4nc C^uC^u 3̄ Y S^{nc} 4nc 3̄ 3̄
 4nc 4nc 3̄ 3̄.
 4nc C^uC^u 3̄ Y S^{nc} 4nc C^uC^u 3̄ Y S^{nc} 4nc 3̄ 3̄ 4nc
 S:S:Γⁿ | S:-:S.,S:S.,S^uS:T' | T.,T':T.,T'^uS:S | S.,S:T':T'
 3:3:3 | S:-:T.,T:T.,T:T:T | T.,T:T.,T:T:T | T :T.,T:T:D

t: - | :-:Γ:-:S:L.,t | L :-:Γ:- | t:- | L:Γ |
 Γ:Γ.,Γ | Γ: 3 :-:3,3,Γ | Γ :-:3:- | Γ:- | Γ:3 |
 4nc. 4nc C^uC^u 3̄ Y S^{nc}, 4nc 3̄ T'
 C^o 3u 3̄ 4nc, 4nc C^u C^u 3̄ Y S^{nc} 4nc C^u C^u 3̄ Y S^{nc} Y^u 4nc 3̄ 4nc
 3':3'.,3'3' | t.,t:t.,t:t:t | t.,t:t.,t:t:t | S:S.,S:T':S |
 S:S.,S^uS : S.,S:S.,S^uS:S | S.,S:S.,S^uS:S | S:S.,S^uS:S |

3 :-:T.,3 | 3:T | S :-:D.,S | T':t:T' | L :-:L., L | S:D:T' |
 T: - | :-:3 | :-:T.,3,3,Γ | 3 :-:T:- | 3:3,3 | 3:S
 4nc, 3̄ C^u 3̄ T' 3̄ 4nc; 3^u S^{nc} C^u 3̄
 4nc 4nc 4nc 3̄ C^u 3̄ T' 3̄ Y^u 4nc T^u C^u 3̄ 4nc, 3^u S^{nc} 4nc
 S:S.,S^uS : T':T',T'^uS : T' | T.,T':T',T'^uS:S | S:S:S:T' |
 T:T.,T:T:T | T:T.,T:T :T | T.,T :T.,T :T:T | T:T:T:D

L : - : - : | T' : - . T' : t : L | T' : - : S : - | S : - : Γ : 3 | T : - : - ||
 Γ : - : - : | L : - . L : S : Γ | S : Γ : 3 : 3 | 3 : 3 : t : , , t : | T : - : - ||
 C' n , ḡ T' C' n ḡ C' n T' n c ; ḡ ḡ ḡ ḡ T' n c
 C' n ḡ C' n ; ḡ Y' T' n c T' C' n ḡ C' n ḡ ḡ T' n c S' ḡ ḡ T' n c
 T' : T' : T' : | T' : - . T' : T' : T' : | T' : S' : T' : T' : | T' : T' : t : S : , Γ | 3 : - : - ||
 Γ : Γ : Γ : | Γ : - . Γ : Γ : Γ : | 3 : T : T | S : S : S : S : , S | T : - : - ||

F J^b 4/4

137

T : - . 3 : 3 | Γ : 3 : 3 . t : T | L : S : Γ : 3 | 3 : 3 . T : S : - |
 1. ḡ V^p C' J' ḡ 3 n c J o V C Δ o , ḡ C' n c T' n c C' n c T ,
 2. ḡ J' n c C' n c ḡ ḡ C' n c T' C' n c , S' T' C' n c ḡ ḡ ḡ ḡ C' n c

T : - . 3 : 3 | Γ : 3 : 3 . t : T | L : S : Γ : 3 | 3 : 3 . T : S : - |
 C' n ḡ T' n c Y' n c T' n c C' n c C Δ o , C' n c 3 o 3 o ḡ T' n c C Δ ,
 T' T' n c 3 o ḡ T' n c C' n c , C' n c Y' n c T' n c T' n c C' n c ,

3 : 3 : 3 . t : S : | Γ : 3 : 3 . t : S : | S : Γ : 3 : - . 3 | Γ n : - . Γ : S : - |
 ḡ V^p C' J' ḡ 3 n c J o V C Δ o , Y' n c T' n c C' n c C' n c ḡ T' n c T' n c .
 C' n c ḡ ḡ C' n c C' n c 3 o ḡ ḡ C' n c , C' n c T' n c Y' n c Y' n c 3 o .

T' : - . t : L : S | L : - . S : S : Γ : 3 | 3 : 3 . Γ : S : L : 3 | T : 3 : 3 : T : - ||
 3 - ḡ J' n c Δ' n c T' n c ḡ ḡ 3 o J o C' n c ḡ T' n c C' n c .
 C' n c ḡ ḡ ḡ ḡ S' n c Y' n c C' n c , C' n c T' n c C' n c ḡ V^p C' J' C' n c .

: T . 3 | 0 : - . 0 : 0 | 0 : 3 : T | 3 : T : L , | S , : -
 1 C^{no} ǰ L_{n6} ǰ Y' T° S> S> 0- Yⁿ ǰ Y",
 2 ǰⁿ ǰ^{nc} ǰ_u ǰ ǰ° Ć ǰ_o ǰ Y- ǰ_o ǰ³ T̄,
 3 ǰ_o C- ǰ Ā ǰ_o C^{no} ǰ³ T̄ ǰ^{nc} ǰ_u ǰ C^o,
 4 ǰ C₃ ǰ Ā C^{no} ǰ_o ǰ_u ǰ^{nc} ǰ_u, (Δ_u ǰ,

: T . 3 | 0 : - . 0 : 0 | 0 : 3 : T | 3 : - : - | - : -
 ǰ^b (ǰ^r ǰ C^o L̄ ǰ' I^u C^o ǰ^u,
 C^{no} ǰ L_{n6} ǰ Y' T° (Δ_o ǰ' ǰ,
 Ā ǰ_u ǰ_o C^{no} Ā ǰ' (Δ_o ǰ^{nc} ǰ^b,
 Ā T_u ǰ_o ǰ^{nc} ǰ_u ǰ C^o ǰ_o,

: T . 3 | 0 : - . 0 : 0 | 0 : 3 : T | 3 : T : L , | S , : -
 ǰⁿ ǰ^u C^u ǰ^b C^u Ć ǰ_o ǰ_u ǰ_o Cⁿ ǰ^u ǰ_o,
 ǰ' ǰⁿ Δ^b Ć ǰ- C^u ǰⁿ ǰ- ǰ^u ǰ' ǰ- ǰ_o,
 (C^{no} C^{no} ǰ^u- ǰ_o Δ^{nc} Δ^{nc} ǰ^u- ǰ^u Ć Ā ǰ_o C-,
 T^u (Δ^{nc} Tⁿ ǰ^u- ǰ^u ǰ^u ǰ_u Δ^o Δⁿ ǰ_u ǰ_o C^{no},

: T . 3 | 0 : - . 0 : 0 | 3 : - . 3 : 3 | T : - : - | - : - : - ||
 S^{nc} ǰ^{nc} ǰ_u ǰ_o L_o ǰ_u Cⁿ ǰⁿ ǰ_o.
 ǰ^b Y^u Y' ǰ^{nc} ǰ_u Ć C^{no} (Δ_o ǰ_o.
 ǰ S^{nc} T_u (Δ_u ǰ, ǰ L_o L_o ǰ!
 C^{no} T_u C^u ǰ_u ǰ_u (Δ_u ǰ I^u C^u.

T :-: S ₁ T :-: 3	∩ :-: - T :-: -	∩ :-: 3 T :-: L ₁	S ₁ :-: - - :-: -
S ₁ :-: S ₁ S ₁ :-: S ₁	T :-: - S ₁ :-: -	S ₁ :-: S ₁ L ₁ :-: Γ ₁	S ₁ :-: - - :-: -
1. T ^u CT ⁿ Ā	3 ^u C ^u ' _{nc} T̄	Ā	C̄ C̄ Ā C̄ T̄
2. T ^u CT ⁿ J ^o	ḡ T̄	C̄	C̄ C̄ C̄ T̄ J̄
3. T ^u CT ⁿ C ^u ' _c	CT ^u J ^u ' _u	J̄	C̄ C̄ 3 ^{nc} J̄ ḡ
4. T ^u CT ⁿ J̄	C ^u ' _c C̄	C̄ ^o	C̄ C̄ C̄ C̄ ^o J̄
5. T ^u CT ⁿ V _p	3 ^u T ^u	C̄	C̄ C̄ A ^o J̄ A ^{nc}

∩ :-: ∩ | ∩ :-: Γ | S₁ :-: - | ∩ :-: -

T :-: T | T :-: T | T :-: - | T :-: -

T :-: ∩ | T :-: - | T :-: -

T :-: T | T :-: - | T :-: -

T :-: 3	∩ :-: Γ	S ₁ :-: - T :-: -	3 :-: 3 3 :-: ∩	3 :-: - - :-: -
S ₁ :-: S ₁ T :-: T	T :-: - S ₁ :-: -	S ₁ :-: S ₁ T :-: T	t ₁ :-: - - :-: -	
T ^u CT ⁿ Ā	3 ^u J ^o	T̄	C̄ C̄ Ā C̄ ḡ	
T ^u CT ⁿ T ⁿ	T ^u J̄	ḡ	C̄ C̄ J̄ ḡ ḡ	
T ^u CT ⁿ Ȳ	S ^{nc} CT ^p	T _p	C̄ C̄ C̄ T _p CT _p	
T ^u CT ⁿ C _s	J̄ A ^u	C ^u	C̄ C̄ Y ⁻ C̄ C ^u	
T ^u CT ⁿ J̄	T ^u L̄	ḡ	C̄ C̄ C̄ C̄ _u ḡ	

∩ :-: Γ | S₁ :-: 3 | ∩ :-: - | ∩ :-: -

T :-: T | T :-: T | T :-: - | T :-: -

t₁ :-: - | t₁ :-: - | L₁ :-: 3 | S₁ :-: - | - :-: -

Γ :-: Γ L :-: S	S ₁ :-: - ∩ :-: -	S ₁ :-: S ₁ T ¹ :-: L	S ₁ :-: - - :-: -
t ₁ :-: t ₁ t ₁ :-: t ₁	T :-: - T :-: -	T :-: T T :-: T	T :-: - - :-: -
T ^u CT ⁿ J̄	V _p J _p	T̄	C̄ C̄ V _p C̄ T̄
T ^u CT ⁿ J̄	S̄ C ^o	T̄	C̄ C̄ ḡ C̄ C̄ _u
T ^u CT ⁿ ḡ	J̄ S ^{nc}	CT _p	C̄ C̄ C̄ C̄ J̄'
T ^u CT ⁿ C ^u ' _c	T̄ C ^o	ḡ	C̄ C̄ Ā C̄ C̄ _u
T ^u CT ⁿ J̄	ḡ 3 ^u	ḡ	C̄ C̄ ḡ C̄ C̄ _u

3 :-: 3 | Γ :-: Γ | ∩ :-: - | S₁ :-: -

∩ :-: ∩ | L :-: Γ | ∩ :-: - | - :-: -

S₁ :-: S₁ | S₁ :-: S₁ | T :-: - | T :-: -

T :-: T | T :-: T | T :-: - | - :-: -

T :-: 3 1 0 :-: | S :-: - 1 T :-: - | 3 :-: T 1 0 :-: 3 | T :-: - 1 - :-: |
 T :-: T 1 T :-: T | T :-: - 1 S 1 :-: - | L 1 :-: L 1 T :-: t 1 | T :-: - 1 - :-: |
 T^u CTⁿ ǰ CT[̄] Δ^ε 3^o, C̄ C̄ CT[̄] C̄ 4^ε.
 T^u CTⁿ C^u Y^z 3^u C^u, C̄ C̄ ǰ⁻ C^u 4^ε.
 T^u CTⁿ C^u 3ⁿ Tⁿ T^u, C̄ C̄ † 4^ε.
 T^u CTⁿ Tⁿ C^u Jⁿ CT[̄], C̄ C̄ ǰ⁻ C^u S^ε.
 4ⁿ 3^u ǰ ǰ^o ǰ⁻ C̄, † 4^ε 3^u C̄ S^ε.
 ǰ :-: Γ 1 S :-: 3 ǰ :-: - 1 ǰ :-: - | Γ :-: Γ 1 ǰ :-: Γ ǰ :-: - 1 - :-: |
 T :-: T 1 T :-: T | T :-: - 1 T :-: - | Γ :-: Γ 1 S :-: S 1 | T :-: - 1 - :-: |

S :-: ǰ 1 S :-: T | Γ :-: - 1 ǰ :-: - | T :-: S 1 T 3 ǰ | 3 :-: - 1 S :-: |
 T :-: T 1 T :-: T | T :-: - 1 T :-: - | S 1 :-: S 1 S 1 :-: S 1 | t 1 :-: - 1 - :-: |
 4ⁿ CTⁿ C^u S^{nc} Ā S̄, † 4^ε C̄ Tⁿ J^o;
 ǰ :-: S 1 ǰ :-: ǰ | L :-: - 1 S :-: - | ǰ :-: ǰ ǰ :-: Γ S | Γ :-: - 1 - :-: |
 T :-: T 1 T :-: T | T :-: - 1 T :-: - | T :-: T 1 T :-: T | S 1 :-: - 1 - :-: |

S :-: ǰ 1 3 :-: T | Γ :-: L 1 S :-: - | T¹ :-: S 1 ǰ :-: 3 | T :-: - 1 - :-: |
 T :-: T 1 S :-: T | T :-: - 1 T :-: - | ǰ :-: T 1 T :-: t 1 | S 1 :-: - 1 - :-: |
 †⁻ 3^ε C^{no} C̄ C̄ T^u; C̄ 3^u †⁻ 3^ε C^{no}.
 ǰ :-: S 1 Γ :-: ǰ | L :-: Γ 1 ǰ :-: - | S :-: ǰ 1 S :-: Γ | ǰ :-: - 1 - :-: |
 T :-: T 1 T :-: T | T :-: - 1 T :-: - | T :-: T 1 S 1 :-: S 1 | T :-: - 1 - :-: |

G J^b 4/4

- : S 1 | T : S 1 | T : ǰ | 3 : - 1 - : S 1 | 3 : S 1 | 3 : Γ | ǰ : - 1 -
1. ǰ Ā S^o S^o T^u T^u, Cⁿ 3^r 3^o †⁻ 4^ε T^{nc},
 2. ǰ Ā S^o S^o T^o 4^ε, 3^u Y^z 3^u C⁻ C^u T^ε,
 3. ǰ Ā S^o S^o †^o C^u, 3^u T^o C^o 1^u 3^u C^u,
 4. ǰ Ā S^o S^o T^u T^ε, 3^u C^u T^o C^o ǰ^u ǰ^u,
 5. ǰ Ā S^o S^o Γ^ε CT^u, 3^u Δ^{nc} 3^u 6^o Y^z CT^u,

:T | 3 : T 1 3 : S | L : - 1 - : S . Γ | 3 : T 1 3 : - | T : - 1 - ||

ǰ̣ Ḃ S>S> Ḃ C^u, Ḃ T^u (Δ^{nc} Tⁿ Ḃ^{nc}.
 Ḃ t^u- 4 4- ǰ̣ Ḃ^{nc}, T^u Ḃ S^{nc} 4 4 Ḃ̄.
 3 3̣ Ḃ C^u Ḃ S^{nc} Ḃ̄, Ḃ^{nc}- 4- Ḃ T^u V^u Ḃ^{nc}.
 Ḃ T^u Ḃ T^u V^u 4 4 3, 4 4 Ḃ 4 4 Ḃ 4- Ḃ^{nc}.
 ǰ̣ Ḃ Ḃ Y-L Ḃ Ḃ Ḃ^{nc}, 3 3 Ḃ^{nc}- Ḃ^{nc} Ḃ Ḃ^{nc}.

G J^b 4/4

141

T : - 1 3 : - 1 . Γ	S ₁ . L : Γ . S : 3 : Γ	3 : T 1 3 : t ₁	T : - 1 - : 3	Γ : 3 : T
S ₁ : - 1 S ₁ : - 1 . S ₁	S ₁ : - 1 : L ₁	S ₁ : - 1 S ₁ : - 1	S ₁ : - 1 - : T	t ₁ : T 1 3 : L ₁
1. ǰ̣ Y ^u Ḃ ^{nc} T ^u	Ḃ S ^{nc} 3 3	Ḃ̄;	Ḃ Ḃ ^{nc} - 4- Ḃ T ^u V ^u	
2. ǰ̣ Y ^u Ḃ ^{nc} T ^u	Ḃ S ^{nc} 3 3	3 3;	3 3 ǰ̣ Ḃ Ḃ Ḃ ^{nc} Ḃ ^{nc}	
3. ǰ̣ Y ^u Ḃ ^{nc} T ^u	Ḃ S ^{nc} T ^u	3;	Ḃ Ḃ Ḃ Y ^u 4 Y ^u	
4. ǰ̣ Y ^u Ḃ ^{nc} T ^u	Ḃ S ^{nc} 3 3	Ḃ ^{nc} ;	Ḃ S ^{nc} 3 3 Ḃ Ḃ	
5. Ḃ̄ 3 3 S ^{nc}	Ḃ T ^u ǰ̣	Ḃ ^{nc} ;	Ḃ ^{nc} Ḃ Ḃ Ḃ Ḃ	
3 : - 1 - : 3 3 . , Γ : 3 : T : T T : 3 3 : - 1 - : S S : S : S : Γ ⁿ				
T : - 1 - : T T : - 1 : Γ S ₁ : - 1 S ₁ : - 1 T ₁ : - 1 - : T 3 : T t ₁ : L ₁				

3 : - 1 - : 3	3 . , 3 : Γ : S	L : S : - 1 Γ ⁿ : -	S : - 1 - : -	S : - 1 S : S
t ₁ : - 1 - : t ₁	T : - 1 - : T	t ₁ : - 1 L ₁ : -	t ₁ : - 1 - : -	T : - 1 T : T
Ḃ ^{nc} , Ḃ Ḃ ^{nc} -	4- Ḃ T ^u V ^u	Ḃ ^{nc} ,	Ḃ Ḃ ^{nc} Ḃ ^{nc}	Ḃ Ḃ ^{nc} Ḃ ^{nc}
Ḃ ^{nc} , 3 3 ǰ̣	Ḃ Ḃ Ḃ ^{nc}	Ḃ ^{nc} ,	Ḃ Ḃ Ḃ ^{nc}	Ḃ Ḃ Ḃ ^{nc}
Ḃ̄, Ḃ Ḃ Ḃ	Y ^u 4 Y ^u	Ḃ̄,	Ḃ̄ Ḃ Ḃ Ḃ	Ḃ̄ Ḃ Ḃ Ḃ
Ḃ ^{nc} , Ḃ S ^{nc}	3 3 Ḃ Ḃ	Ḃ ^{nc} ,	Y ^u Ḃ ^{nc} Y ^u	Y ^u Ḃ ^{nc} Y ^u
Ḃ ^{nc} , 3 3 Ḃ	Ḃ Ḃ Ḃ	Ḃ ^{nc} ,	Ḃ Ḃ Ḃ	Ḃ Ḃ Ḃ
S : - 1 - : S S : - 1 . Γ : 3 : 3 : - 1 3 : - 3 : - 1 - : - 3 : - 1 3 : 3				
S ₁ : - 1 - : S ₁ T : - 1 L ₁ : - 3 : - 1 3 : - S ₁ : - 1 - : - T : - 1 T : T				

Ḷ: - 3 T Ḷ	Γ Ḷ 3 T	3 : - - :		: ' : T	Γ : Γ : Γ : Γ	Ḷ : - - :
T : -	' - : T	t _i : T 3 L	t _i : - - :		: ' : T	L : L : L : L
S ^{nc}	Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ	,		Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ	Y' Ḷ _{nc}	Ḷ Ḷ	,		Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ _{nc}	T Ḷ	Ḷ Ḷ	,		Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ	Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ	,		Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ ^{nc}	S Ḷ	Ḷ Ḷ	,		Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
S : - . Γ Ḷ	S : - - : Γ Ḷ	S : - - : S	T : 3 Ḷ : T	T : - - : T	T : S Ḷ	
T : - - : T	3 : T Ḷ : L	S : - - : S	T : 3 Ḷ : T	L : - - : L	T : T Ḷ	

Ḷ 3 : 3 Ḷ . Ḷ : Γ . 3	S : - - : S	L : S Ḷ Ḷ	Ḷ : - - : 3	T : - - : -
S : S : t _i t _i . T : 3 . t _i	T : t _i T : T	T : - t _i : T	T : - - : t _i	T : - - : -
Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
T t _i : 3 Ḷ	S : Γ Ḷ Ḷ 3 T Ḷ	S : S Ḷ S Ḷ	S : - - : Γ Ḷ	Ḷ : - - : -
T S : - - :	S Ḷ	T : 3 Ḷ : T	Γ Ḷ Ḷ 3 T	S : - - : S

A^b J^b 4/4

142

: T . 3 Ḷ	S : L . t _i : T . 3 Ḷ	Ḷ : - - : Ḷ . Γ Ḷ	3 Ḷ S : 3 Ḷ	T : - -
: Ḷ . Γ Ḷ	S : Ḷ Ḷ . S : L . L Ḷ	S : - - : S . L Ḷ	S : Γ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ : - -
1. Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
2. Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
3. Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ
S : . S Ḷ	T : T Ḷ . T : T . T	T : - - : T	T : T Ḷ : S Ḷ	S : - -
: T . T Ḷ	T : T Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ Ḷ	T : - - : T	S : S Ḷ S Ḷ	T : - -

:T, J, S | S: S: L, t, T' | S: J: T, J, S | S: J: J, Γ, J | 3 :-
 :T, T, J | J: J: 3ⁿ, 3, 3 | J: T: T, T, J | J: T: T, 3, T | t, :-
 1. Ḳ Y'CC' S> C> (Δ₁₁ E E Ḳ T, Ć 3Ḳ Ḳ' E T. C. 3^o C-
 2. Ḳ 3Ḳ J (Δ₁₁ E Ā C₁₁ Tⁿ Ḳ 4Ḳ, S^o J^o L_{n^o} 4^o 3Ḳ S^{nc} C^o Ḳ,
 3. Ḳ Ḳ' C' S> C> Tⁿ J- S^{nc} (Δ₃ - Ḳ S^{nc} 3Ḳ Ḳ' C' Y' 3_{nc} Tⁿ)-
 : S, S, T' | T': S: Γⁿ, Γ, Γ | S: S: J, S, T' | T': S: S, S, S | S :-
 : T, T, T | T: T: T, T, T | T: T: T, T, T | T: T: T, t, T | S :-

:T, J, S | S: S: L, t, T' | S: J: S, Γ, J | 3: T': T', t, L | S :-
 :T, T, J | J: J: 3ⁿ, 3, 3 | J: T: J, 3, T | t: Γⁿ: Γ, Γ, Γ | 3: Γ
 Ḳ 4Ḳ Ḳ' 4- S^o (Δ^{nc} Tⁿ 3Ḳ C> T, 4- Ā T₁₁ Ḳ Ḳ T_o Ḳ' C₁- T,
 3Ḳ Ḳ' Δⁿ C₁- Ḳ' C₁ 3Ḳ E Ḳ C^{no}, T₁ 3Ḳ Ḳ' C₁ J (Δ₁₁ E Ḳ 4^{no},
 4Ḳ J₁₁ E Ḳ C> 3Ḳ C₁₁ 3^o C^o A-, C₁' 3Ḳ 4^o 4^o T₁ 4^o Δ- C₁-
 : J, S, T' | T': S: Γⁿ, Γ, Γ | S: S: S, S, S | S: L: L, t, T' | t :-
 : T, T, T | T: T: T, T, T | T: T: T, T, T | 3: 3: 3, 3, 3 | S :-

: S, Γⁿ, S | L: Γ: T', t, L | L: S: S, Γ, J | Γ: Γ: L, S, Γ | J :-
 : J, 3ⁿ, J | Γ: T: L, S, Γ | Γ: J: J, 3, T | 3: 3: Γ, J, 3 | T :-
 Ḳ Ḳ' C' S> C> Ḳ Ḳ' C' S> C> E Ḳ 3Ḳ (Δ₁₁ E Ḳ' 4- S> C>,
 : T', T', T' | T': L: T', T', T' | T': T': S, S, S | t: t: S, S, S | S :-
 : T, T, T | Γ: Γ: Γ, Γ, Γ | T: T: T, T, T | S₁: S₁: S₁, L₁, t₁ | T :-

: S, Γⁿ, S | L: Γ: T', t, L | L: S: T, J, S | S: J: J, T, 3 | T :-
 : J, 3ⁿ, J | Γ: T: L, S, Γ | Γ: J: T, J, S | S: T: T, S₁, S₁ | S₁ :-
 Ā Ḳ J C^o T₁ Ḳ Y- Ć, 3Ḳ Ḳ' S> Ḳ 3^o 4^o C₁ Tⁿ Δⁿ.
 : T', T', T' | T': L: T', T', T' | T': T': T, J, S | S: S: S, J, Γ | J :-
 : T, T, T | Γ: Γ: Γ, Γ, Γ | T: T: T, J, S | S: S: S₁, S₁, S₁ | T :-

.S_i:T.3 | ɔ :- .S_i:T.3 | ɔ :- .ɔ:Γ.ɔ | ʒ :- .T:ɔ.3 | T:-
 .S_i:S_i.t_i | T:-.S_i:S_i.t_i | T:-.T:T.T | t_i:-.T:T.t_i | T:-
 1. C^ʷŸ ʒ^u C^{no} ʒ^u C^{no}Y^ʰ ʒ_{nc}, T^ʷʒ^uʒ_{nc}Ē Ē ǰ Ÿ Δ^o.
 2. C^uCⁿ ʒ^bĒ C^u Y- S^u ʒ^b, ǰ S^oĒ Δ_{nc}, Ē S^oǰ Δ_{nc}.
 3. ǰ S^{nc}T^ʰ T^ʰ ǰ S^{nc}T^ʰ Ē^ʷ, ʒ_{nc}Ē ĒĒ^o, ʒ_{nc}Ē Δ^b ʒ^o.
 .ɔ:ɔ.S | S:-.ɔ:ɔ.S | S:-.S:L.S | Γ:-.ɔ:S.Γ | ɔ:-
 .T:T.S_i | T:-.T:T.S_i | T:-.T:T.T | S_i:-.L_i:S_i.S_i | T_i:-

.S_i:T.3 | ɔ :- .S_i:T.3 | ɔ :- .ɔ:Γ.ɔ | ʒ :- .T:ɔ.3 | T:-.
 .S_i:S_i.t_i | T:-.S_i:S_i.t_i | T:-.T:T.T | t_i:-.T:T.t_i | T:-.
 Ē^{no} ʒⁿC^u Ē, ǰ Ē^ʷ-Ē-ʒ_{nc}, (Ē^ʷɔ)^u+^ʷ-ǰ^ʷ, CⁿT^ʰʒ(Δ^{nc}Tⁿ.
 Ē^ʷ 1^ʷǰ ʒ^ʷ, ǰ Ē^ʷ Ē^ʷ Δ^b, ǰĒ^ʷɔǰ Ē^ʷ, ǰĒ^ʷɔ C^ʷ ʒ_{nc}.
 TⁿĒ^ʷ ɔC^uĒ^u, TⁿĒ^ʷ ɔC^uCⁱ, ǰS^{nc}T^u Ē, ǰS^{nc}T^u ʒ^o.
 .ɔ:ɔ.S | S:-.ɔ:ɔ.S | S:-.S:L.S | Γ:-.ɔ:S.Γ | ɔ:-.
 .T:T.S_i | T:-.T:T.S_i | T:-.T:T.T | S_i:-.L_i:S_i.S_i | T_i:-.

:ɔ., Γ | S:-.T., ʒ | ɔ :- .ɔ:Γ.ɔ | ʒ :- .T:ɔ.3 | T:-.S
 :T., T | T:-.T., t_i | T:-.T:T.T | t_i:-.T:T.t_i | T:-.T
 C^ʷ Δ^o Ĩ, C^ʷ Δ^o Ĩ Ā Š Ą Ĩ Y- Ĩ C^ʷ Ą^ʷ, Ÿ
 :T., ʒ | ɔ :- .ɔ ., S | S:-.S:L.S | Γ:-.ɔ:S.Γ | ɔ :- .ɔ
 :T., T | T:-.T., S_i | T:-.T:T.T | S_i:-.L_i:S_i.S_i | T_i:-.T

:S.S | S:-.S:L.S | ɔ :- .S:S.S | S:-.S:L.S | ɔ :-
 :T.T | T:-.T:T.T | T:-.T:T.T | T:-.T:T.T | T:-
 S^{nc}Ą^ʷ=ǰ^ʷ Ą^ʷ-Ē-T ʒ_{nc}, C^ʷŸ Δ^oĒ, ǰ Ā Ē^{no}Ē^{nc},
 :ɔ.ɔ | ɔ :- .ɔ:Γ.ɔ | S:-.ɔ:ɔ.ɔ | ɔ :- .ɔ:Γ.ɔ | S:-
 :T.T | T:-.T:T.T | T:-.T:T.T | T:-.T:T.T | T:-

{ :D., Γ | S:-:T.,3 | D:-:D:Γ.D | 3:-:T:D .3 | T:- ||
 :T.,T | T:-:T.,t. | T:-:T:T.T | t.:-:T:T .T | T:- ||
 C^u 40 J̄ C^u 40 J̄, Ā Ś C̄ Ĵ Y- Ĵ C^u C^u.
 :T.,3 | D:-:D.,S | S:-:S:L.S | Γ:-:D :S.Γ | D:- ||
 :T.,T | T:-:T.,S | T:-:T:T.T | S:-:L.S,S,S | T:- ||

A J^b 4/4

145

{ :S_i | D:-:3iT.D: | S_i.T | t_i:-i-:t_i | t_i:-.Γ_iL_i.t_i:L_i.S_i | D:-i-
 :D_i | S_i:-.Γ_iD_i.T_i:D_i.D_i | Γ_i:-i-:Γ_i | Γ_i:-.L_iΓ_i.Γ_i:Γ_i.S_i | S_i:-i-
 1. Jⁿ C^{no} (Δ^{nc}TⁿĴⁿT^uS^{nc}C^{nu}, V. (Δ. †-3^b Tⁿ L_n 3^u Jⁿ,
 2. †. Ĵⁿ Ąⁿ Ĵⁿ Jⁿ †ⁿ Tⁿ †,  ⁿ Ĵⁿ Ĵⁿ  ⁿ †ⁿ  ⁿ C^u Ĵⁿ  ⁿ Tⁿ C^u,
 3. Ąⁿ Ąⁿ Jⁿ Ąⁿ S^{nc}(C^u  ⁿ, Ĵⁿ  ⁿ C^u C^u  ⁿ Yⁿ  ⁿ Ąⁿ  ⁿ,
 :T | T:-.S_iS_i.S_i:T.T | S_i:-i-:S_i.t_i | 3:-:3 | 3.3:T.t_i | T:-i-
 :T_i | T_i:-.T_i | T_i.T_i:T_i.T_i | 3_i:-i-:3_i | S_i:-.S_iS_i.S_i:S_i.S_i | T_i:-i-

{ :S | D:-:3iT.D: | S_i.t_i | L_i:-i-:Γ_i | Γ_i:-.D_i.3:L_i.t_i | T:-i-
 :D_i | S_i:-.Γ_iD_i.T_i:D_i.S_i | Γ_i:-i-:L_i | L_i:-.S_iS_i.Γ_i:Γ_i.Γ_i | D_i:-i-
  ⁿ  ⁿ 3^u(C^{nu}(Δ_{ii}ĄⁿTⁿC^{nc}, T_i  ⁿ Jⁿ(C^uT^uC^uJⁿC^u.
 Jⁿ(C^u Ąⁿ JⁿĴⁿ  ⁿ  ⁿ  ⁿ, Ĵⁿ  ⁿ 3^b-C^u Ąⁿ T_i Jⁿ  ⁿ.
  ⁿ-3^b  ⁿ C^u Ąⁿ Tⁿ  ⁿ C^u  ⁿ, C^{nu}Δ- (C^uC^uĄⁿ  ⁿ Jⁿ Ĵⁿ.
 :T | T:-.S_iS_i.S_i:S_i.S_i | T:-i-:T | t_i:-.t_i | t_i.t_i:T.3 | T:-i-
 :T_i | T_i:-.T_i | T_i.T_i:T_i.T_i.D_i | Γ_i:-i-:Γ_i | S_i:-.S_iS_i:S_i.S_i | T_i:-i-

{ .3:3.3 | 3:-:3:D.3 | S:-:S:3.S | Γⁿ:-:3:T.L_i | S_i:-i-:
 .S_i:t_i.T | t_i:-.t_i:T.T | t_i:-.t_i:t_i.t_i | T:-.Γ_i:Γ_i.Γ_i | S_i:D_iΓ_i:
 Y- Ąⁿ  ⁿ Ąⁿ 3^{nc}(C^{nu}TⁿJⁿ), C^uV. Yⁿ  ⁿ Ąⁿ Ąⁿ(C_uE₃ C^{no},
 .t_i:3.Γⁿ | S:-:S:S.3 | 3:-:3:S.3 | 3:-:3:3.T | t_i:-i-:
 .S_i:S_i.3 | S_i:-:S:T.L | S_i:-:S:S.S | L_i:-:L:3.3 | S_i:-i-:

$\left\{ \begin{array}{l} S : -.S|T'.S:S. \textcircled{1} | \Gamma : \Gamma | \Gamma : - | \Gamma : -. \Gamma | t.L:S.\Gamma | \\ \textcircled{1} : -. \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} | 3.T : t.L | S_1 : - | 3 : -. 3 | S.\Gamma : \textcircled{1} 3 | \\ \bar{C} \quad C \supset \bar{\Lambda} \bar{L} \Lambda_3 \textcircled{1}' - \quad 3^b \textcircled{1} \textcircled{1} \quad C \supset \bar{\Lambda} \bar{C} \textcircled{1}' \\ T.T:T.T. | S.S : -. | S.S : S.S | S : - | S.S : S, S. | S.S : -. | \\ T.T:T.T. | T.T : -. | S_1.S_1:S_1.S_1 | S_1 : - | S_1.S_1:S_1.S_1 | S_1.S_1 : -. | \\ \bar{L} \Lambda_3 \quad \bar{C} \quad C \supset \bar{C} \textcircled{1}' \quad \bar{L} \Lambda_3 \quad \textcircled{1}' - \quad 3^b \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{L} \Lambda_3 \quad \bar{C} \quad C \supset \bar{C} \textcircled{1}' \end{array} \right.$

$\left\{ \begin{array}{l} \textcircled{1} : \Gamma | S : - | T' : -. T' | t, L. : | t.t : L.L | S : - | \\ T : 3 | \textcircled{1} : - \textcircled{1} | -. \textcircled{1} | S, \Gamma. : | \Gamma.\Gamma : \Gamma.\Gamma | \Gamma : - | \\ \textcircled{1}' - \quad 3^b \textcircled{1} \textcircled{1}, \quad \bar{C} \quad C \supset \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{L} \Lambda_3 \textcircled{1}' - \quad 3^b \textcircled{1} \textcircled{1}, \\ S.S:S.S | T' : - | S.S:S, T'. | T', T' :. | S.3' : T'. T' | t : - | \\ T.T:T.T | T : - | T.T:T.T. | \Gamma, \Gamma. : | S.S : S.S | S : - | \\ \bar{C} \textcircled{1}' \textcircled{1}' - \quad 3^b \textcircled{1} \textcircled{1}, \quad \bar{L} \Lambda_3 \quad \bar{C} \quad C \supset \bar{C} \textcircled{1}' \end{array} \right.$

$\left\{ \begin{array}{l} T'.T' : t.T' | t, L. : S.\Gamma | \textcircled{1} : 3 | T : - || \\ \textcircled{1} \textcircled{1} : \textcircled{1} \textcircled{1} | S, \Gamma. : 3.3 | T : t, | T : - || \\ Y' \bar{C}_{nc} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad U \bar{L} \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ T'.S : S.T' | T', T' : L.L | S.S : \Gamma.\Gamma | \textcircled{1} : - || \\ T . T : T.T | \Gamma, \Gamma. : \Gamma.\Gamma | S_1.S_1:S_1.S_1 | T : - || \\ \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \end{array} \right.$

F J^b 4/4

147

$\left\{ \begin{array}{l} :T | \textcircled{1} : - | \Gamma:\Gamma | \textcircled{1} : -. 3 | T : \textcircled{1} | 3 : - | t, : t, | T : - | - \\ :S_1 | T : - | T:T | T : -. S_1 | S_1:T | t, : - | S_1 : S_1 | S_1 : - | - \\ 1. \bar{C} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{S}, \check{J} \textcircled{1}' \textcircled{1}' \quad C_3, C_3 \check{J} \quad \bar{L} \quad \bar{J} \quad \bar{C}^b, \\ 2. \bar{C} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{S}, \check{J} \textcircled{1}' \textcircled{1}' \quad C_3, \Lambda_0 \bar{C} \quad S^U \textcircled{1}' \textcircled{1}' \quad \check{J}, \\ 3. \check{J} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad S^r, \bar{\Lambda} \textcircled{1}' \textcircled{1}' \quad C_3, \bar{\Lambda} \textcircled{1}' \textcircled{1}' \quad \bar{C}^b \quad \check{J} \quad \bar{C}, \\ 4. \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad \bar{C}^b \quad \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad T^n \quad C^r \textcircled{1} \textcircled{1}, \bar{C} \textcircled{1} \textcircled{1} \quad C \textcircled{1} \textcircled{1} \quad Y. \quad \bar{C}^b, \\ : \textcircled{1} | S : - | L : L | S : -. \Gamma | \textcircled{1} : S | \Gamma : - | 3 : 3 | \textcircled{1} : - | - \\ :T | T : - | T:T | T : - | T : T | S_1 : - | S_1 : S_1 | T : - | - \end{array} \right.$

3 :-:- | S:S:S | L:-:S | S:Γ:) | S:S:T' | t:-:- | T':-:- ||
 t:-:- | T:T:T | T:-:) | 3:-:T | 3:T:) | 3:-:- |):-:- ||
 4., (Δ^{nc}Tⁿ(Δ^{nc}Φ^u I'vC^u 3vC^o, T- L L L Λ.
 J, C C̄ (Δ^{nc}Tⁿ TⁿC['] Y' 4-, T- L L L Λ.
 4., (Δ^u E I' 4 S^o E^v C̄ 4_{nc}, T- L L L Λ.
 Δ^u, † 4- C̄ (T^r I' 4^r 3v3^u, T- L L L Λ.
 CT^v, E^v C̄ 3^o 4^o 4^o CT^r Ā I'v, T- L L L Λ.
 S :-:- | S:S:) | Γ:-:S | t:-:T' | t:T':S | S:-:- | S:-:- ||
 S:-:- |):-:T | Γ:-:T | S:-:L | S:) : T | S:-:- | T:-:- ||

E^b J^z 3/4 150

S:Γ:-:) |)3:-:- | 3.,)Γ:-:Γ |)L:S:- | S:Γ:-:) |)3:-:- |
 1 ĀŠ J E^v C̄, C^o t'- 4^r Y- J^u Λ 4-, CT^vV['] T^u C̄ T^v,
 2 ĀŠ J E^v C̄, J^uCT^v C^{'u} J^v E^v TⁿY['], 4^o J^u Δ[']t[']CT^v,
 3 ĀŠ J E^v C̄, J^u 4^r S^o Y['] (t['] 4^o J^u, J^uCT^v 4^r 4^r-S̄,

3.,)Γ:t | T:-:- |)S:T':-:t | t':L: | 3., 3:S:-:Γ |
 S^o V² 4^r Y' 4^r, (E^uTⁿC^{'nc} 4^r 4^rΔ'-, J^u S^{nc}Y' 4^{nc}
 J^u Ā † 4- 3^u, † 4-(Δ^u E^vCT^vC̄, C^{no} Y['] T^v I'
 J^u C^{no}C̄ (Δ^o 4^o, T^u(Δ[']C^{no} C̄ S̄ Y['], S^o S^o 4^{nc} 4^u

)L:S:- |)S:T':t | t':L: | S., S:S:t | T:-:- |
 (Δ- JⁿΔ'-, C^o J^z I'v 3ⁿ Tⁿ T^v, 3^o J^u J^u 4^r.
 Yⁿ 4^r(E^u, C^{no} Y['] Tⁿ)- T^v S^{nc}, 4^o J^u 4^r 4^o Y['].
 J^oV['] 4^o, J^u Ā 4^o J^u T^v 4^r, 4^o CT^r † 4- 4^{nc}.

)) . :) , 3 ,) | Γ:Γ. : | 3., 3:S:-:Γ |)L:S: |
 Tⁿ Tⁿ Y' Tⁿ Tⁿ, 4^o 4^o J^u T^u C^o C̄ C^{no},

)) . :) , 3 ,) | Γ:Γ.: | S^o., S^o:) : 3 | T:-:- ||
 Tⁿ Tⁿ Y' Tⁿ Tⁿ, 4^o CT^r C^{no} C̄ (Δ^o.

(:T.) | S : S : S | L : S :) |) : 3 : 3 | 3 : -
 :S₁ | T : T : T | T : T : T | T : t₁ : t₁ | t₁ : -
 C^{no} (Δ^{nc} Tⁿ Δⁿ T̄ C^o, CE ƒ T ƒ^{nc} Δ^o.
 C̄ ƒ T₁ T̄₁ Lⁿ, L^o T^u CΔ^u C^u Y^o ƒ_o.
 T^u ƒ T ƒ^{nc} Δ^o, CT^u J^o J̄ Δ^o Δ^o 3^o.
 C^{no} CT^u V^o T̄ (Δ^{nc}, C_o C^o T^u CT^o J̄ ƒ.
 A^o Δ^o Δ^u T₁ L^o, L̄ T₁ CΔ₁₁ T₁ Δ^u L^o.
 :) |) :) :) | Γ :) : S | S : S : S | S : -
 : T | T : T : T | T : T : T | S₁ : S₁ : S₁ | S₁ : -

(:S., S | L : S :) ., 3 | T : T : S | L : S :) | 3 : -
 : T., T | T : T : t₁ ., t₁ | T : T : T | T : T : T | t₁ : -
 † Δ E₁ C̄₁ T̄₁ S^o CT^u C₁, Δ A^u E^u T^u A,
 :) .,) | Γ :) : S ., Γ |) :) :) | Γ :) : S | S : -
 : T., T | T : T : S₁ ., S₁ | T : T : T | T : T : T | S₁ : -

(:S.S | L : S :) ., 3 | T : T :) | Γ :) : 3 | T : - ||
 : T.T | T : T : t₁ ., t₁ | T : T : T | T : T : t₁ | T : - ||
 † Δ E₁ C̄₁ Jⁿ T^{nc} E^u J^o, ƒ^{nc} Δ^o C₁ CT^u C₁.
 :) .) | Γ :) : S ., Γ |) :) : S | S : Γ : Γ |) : - ||
 : T.T | T : T : S₁ ., S₁ | T : T : L₁ | Γ₁ : S₁ : S₁ | T₁ : - ||

A J^o 6/8

) : - . 3 : T | Γ : - :) |) : - . 3 : T : - : S₁ | T : - : T | 3 : - : 3 |) : - : - : - : S |
 1 J̄ C̄₁ L̄₁ S̄₁ Δ^u J̄ J̄^o) - , ƒ^{nc} J̄ 3^u C^{nc} Δ^o 3^o, C₁
 2 J̄ C̄₁ L̄₁ S̄₁ Δ^u J̄ J̄^o) - , Y^o J̄ J^u CΔ₁ E₁ C̄₁, C₁₁
 3 J̄ C̄₁ L̄₁ S̄₁ Δ^u J̄ J̄^o) - , J^u Δ^o L̄₁ †) - C₁, J̄^u
 4 J̄ C̄₁ L̄₁ S̄₁ Δ^u J̄ J̄^o) - , ƒ_o C^o T^o) - J^o - A^u, J̄^u

S:-:3:3:-:S|S:-:3:3:-:3|3:-:T:L:~:~:T|3:-:-:-:|S,
 C'U 3'o(CU t'-E' E'no'p', f' l' (C'U 3U 7n 7o, 3
 3 3' 7 S' 3 3 t'', t'-E' (C'U l' 4U 7n, l'
 l' E'no 3 E'no 3'' 3U 7nc, l' 3 7' f' (C'U 3, 7o
 A 3nc C> t'r c> 7o C>, 7p C' 7o A- 4U (C'U, 4-

L:~:~:T:L:~:-:3|S:~:-:L:~:~:S:~:-:~|S:~:-:L:~:~:T:L:~:-:3|S:~:-:L:~:~:S:~:-:~|
 3-S'nc T' A- l' (Ao, 3' 3- T'(C'U T' 3'- A' S',
 S' C'U 3'nc T' S' c> 4U, 3'' l' 3'' 3'' t' c> 4- A'o,
 l' T' c' 3' S'nc Y' 4-, (C'U c-3' l' Y- 3' 7o c-
 7nc t'r c> (C'U C> 7n A'o, Y- l' Y' S'nc Y' A' Y- A'o,

T:T:T:T:-:-|T:T:T:T:S:-:~S|T:-:-:3:3:-:-|T:-:-:-:-:-||
 3o 3' T' S'nc A'n Y- 4- A'o, l' 3U A. 4-
 Y' A' Y- l' T' A'n 7n 7p, l' 3U A. 4-
 (C'U C'U) 3'o(CU (C'U l' 7n 7n, l' 3U A. 4-
 t'-C'U 4o 3' S'nc T' A' 4-, l' 3U A. 4-.

F 7^b 4/4 154

{	T : T 3 : 3 3 : - S : - F : F 3 : 3 3 : - - : -
	S : S S : S S : - t : - L : T S : S S : - - : -
1	7nc 7o 3U l' 3 T'', (A> S> (C'U A' Y'',
2	(A' C'no l' 3' Y- Tn, 7n 7nc 3o l' C'nc,
3	t'-3' 3'' C'nc l' C'nc, l' 3n t'nc 3'' 7',
	3 : 3 3 : 3 T : - T : - T : L t : t T : - - : -
	T : T t : t T : - 3 : - F : F S : S T : - - : -

T : T	3 : 3	3 : - 1 T : -	t, : t, L, : L, S, : - 1 - : -
S, : S, S, : S, S, : - 1 S, : -	S, : S, 3 : 3 S, : - 1 - : -	S, : S, 3 : 3 S, : - 1 - : -	S, : - 1 - : -
3 ^o J ⁿ I' 3 ^u 3 ^u C ^{no} , C ^{nc} C ⁿ 3 ^b T ⁿ 3 ^u ,			
T ^u T ^c T ^u J ^u T ⁿ C ^{nc} , T ^u C ^u T ⁿ 3 ^c J ^c ,			
C ^u 3 ^u C ^{nc} 3 ^u J ^u C ^u , C ^u T ⁿ J ^u J ^u S ^b ,			
3 : 3 3 : 3 T : - 1 T : -	3 : 3 T : T t, : - 1 - : -		
T : T t, : t, 3 : 3 3 : 3 3 : 3 S, : - 1 - : -			

S : S S : S L : - 1 S : -	Γ : Γ 3 : 3 3 : - 1 - : -
S, : T t, : T T : - 1 T : -	T : t, T : T t, : - 1 - : -
3 ^{nc} 3 ^u Y ^c 3 ^u 3 ^b C ^{nc} , t ^c - 3 ^{nc} C ^{nc} J ^u t ^u ,	
t ^c - 3 ^{nc} Y ^c S ^{nc} 3 ^c 3 ^{nc} , T ⁿ 3 ^c C ^u 3 ^u C ^{nc} ,	
C ^u - 3 ^{nc} C ^u C ^u C ^u T ^c , C ^u Y ^c 3 ^{nc} 3 ^u C ^u ,	
3 : 3 Γ : S Γ : - 1 S : -	L : S S : S S : - 1 - : -
T : T 3 : 3 Γ : - 1 3 : -	3 : 3 T : T S, : - 1 - : -

3 : 3 3 : 3 T : - 1 3 : -	3 : 3 3 : 3 T : - 1 - : -
T : T t, : t, L, : - 1 L, : -	S, : T L, : t, T : - 1 - : -
C ^u V ^c S ^b J ⁿ 3 ^{nc} 3 ^u , t ^c 3 ^c V ^u V ^u J ^u ,	
Y ^c S ^{nc} T ⁿ 3 ^c T ^c 3 ^{nc} , 3 ^u C ^u V ^c S ^{nc} C ^{nc} ,	
C ^u Y ^c S ^{nc} C ^u C ^u 3 ^c , C ^u T ^c I' 3 ^u C ^u .	
S : S Γ : Γ 3 : - 1 3 : T	T : 3 Γ ⁿ : Γ 3 : - 1 - : -
T : T S, : S, L, : - 1 Γ, : -	S, : S, S, : S, T : - 1 - : -

S : S S : S L : - 1 S : -	Γ : Γ 3 : 3 3 : - 1 - : -
S, : T t, : T T : - 1 T : -	T : t, T : T t, : - 1 - : -
J ^u C ^u 3 ^{nc} 3 ^u 3 ^u , Y ^c S ^{nc} 3 ^c J ^u 3 ^u ,	
3 : 3 Γ : S Γ : - 1 S : -	L : S S : S S : - 1 - : -
T : T 3 : 3 Γ : - 1 3 : -	3 : 3 T : T S, : - 1 - : -

(3:3 | T : - 3 : - | 3:3 | T : - - - - ||
 T : T | t : t | L : - | L : - | S : T | L : t | T : - - - - ||
 CT^uVⁱ 4u 3u 4u Jⁿ, Tⁿ 4ⁿ Δⁿ CT J .
 S : S | Γ : Γ | 3 : - | 3 : T | T : 3 | Γⁿ : Γ | 3 : - - - - ||
 T : T | S : S | L : - | Γ : - | S : S | S : S | T : - - - - ||

FJ^b 4/4 **155**

3:3:T:3:- | 3:3:T:3:- | T:3:T.t.:L | S:-:-:- |

- 1 CT^u CT^uVⁱ, T^u J^u (Δ, 3̣ S^{nc}Tⁿ 4^{nc} 4;
- 2 A^u 3^u3ⁿ, 3̣ C^u L, 3̣ S^{nc}Tⁿ 4^{nc} 4;
- 3 J^u 3^u3^u, C^u T 4^{nc}, 3̣ S^{nc}Tⁿ 4^{nc} 4;
- 4 Y- 3^uC^u, 3̣ C^uJ^u, 3̣ S^{nc}Tⁿ 4^{nc} 4;

3:T:3:- | S:T:3:- | T:3:T.t.:L | S:-:-:- |

- CT^u 3̣ C^{no}CJ^u-, 3̣ S^{nc}Y^u C^u- 4.
- CT^u 3̣ T^u 4^uJ^u!, 3̣ S^{nc}Y^u C^u- 4.
- CT^u 3̣ T^u J^u CT^u, 3̣ S^{nc}Y^u C^u- 4.
- CT^u 3̣ C^u 3̣ L^u, 3̣ S^{nc}Y^u C^u- 4.

S:S:L:T' | S:-:-:- | L:L:S:3 | 3:-:-:- |

3̣ S^u 3̣ 4^{nc} 4, 3̣ S^u 3̣ 4^{nc} 4,

S:3:S:L | S:-.3 | S:3 | 3:3:T:L | S:-:-:- |

3̣ S^uS^u 3̣ 4^{nc} 4, Tⁿ Λ^o 4 S^u C̣,

3:-.T:3:- | 3:T:3:- | T:3:T:L | S:-:-:- ||

3̣ C^u T^u Tⁿ 4^u, 4^{nc} 4 C^{no}CT^u CJ .

E^b J^b 3/4

159

:T|S:-:T'|T':t:L|S:Γ:J|J:3:J|L:-:S|S:-:Γⁿ|S:-
 1 T^u J^u t'-ēⁿ C^{no} Tⁿ CT^uV^u, Y S^{nc} 3̇ 4^o J^u Γ,
 2 4^{nc} 4^u T^u t^r S>CT^r ǃ'ē, ǃ'ē t^{nc}V^u ǃ'ē,
 3 4ⁿ 3^u ǃ S^{nc} CT^r 4^o S>4^r, Tⁿ ǃ J^r 3^uCT^r,

:S|J:Γ:L|S:-:S|L:t:T'|T':t:S|T':J:S|Γ:J:3|T:-||
 ǃ Y- L Ć, Tⁿ Eⁿ ǃ ǃ, I^o ǃ Δ- 4^b 4^o Ẏ.
 Ā 3^u J^u 4- Ć Tⁿ T^u S^{nc}, ǃ CT^o. Ć Tⁿ J- E^{nc}.
 Ā Ć CJ^u t'- 3^o L 4^r, ǃ'ē CT^o Ć Tⁿ J^r.

G J^b 2/4

160

L_i:L_i.t_i|T.3:J|T:t_i|L_i:-|T:t_i|L_i:Sⁿ|L_i.t_i:T|t_i:-
 J_i:L_i.S_i|L_i.t_i:T|L_i:S_i|J_i:-|L_i:Sⁿ|L_i:J_i|J_i:L_i|S_i:-
 1 Ā Ṡ CT^r ǃ Ẏ 4ⁿ 4^{no}, 4- ǃ (Δ- Δ- Ć L̇ CT^o,
 2 J^u- 4^u CT^r Tⁿ Tⁿ ǃ (Δ, 4- Ā 3^{nc} ǃ Ć CT^u V^u,
 3 ǃ J- Ć' 4^r Ć C^r- 4^u, t'- 3^o 3^u CT^r C^{no} Ć 4^r,
 4 Eⁿ Ć J^o 4^o Tⁿ 4^r S^u, Δ^r ǃ C> 4- 3^o S^u Ć,
 T:J.T|J :J|J:J.3|T:-|J:J|J:J|J:J|J:-
 L_i:T_i.J_i|L_i:T_i.3_i|J_i:J_i|L_i:-|L_i:t_i|T:3|T.t_i:L_i|J_i:-

L_i:L_i.t_i|T.3:J|T:t_i|L_i:-|t_i:T.3|J:3|T:t_i|L_i:-
 J_i:J_i.S_i|L_i.t_i:T|L_i:S_i|J_i:-|S_i:L_i.t_i|T:t_i|L_i:S_i|J_i:-
 C^rnc 3^u Y^u Tⁿ (Δ^b Tⁿ (Δ^o, S^o 3^r Y-(C^rnc CT^o Eⁿ 4^o,
 Tⁿ Ā Ć' ǃ Yⁿ L^o E^{nc}, Tⁿ ǃ I^o ǃ Δ- Ć J^{uo},
 ǃ Y^r 4^u 3^o Ā Ā Ṡ, S> I^o C^r J^o CT^o ǃ 3^o,
 ǃ'ē Ć 3^o ǃ Tⁿ 3^u, CT^r ǃ Y S^{nc} ǃ'ē S^o,
 T.3:J|J :J|J:T.3|T:-|J:J.S|S:Γ|J:J.3|T:-
 L_i.t_i:T.t_i|L_i:T_i.3_i|J_i:J_i|L_i:-|J_i:L_i.S_i|T:3|J:J|L_i:-

〕 : -. 3 : T | 3 : 〕 : 3 | T : - : 〕 | S : 〕 : T | L₁ : T : T : T | Γ : Γ : Γ |
 S₁ : - : Γ : 〕 | Γ : S₁ : Γ | 〕 : - : S₁ | S₁ : S₁ : S₁ | Γ₁ : L₁ : L₁ : L₁ | L₁ : L₁ : L₁ |
 l̂₀ d₀(Tⁿ Cⁿ 〕 S^{nc} ƒ; ƒ⁰ 〕 〕 Jⁿ ƒ, Lⁿ Sⁿ l̂ⁿ d₀ A-
 T̂ (T̂ 〕 A-ƒ⁰Tⁿ 〕; 〕 CⁿTⁿ l̂ⁿ ƒ, ƒ d₀Sⁿ(Δ^{nc}Tⁿ
 ƒ_{nc} l̂ⁿ ƒ- Tⁿ 〕 Tⁿ; Y- 〕 Cⁿƒⁿ V₂, C₂ 〕 l̂ⁿ d₀ ƒⁿ
 (Δ^{nc} 〕 Cⁿ C- Tⁿ ƒ ƒ; C₂ ƒ_{nc} 〕 (Δⁿ Cⁿ, l̂ⁿ ƒⁿ 〕 Tⁿ (T̂
 T : - : T : T | t₁ : t₁ : t₁ | T : - : T | 〕 : T : T | T : T : T | T : T : T |
 T : - : T : T | S₁ : S₁ : S₁ | T₁ : - : T | T : T : 〕 | Γ : Γ : Γ | Γ : Γ : Γ |

〕 : - : S₁ | L₁ : T : Γ | 〕 : -. 3 : T | 3 : - : T : t₁ | T : - : - |
 S₁ : - : 〕 | 〕 : S₁ : S₁ | S₁ : - : Γ : 〕 | S₁ : - : S₁ : Γ | 〕 : - : - |
 (Δⁿ, 〕ⁿ ƒ 〕 (T̂ 〕, ƒ⁰ 〕 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ.
 Cⁿ, 〕ⁿ ƒ 〕 (T̂ 〕, ƒ⁰ 〕 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ.
 Tⁿ, 〕ⁿ ƒ 〕 (T̂ 〕, ƒ⁰ 〕 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ.
 l̂ⁿ, 〕ⁿ ƒ 〕 (T̂ 〕, ƒ⁰ 〕 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ.
 T : - : T | T : T : T | T : - : t₁ : T | t₁ : - : L₁ : t₁ | T : - : - |
 T₁ : - : T₁ | T₁ : 〕 : T₁ | S₁ : - : S₁ : S₁ | S₁ : - : S₁ : S₁ | T₁ : - : - |

3 : 3 : 3 | 3 : - : T | 〕 : T : L₁ | S₁ : - : S₁ |
 Γ₁ : Γ₁ : Γ₁ | Γ₁ : - : 〕 | 〕 : 〕 : Γ₁ | 〕 : - : 〕 |
 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ, Yⁿ Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ, 〕ⁿ
 t₁ : t₁ : t₁ | t₁ : - : T | T : T : T | T : - : T |
 S₁ : S₁ : S₁ | S₁ : - : L₁ | L₁ : L₁ : Γ₁ | T₁ : - : T₁ |

L₁ : T : Γ | 〕 : -. 3 : T | 3 : - : T : t₁ | T : - :
 Γ₁ : L₁ : L₁ | S₁ : - : Γ : 〕 | S₁ : - : S₁ : Γ₁ | 〕 : - :
 ƒ 〕 (T̂ 〕, ƒ⁰ 〕 Δⁿ ƒ̂ ƒ̂ C₁ⁿ.
 T : T : T | T : - : t₁ : T | t₁ : - : L₁ : t₁ | T : - :
 Γ₁ : Γ₁ : Γ₁ | S₁ : - : S₁ : S₁ | S₁ : - : S₁ : S₁ | T₁ : - :

) :-: -i 3 :-: T | T :-: L₁ | L₁ :-: - | S₁ :-: -i T :-:) | 3 :-: -i -:-: |
 S₁ :-: -i Γ₁ :-:) | L₁ :-: Γ₁ | Γ₁ :-: - | S₁ :-: -i S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -i -:-: |
 1 C^{'nu} C_o ḡ V₁ Y' V₂, C_o V₁ Y' V₂,
 2 ḡ S_o Y- J'- ḡ C^b, ḡ C^{'u} T^u ḡ^b,
 3 ḡ' ƒ J^{'b} ḡ^u ḡ^u, ḡ C_o T^{'u} ƒ^u,
 4 ƒ ƒ ḡ S^{nc} C_o S^r, ḡ ƒ ƒ C_o,
 T :-: -i t₁ :-: T | Γ :-: T | T :-: - |) :-: -i T :-: T | t₁ :-: -i -:-: |
 T :-: -i S₁ :-: L₁ | Γ₁ :-: Γ₁ | Γ₁ :-: - | T₁ :-: -i) :-: -i T₁ | S₁ :-: -i -:-: |

) :-: -i 3 :-: T | T :-: L₁ | L₁ :-: - | S₁ :-: T | t₁ :-: 3 | T :-: -i -:-: |
 S₁ :-: -i Γ₁ :-:) | L₁ :-: Γ₁ | Γ₁ :-: - |) :-: -i S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -i -:-: |
) ḡ J^{'n} Lⁿ ƒ ƒ^{nc}, Tⁿ C_o Tⁿ V₂;
)_o C_o ƒ^u C_o T^u ƒ^{nc}, J_o ḡ V['] ḡ^b;
 C^{'-} ƒ ḡ ḡ C_o V₁,) C^{'s} T₁ ḡ;
 ƒ) ḡ V['] ƒ^u J_o, S^u ƒ^{nc} ḡ C^{'n};
 T :-: -i t₁ :-: T | Γ :-: T | T :-: - | T :-:) | 3 :-: Γ |) :-: -i -:-: |
 T :-: -i S₁ :-: L₁ | Γ₁ :-: Γ₁ | Γ₁ :-: - | S₁ :-: -i S₁ :-: S₁ | T₁ :-: -i -:-: |

S₁ :-: -i L₁ :-: S | S₁ :-:) | S₁ :-: - | S₁ :-: -i L₁ :-: S | S₁ :-:) | 3 :-: -:-: |
 T₁ :-: -i T₁ :-: T | T₁ :-: T | T₁ :-: - | T₁ :-: -i T₁ :-: T | S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -:-: |
 ƒ^b S^b ḡ ƒ ḡ^b)_o, C^{'nu} C_o ḡ V₁ Y' V₂.
 C₁^u ḡ ḡ C^{'o} Tⁿ V₂, C^{'nu} C_o ḡ V₁ Y' V₂.
 ḡ) C_o T^u ƒ^r I['], C^{'nu} C_o ḡ V₁ Y' V₂.
 ḡ C^{'r} J^{'u} C_o S^{nc} T_o, C^{'nu} C_o ḡ V₁ Y' V₂.
) :-: -i Γ₁ :-:) |) :-: T |) :-: - |) :-: -i Γ₁ :-:) | 3 :-: T | t₁ :-: -:-: |
 T₁ :-: -i T₁ :-: T | T₁ :-: T | T₁ :-: - | T₁ :-: -i Γ₁ :-: T | t₁ :-: T | S₁ :-: -:-: |

〕 :-: 〕 〕 :-: 3 | T :-: L₁ L₁ :-: | S₁ :-: T₁ T₁ :-: 〕 〕 :-: -: 3 :-: |
 T :-: T₁ T₁ :-: t₁ | L₁ :-: L₁ 〕 :-: | S₁ :-: S₁ S₁ :-: T₁ T₁ :-: -: t₁ :-: |
 1 〕' ƒ ƒ 〕 〕 3^{nc} 〕' Lⁿ , ƒ^{nc} 〕' ƒⁿ CTⁿ Y- 〕_o ;
 2 Tⁿ CTⁿ 3^{nc} 〕' Lⁿ C₅ ƒ₅ , ƒⁿ 〕' Tⁿ ƒ S₅ 〕 ;
 3 3^{nc} 〕' Lⁿ 〕' ƒ ƒⁿ 〕' , ƒ_o 〕' ƒⁿ CTⁿ C_o 〕_o ;
 4 3^{nc} 〕' Lⁿ 〕' ƒ S^{nc} 〕' , ƒ' ƒⁿ ƒ ƒ 〕' ƒ ;
 S :-: L₁ S :-: 〕 〕 :-: 〕 〕 T :-: | 〕 :-: 〕 〕 S :-: S | S :-: -: 〕 S :-: |
 T :-: T₁ T₁ :-: S₁ | L₁ :-: 〕 〕 T₁ :-: | T :-: T₁ 〕 :-: T₁ S₁ :-: -: 〕 S₁ :-: |

〕 :-: 〕 〕 :-: 3 | T :-: L₁ 〕 L₁ :-: | S₁ :-: T₁ T₁ :-: t₁ | 3 :-: -: 〕 T :-: |
 T :-: T₁ T₁ :-: t₁ | L₁ :-: L₁ 〕 L₁ 〕 :-: | 〕 :-: S₁ S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -: 〕 S₁ :-: |
 ƒ 〕' Sⁿ C₅ C₅ Tⁿ ƒ 〕' 〕' , C_{Δ^{nc}} Tⁿ 〕' ƒ Tⁿ ƒ_o .
 Tⁿ 〕' 〕' L₆ Tⁿ ƒ_o ƒ_o , ƒⁿ 〕' S^{nc} ƒ_o ƒ_o 〕' .
 C^{nc} C_{Δ^{nc}} Tⁿ 〕' ƒ_o C_o 〕' , 〕' ƒ V- ƒⁿ Tⁿ T_o .
 ƒ_o 〕' 〕' Tⁿ ƒ' Yⁿ ƒ' , Tⁿ C_{Δ₁₁} ƒⁿ C^{nc} CTⁿ C_o .
 S :-: L₁ S :-: 〕 〕 :-: 〕 〕 T :-: | T :-: 〕 〕 〕 :-: 3 | 〕 :-: -: 〕 〕 :-: |
 T :-: T₁ T₁ :-: S₁ | L₁ :-: 〕 〕 T₁ :-: | S₁ :-: S₁ S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -: 〕 T₁ :-: |

〕 :-: S₁ S₁ :-: -: | 〕 :-: L₁ 〕 L₁ :-: -: | S₁ :-: L₁ S₁ :-: 〕 〕 :-: | 〕 :-: -: 3 :-: -: |
 T :-: T₁ T₁ :-: -: | T :-: 〕 〕 T₁ :-: -: | 〕 :-: 〕 〕 〕 :-: T₁ T₁ :-: -: | t₁ :-: -: |
 〕' 〕' Lⁿ , 〕' 〕' Lⁿ , 〕' ƒ ƒ' ƒⁿ C- 3^{nc} ,
 S :-: 〕 〕 :-: -: | L₁ :-: T₁ T₁ :-: -: | T₁ :-: T₁ T₁ :-: -: S₁ S₁ :-: -: 〕 S₁ :-: -: |
 T :-: T₁ T₁ :-: -: | 〕 :-: 〕 〕 T₁ :-: -: | T :-: T₁ T₁ :-: -: T₁ S₁ :-: -: 〕 S₁ :-: -: |

〕 :-: 〕 〕 :-: 3 | T :-: L₁ 〕 L₁ :-: | S₁ :-: T₁ T₁ :-: t₁ | 3 :-: -: 〕 T :-: |
 S₁ :-: L₁ S₁ :-: S₁ | L₁ :-: 〕 〕 T₁ :-: | 〕 :-: S₁ S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -: 〕 S₁ :-: |
 ƒ_o 〕' ƒ' ƒⁿ C_{Δ^{nc}} Tⁿ , Tⁿ 〕' CTⁿ C_{Δ₁₁} ƒⁿ ƒ_{nc} .
 T :-: T₁ T₁ :-: t₁ | L₁ :-: T₁ T₁ :-: | T :-: 〕 〕 〕 :-: 3 | 〕 :-: -: 〕 〕 :-: |
 T :-: T₁ T₁ :-: 〕 〕 | 〕 :-: 〕 〕 T₁ :-: | S₁ :-: S₁ S₁ :-: S₁ | S₁ :-: -: 〕 T₁ :-: |

{	:T 3 : 3 Γ : S 3 : - 1 - : S L : T' Γ : 3 3 : - 1 -
	:S ₁ t ₁ : T ₁ T : t ₁ S ₁ : - 1 - : T T : T t ₁ : T t ₁ : - 1 -
	1 𐌹 𐌺 S ^{nc} 𐌳 T ^u 3 ^u , C ^o 𐌱 𐌸 𐌸 (𐌹 𐌹 ,
	2 𐌸 𐌸 𐌸 S ^b (T ^u 𐌸, 𐌸 S ^b 𐌹 ^{nc} 𐌹 ^u 𐌹 ^{nc} 𐌸,
	3 𐌸 (𐌸 ^{nc} 𐌹 𐌹 𐌹 , T ^u S ^b J ^{nc} L ^{nc} T ^u 𐌹,
4 J ⁿ 𐌹 𐌸 𐌸 𐌸 𐌸 𐌸, †- 𐌹 ^{nc} S ^b 𐌸 𐌸 𐌸 𐌸,	
: 3 S : S Γ : 3 T : - 1 - : 3 Γ : S Γ : S S : - 1 -	
: T S ₁ : T ₁ L ₁ : S ₁ T : - 1 - : T Γ : 3 3 : T S ₁ : - 1 -	

{	:S T' : t ₁ L : S L : L S : S T : 3 3 : 3 T : - 1 -
	: 3 T : 3 3 : t ₁ 3 : - 1 - : T ₁ t ₁ : t ₁ T : T T : t ₁ T : - 1 -
	C ^o 𐌱 T ^u J ⁿ 𐌸 𐌸 𐌸 T ^o , 𐌸 3 ^b C ^{nc} C ^o Y- 𐌸 .
	𐌸 Y- T ^u J ⁿ (T ^u 𐌸 C ^o C ^{nc} , 𐌱 J ⁿ 𐌹 C ^o 3 ^b 𐌹 ^{nc} .
	Y ^{nc} S ^{nc} 𐌹 𐌹 𐌹 𐌸 𐌸 𐌸 C ^{nc} C ^{nc} , S ^{nc} 𐌸 ^{nc} 𐌸 C ^o 3 ^u 3 ^u .
S ^b J ⁿ Y ^{nc} S ^{nc} 𐌹 𐌹 𐌹 , († Y- J ^{nc} L ^{nc} 𐌸 𐌸 .	
: t S : S T' : S S : Γ ⁿ S : S 3 : S L : S Γ 3 : - 1 -	
: S 3 : S T : 3 3 : 3 S : S ₁ L ₁ : 3 Γ ₁ : S ₁ T ₁ : - 1 -	

:S ₁ T : - 1 - : 3 : - 1 - : 3 : - 1 - : Γ 3 : - 1 - : 3 : T : 3 T : - 1 - : - 1 - : -
1 𐌸 𐌸 S ^{nc} 𐌱 𐌹 S ^{nc} 𐌸 3 ^u 𐌹 𐌹,
2 𐌸 𐌸 S ^{nc} 𐌱 𐌹 S ^{nc} 𐌸 (𐌸 ^{nc} 𐌸 C ^o ,
3 𐌸 𐌸 S ^{nc} 𐌱 𐌹 S ^{nc} S ^o Y- 𐌸 𐌸,

:S ₁ T : - 1 - : 3 : - 1 - : 3 : - 1 - : Γ 3 : - 1 - : 3 : T : 3 T : - 1 - : - 1 - : -
Y ^{nc} S ^{nc} 𐌸 𐌸, 3 ^u T ⁿ 𐌸 T ^u (𐌸 𐌸,
Y ^{nc} S ^{nc} 3 ^u 𐌸, †- C ^u 𐌸 𐌸 Y ^{nc} J ^b ,
Y ^{nc} S ^{nc} Y ^{nc} 𐌸, †- C ^u (𐌸 ^{nc} 3 ^{nc} 𐌸 (𐌸,

:D|S:-:S₁S₂Γ:D|Γ:-:Γ₁Γ₂D:3|D:-:D₁S:-:D|D:-:-:3:-

Y S^{nc} T^u D- S>E^u Ā Δ_{nc}, Y S^{nc} Δ^s S> S>C^u,
 Y S^{nc} Y'(C'^s S>S> C^uV^u, Ā(C'^s T^u) T^u),
 Ā J^r Γ^u Y-3^u C^u Δ_{nc}, J^u Y' Δ_{nc} Ā Δ^s C_u,

:S₁|T:-:-:3:-:-|D:-:-:1:-:-:Γ|D:-:D₁3:T:3|T:-:-:1:-:-||

J^u Δ- Ā D- Y S^{nc} L_u Ā T^u J^u.
 Y S^{nc} L_u Ā J^u Δ- C^u V^u D^u T^u.
 T^u J^r D^u D^u D^u D^u Δ- (Δ^{nc}Tⁿ) (Δ^{nc}Δ^u).

G J^b 3/4

167

T :-:T	t ₁ :-:S ₁	Γ :-:Γ	D :-:-	S :-:D
S ₁ :-:S ₁	S ₁ :-:S ₁	S ₁ :-:t ₁	T :-:-	T :-:T
1 J ^u t ^r C ^b Ā Ā Δ _u T ^u , Y- Ā				
2 Ā J ^u Δ _u Y- Ā C ^u Δ _{nc} , T ^u T ^u				
3 J ^u Y- C _u t ^r Δ _u t ^r Δ _u , I ^u C _u				
4 J ^u Ā D- Y ⁿ C _u G- C _u , T ^u T ⁿ				
5 Ā J ^u S ^{nc} C _u S> Ā T ^u , Δ ^u S ^{nc}				
6 Δ ^u S ^{nc} C _u ' S> Δ ^s C _u T ^u , I ^u Δ _u				
D :-:D	3 :-:t ₁	<u>t₁:3</u> S ₁	S :-:-	D :-:S
T :-:T	S ₁ :-:S ₁	<u>t₁:S₁:S₁</u>	T :-:-	T :-:T

S : Γ : 3	T : - : 3	3 : - : -	T : - : T	t ₁ : - : L ₁ : S ₁
L ₁ : - : S ₁	S ₁ : - : T	t ₁ : - : -	S ₁ : - : S ₁	Γ ₁ : - : L ₁ : S ₁
Ÿ	Δ ⁿ λ̄	ḡ T ⁱⁱ ;	C ^{vu}	C ⁱⁱⁱ C ^{no} S ^r
Ĉ	S ^{nc} C ^{'s}	C ⁱ T ^{nc} ;	ḡ _o	ḡ T ^r c _s
(Δ ⁱⁱ	ḡ ⁱⁱ ḡ ⁱⁱ	Ĉ T ^r ;	ḡ	(Δ _o Y ^r C ⁱⁱⁱ
C ⁱⁱ	c _s Δ ^v	J ⁱⁱ ḡ ^{nc} ;	λ̄	ḡ J ⁱⁱ ḡ ^r
C ^r	T ⁿ ḡ	† ^o Y ⁻ ;	λ̄	ḡ S ^{nc} Y ⁻
ḡ	T ⁱⁱ Ĉ	ḡ ^{no} λ̄;	ḡ	Y ⁻ Ĉ
3 : - : Γ	3 : - : S	S : - : -	3 : S : 3	Γ : - : 3 : 3 . T
3 : - : t ₁	T : 3 : T	S ₁ : - : -	T : 3 : T	3 : - : T : t ₁ . L ₁

Γ : - : Γ	3 : - : -	S : - : 3	3 : Γ : L	T : - : t ₁	T : - : -
S ₁ : - : t ₁	T : - : -	S ₁ : T : t ₁	L ₁ : - : L ₁	S ₁ : - : S ₁	S ₁ : - : -
ḡ	Ĉ ḡ ^{no} ,	T ^r T ⁿ t ⁱⁱ	Δ ⁱⁱ	Ĉ ḡ ^r	ḡ ^o .
Ĉ	ḡ ⁱⁱ ḡ,	Y ⁻ c _u C ⁱⁱ	† ^o	Ĉ L ^o	Ĉ.
ḡ	ḡ ⁱⁱ ḡ ⁱⁱ ,	Δ ⁻ t ^r - ḡ ^r	J ^r J ^r -	ḡ ⁱⁱ 3 ⁱⁱ	c _u .
C _o	S ^{nc} C ^r ,	C ⁻ Ĉ C ^r ,	ḡ ⁱⁱ C ⁱⁱ	† ^o C _o	.
Ĉ	C ⁱ ḡ ^o ,	ḡ	J ^o L ^{no} C ^{no}	T ⁱⁱ (Δ _o	ḡ ^o .
Δ ⁿ	ḡ ^r Δ _o ,	Y ⁿ t ^r c _s	S ^o	Ĉ ḡ ^r	C ^o .
t ₁ : 3 : S ₁	S : - : -	3 : - : S	Γ : - : 3	3 : - : 3	3 : - : -
S ₁ : t ₁ : S ₁	T : - : -	T : - : T	3 : - : Γ	S ₁ : - : S ₁	T : - : -

A J^b 4/4

168

: L₁ | L₁ : S₁ | T : S₁ | L₁ : L₁ | 3 : T | 3 : 3 | T : S₁ | T : - : -

1 ḡ C^{'s} C^{no} (Δ^{nc} Tⁿ Y⁻ ḡ^o C^o 3^{vu} Tⁱⁱ Ĉ C^{'s} ḡ^r ḡ^{nc},

2 Tⁱⁱ ḡ^o Yⁿ t^r †^o Ĉ T^r ḡ^o, Y⁻ c_u Δⁱⁱ Ĉ 3^o 3⁻,

3 Tⁱⁱ ḡ^o C_o Ĉ Tⁿ Tⁿ Tⁿ 3^{nc}, t^r - ḡⁱⁱ ḡ^{no} C^{'s} Tⁿ Δ^o,

4 Tⁱⁱ ḡ^o t^r - C^{vu} †^o ḡ^r ḡ^o Ĉ, Y⁻ c_u Tⁿ †^o C^{'r} Δ⁻,

:T | 3:T:S₁ | L₁:L₁ | 3:T | S₁:L₁ | 3.T:t₁ | L₁: - | - ||
 C₁' T₁ Y- A-, 3^o Ē S^{nc} T₂, J'- A₁ Tⁿ †₁ C₁' T^{nc} .
 T₁ S^{nc} T₁ 3^o. Ī C₁ C₂ A-, t'- 3^o Ā Ē Y' L- .
 t'- C₁ C₁' T₁ C₁ C₁ C₁ E₁, S₂ C^{no} T₁ C₁ C₁ C₁ .
 C₁ Ē 3^o L₁ C₁. Ī C₁ C₁' , Ā Ī C^{no} Ē C₁ .

F J^b 3/4

169

:3 | 3:T:3 | 3:t₁:3 | T:-:T | T:L₁:T | T:S₁:T | t₁: -
 :T | T:-:T | L₁:S₁:S₁ | S₁:-:t₁ | L₁:-:L₁ | S₁:-:Γ₁ | S₁:-
 1 Ī A₁ Ā Y' Tⁿ C₁' , C^{no} Ē C₁ Tⁿ T^{nc} S^{nc} ,
 2 C^{no} C₁ V- C₁' A₁ Ī Tⁿ , T₁ S^{nc} T₁ 3^o Ī †₁ ,
 3 C₁' J₁ C₁- Ā Tⁿ C₁' , C₁' C₁' t'- L₁ Γ₁ T₁ ,
 4 C^{no} C₁ L₁ C₁ Tⁿ A₁- , A- C₁ C₁ G- Tⁿ 3- ,
 :S | S:3:Γ | 3:Γ:Γ | 3:-:3 | Γ:T:Γ | 3:T:T | 3:-
 :T | T:-:T | Γ₁:S₁:S₁ | T:-:T | Γ₁:-:Γ₁ | T:3:L₁ | S₁:-

:3 | 3:t₁:3 | T:3:S | S:3:Γ | 3:S:L | S:3:Γ | 3:T:3 | T:-
 :t₁ | t₁:-:S₁ | S₁:T:T | t₁:3:3 | T:3:T | T:-:T | T:T:t₁ | T:-
 C₁ Ī Tⁿ C₁ Tⁿ C₁' Tⁿ J₁ , S₂ J₁ C₁' J₁ J₁ A₁ .
 J₁ C₁ , L₁ Ī S^{nc} Tⁿ †₁ A₁' , Yⁿ 3^o S^{nc} T₂ Tⁿ 3- .
 Ī L₁ Tⁿ C₁ C₁ 3- 3- †₁ , S^{nc} C₁' Tⁿ C₁' Ī J₁ .
 S^{nc} C₁' †₁ J₁ J₁- A₁ Tⁿ 3- , L₁ C₁ T₁ L₁ Ī L- .
 :S | S:3:Γ | 3:S:3 | S:-:Γ | 3:S:L | S:Γ:Γ | 3:-
 :S₁ | S₁:-:t₁ | T:-:T | S₁:L₁:t₁ | T:-:Γ₁ | T:-:S₁ | S₁:-:S₁ | T:-

S _i : T : ɔ	S : - : ɣ	ɔ : ɣ : 3	T : - : ɔ	3 : S : T	t _i : T : L _i	S _i : - : 3
ɔ : S _i : S _i	S _i : - : t	T : L _i : S _i : ɣ _i	ɔ _i : - : S _i	S _i : - : L _i	S _i : L _i : ɣ _i	S _i : - : S _i
1 ɕ ^u ɕ ^u ɕ ^u ɕ ^u , (Δ ^{nc} T ⁿ T ^u CT ^o CT ^u T ⁿ ɣ ⁿ CT ^o I ^u C ^u ; J ⁿ						
2 Y ⁿ A ⁿ I ^u ɕ C ^{no} T ^u ɕ (Δ _o , [n ^u ɣ ^u T ⁿ ɣ ^u ɕ ^{nc} ɕ ; ɕ						
3 I ^u ɕ ɕ ^u ɕ ^{nc} ɕ ^u ɕ ^u T ^u ɕ _o , t ^u -ɕ _o ɕ _u C _o 3 ^u ɕ _u ; Y ⁿ						
4 ɕ ^u ɕ ^u t ^u -ɕ ^u ɕ ^u I ⁿ ɕ ^u , ɕ ^u ɕ ^u C _o ɕ _u ɕ-Δ ; J ^u						
T : ɔ	T	3 : - : 3	T : 3 : t _i	T : - : T	3 : - : 3	3 : ɔ : T
t _i : - : t _i	T _i : T _i : T _i	T _i : - : S _i	L _i : ɣ _i : S _i	T _i : - : T _i	T _i : ɔ _i : ɣ _i	S _i : T _i : 3 _i
S _i : - : S _i						

ɔ : 3 : T	ɣ : ɔ : 3	S : ɣ : ɔ	L : - : T
S _i : L _i : S _i	L _i : t _i : T : t _i	T : t _i : L _i : S _i : T : t _i	L _i : - : S _i
t ^u - ɕ _o	ɕ ^u	ɕ ^u	J ^u , CT ^u
ɕ ^u	ɕ ^u	CT ^o	[^{nc} , ɕ ^u
ɕ _u	T ^u ɕ _o	ɕ ⁿ Δ ⁿ	ɕ ^u , Y ⁿ
ɣ ^u	Λ _o T _i	CT ^u Δ ⁿ	ɣ ^u S ^u , I ^u
T : ɣ : ɔ	3 : - : S	S : - : S	ɣ : - : T
S _i : - : S _i	S _i : - : ɣ _i	ɔ _i : 3 _i : T _i	ɣ _i : - : ɔ _i

L _i : ɣ _i : ɔ _i	3 : T : t _i	T : - : -
L _i : t _i : T	L _i : S _i : ɣ _i	S _i : - : -
T ⁿ	T ^u C ^u	Y ⁿ ɕ _u .
ɕ ^u	T ⁿ CT ^u	CT ^u J.
ɕ _u	J ^u CT ^u	Y CT _u .
J ⁿ	CT ^u ɕ _o	CT ^u C ^u .
ɣ _i : ɔ _i : 3 _i : T _i	ɣ _i : ɔ _i : 3 _i	ɔ _i : - : -
ɣ _i : S _i : L _i	ɣ _i : S _i : S _i	T _i : - : -

t ₁ ., t ₁ : t ₁ ., t ₁ ' t ₁ : 3., 3	T., S ₁ : T., 3' 3: S., Γ	3: -' -., Γ: 3., 3
S ₁ ., S ₁ : S ₁ ., S ₁ ' S ₁ : t ₁ ., t ₁	S ₁ ., 3: 3., Γ' S ₁ : 3., 3	T: -' -., L ₁ : S ₁ ., Γ
Y- ǰ T ^u Ɔ ^o Ɔ _o , ǰ S̄ Y- ǰ T ^u Ɔ ^o Ɔ _o , ǰ ǰ Δ-	T'- CT ^u Ɔ	ǰ ǰ Δ-
3., 3: 3., 3' 3: S., Γ	3:., T: T., T' T:	: T., T' T:
S ₁ ., S ₁ : S ₁ ., S ₁ ' S ₁ : S ₁ ., S ₁	S ₁ ., S ₁ : T ₁ ., T ₁ ' T ₁ :	: T ₁ ., T ₁ ' T ₁ :

T: -' - : 3., T	t ₁ ., t ₁ : t ₁ ., t ₁ ' t ₁ ., Γ: 3., 3	T: -' -
3: -' - : S ₁ ., S ₁	S ₁ ., S ₁ : S ₁ ., S ₁ ' S ₁ ., S ₁ : t ₁ ., t ₁	S ₁ : -' -
Ɔ,	Ɔ Δ- C ^u Ɔ CT ^u S ^u Ɔ Δ _u Ɔ CT ^u Ɔ	
T'- CT ^u Ɔ		
., T: T., T' T: Γ., 3	3., 3: 3., 3' 3., 3: L., Γ	3: -' -
., T: T ₁ ., T ₁ ' T: S ₁ ., S ₁	S ₁ ., S ₁ : S ₁ ., S ₁ ' S ₁ ., S ₁ : S ₁ ., S ₁	T: -' -

B^b Ɔ^o 4/4

173

S ₁ : L ₁ ' S ₁ : 3:	T: -' - :	S ₁ : 3: S ₁ : L ₁	3: -' 3: -	3: -' 3: -
3: Γ: 3: T:	3: -' - :	3: T: 3: Γ:	Γ: -' Γ: -	S ₁ : -' S ₁ : -
1 Ɔ	Ɔ!	Ɔ Δ ^{nc} T ⁿ Ɔ' Ɔ Δ	3', 3 _n Ɔ ^u	
2 Ɔ	Ɔ!	Ɔ Δ ^{nc} T ⁿ Ɔ' Ɔ Δ	3', 3 _n Ɔ ^u	
3 Ɔ	Ɔ!	Ɔ Δ ^{nc} T ⁿ Ɔ' Ɔ Δ	3', 3 _n CT ⁿ	
4 Ɔ	Ɔ!	Ɔ Δ ^{nc} T ⁿ Ɔ' Ɔ Δ	3', 3 _n Ɔ ^u	
T: -' S ₁ : -	S ₁ : -' - :	T: S ₁ ' T: T	T: -' t ₁ : -	T: -' T: -
T ₁ : -' - : -	T ₁ : -' - :	T ₁ : T ₁ ' T ₁ : Γ:	3: -' S ₁ : -	T ₁ : -' 3: -

S₁: - : - T | D₁: - : 3 : - | Γ₁: - : D₁: - | 3 : T : L : S₁ | T : - : - : ||
 S₁: - : - : D₁ | L₁: - : L : - | t₁: - : T : - | L₁: S₁ : Γ₁ : Γ₁ | D₁: - : - : ||
 J^{II}, C₁ D^{II} Δ^{II} Γⁿ C^{II} ϕ^o D^{II} E^{II} C^{II} D^{II} .
 T₁: - : - : T₁ | T : - : Γ : - | S : - : S : - | 3 : S₁ : L : t₁ | S₁: - : - : ||
 D₁: - : - : L₁ | L₁: - : t₁: - | 3 : - : T : - | Γ₁: D₁ : 3 : 3 | T₁: - : - : ||

B^b J^b 3/4

174

: D . S₁ | 3 : 3 : 3 . S₁ | T : T : T . T | T : - . L₁ : T . 3 | D : -
 : D₁ . D₁ | S₁ : S₁ : S₁ . S₁ | D₁ : D₁ : S₁ . S₁ | L₁ : - . L₁ : L₁ . L₁ | S₁ : -
 1. E^o b^o Γⁿ (Δ^b Ā S̄ I^u D̄, ϕⁿ J̄ Δ^u, C̄ I^u D̄ D̄;
 2. Y^o T^{II} J^o E^o, C̄ C̄ C̄ I^u, (Δ^{nc} Tⁿ Δ^{II} E^o Tⁿ D^u 3^{nc};
 3. S^{nc} T^o S^{nc} Δ^o, C̄ C^{nu} I^u D̄, T^{II} Δ^o J̄, Ā C^{no} C̄ Δ^o;
 4. C̄ C̄ D̄ C̄ Ā S̄ I^u D̄, T^{II} D^u D̄ C^{nu} Tⁿ C̄ I^u;
 : T . T | t₁: t₁: t₁ . 3 | T : T : T . T | T : - . T : L₁ . L₁ | t₁ : -
 : T₁ . T₁ | S₁: S₁: S₁ . T₁ | T₁: T₁: D₁ . D₁ | Γ₁: - . Γ₁: Γ₁ . Γ₁ | D₁: -

: D . L₁ | 3 : 3 : 3 . S₁ | T : T : D . D | Γ : L₁ : D . 3 | T : - ||
 : S₁ . S₁ | Γⁿ: Γ₁: Γ₁ . Γ₁ | D₁: D₁: S₁ . S₁ | Γ₁: Γ₁: Γ₁ . Γ₁ | D₁: - ||
 C̄ Δ^u T^{II} D^o, t^o-C^{yu} I^u D̄, T^u C^o ϕ^o D̄, T^{II} Δ^o Δ^o .
 Δ^o S^b t^o- 3^b, C̄ C^r Ī Δ^o, U^u U^u C^o ϕ^o D̄, Y^o D̄ Δ^{nc} .
 T^o Jⁿ D̄ L^o, Δ^o ϕ^o C̄ D^{II}, Ȳ S^{nc} C^o ϕ^o C̄, C^o ϕ^o Y^o Δ^o .
 b^o D̄ Y^o C̄, 3^o ϕ^o D^o Dⁿ, V^o Δ^u C^o ϕ^o C̄, C^{II} C̄ Δ^u .
 : T . D | 3 : 3 : t₁ . 3 | T : T : T . T | T : T : t₁ . t₁ | T : - ||
 : L₁ . L₁ | 3 : 3 : S₁ . S₁ | T₁: T₁: t₁ . t₁ | L₁: L₁: S₁ . S₁ | T₁: - ||

{	:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :T D _i :Γ S _i :S _i L _i .t _i :T 3:3 D:-1-
	:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :S _i D _i :3 _i .T _i 3 _i :D _i Γ :S _i L _i :S _i S _i :-1-
	1. <u>Ā L_i Ĵ</u> Ÿ ƒ ³ ƒ Y' ƒ, Ą ¹ D- Δ ^b 3 ^o Ā T̄ ;
	2. <u>Ā L_i Ĵ</u> Y. Δ ^u Y' ƒ- ƒ _{nc} , T ⁿ D- ƒ ^u S ^o S ^o ƒ _{no} ;
	3. J ⁿ S ^o S ^o Ā ⁿ S ₂ L _{nc} T̄ C ^b , T ⁿ D- Δ ^b 3 ^o ƒ _{nc} ƒ _{no} ;
4. ƒ- S ^o Y. Δ ^u ƒ ^u ƒ ^u Y- ƒ _{no} , Ą ¹ Ā C ^b J ⁿ C ^u S ^b ;	
:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :T T:T t _i :T T :T T:t _i T:-1-	
:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :D _i L _i :L _i S _i :T _i Γ :D _i Γ:S _i T _i :-1-	

{	:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :T D _i :Γ S _i :S _i L _i .t _i :T T:t _i T:-1-
	:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :S _i D _i :3 _i .T _i 3 _i :D _i Γ :D _i .Γ S _i :S _i S _i :-1-
	Ą ¹ ƒ _{nc} ƒ ^u C ^u Ĵ ^o D ^o Y' ƒ ^o , C _o Ā ⁿ S ₂ L _{nc} C ⁿ ƒ ^u ;
	Ÿ V _{nc} D- Y ⁿ L ^b T ⁿ C ^u ƒ ^b , ƒ ^u C _o Ā ⁿ S ₂ L _{nc} C ^o ;
	D- ƒ- T _i D- Ĵ ^o Δ ^b T _i T̄, t ^o - ƒ _{no} Ā C ^u J ⁿ ƒ _{no} ;
ƒ- S ^o T̄ ƒ ^b ƒ ^u ƒ ^u Y- T ^{nc} , 3 _{nc} Ą ¹ J ⁿ Ā C ^u Δ ^b ;	
:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :T T:T t _i :T T :T 3:3 D:-1-	
:S _i T: <u>t_i.L_i</u> S _i :D _i L _i :L _i S _i :T _i Γ :L _i S _i :S _i T _i :-1-	

{	:T.3 D:3 D:Γ 3: <u>t_i.T_i</u> 3:T.3 D:3 D:Γ 3:-1-
	:D _i .Γ S _i :S _i S _i :L _i S _i :S _i S _i :D _i .Γ S _i :S _i S _i :L _i S _i :-1-
	Ą ¹ C ⁿ , Ą ¹ D _n ƒ _{nc} ƒ Ÿ, T _i T ^u 3 ^o t̄ ^o Ĵ ^o T _i ;
	Λ _o Ĵ ^o Λ- 3 _{nc} C ^u Ą ¹ Δ ^b 3 ^o , l ^o Ā ⁿ S ₂ L _{nc} D ^u C ^u ;
	Ą ¹ Ą ¹ Ą ¹ C ^b l ^o J ⁿ ƒ ^u ƒ _{nc} , T ^{nc} Δ ^b 3 ^o ƒ ^u T _i J ⁿ ;
J ⁿ Ā ƒ ^u 3 _{nc} Ą ¹ C ^u Y' ƒ ^u , t ^o - C ^u Ą ¹ J ⁿ ƒ _{nc} ƒ _o ;	
:T T:3 T:T t _i :S _i .L _i t _i :T T:3 T:T t _i :-1-	
:T T:t _i T:Γ S _i :S _i S _i :T T:t _i T:Γ S _i :-1-	

:D | D : t, | T : 3 | D : - | D, : D | D : t, | T : 3 | D : - | Ŝ
 𐑦 𐑦 CT^{II} T^V T^r T̄ 𐑦, C^{nc} Tⁿ Ĩ 𐑦 3^o C^{no}.
 C^{no} C^{nc} CT^{II} 𐑦 𐑦 Δ 𐑦, Ā Y^r J^r 𐑦 𐑦 C^{nc} C^{no}.
 𐑦 Δ 3^o Y- C^v S^{II} 𐑦, C^r J^{II} C^Δ Tⁿ Ā T̄.
 𐑦 CTⁿ C^T C^Δ 𐑦 𐑦 𐑦, T̄ 𐑦 Δ 3^o Tⁿ C^{II}.

[:S_i | D : - | - : D | S : Γ | :S_i | 3 : Tⁿ | 3 : L | S : - | - : S | L : D | Γ : Γ |
 :S_i | T : - | - : L | t_i : t_i | :S_i | t_i : L_i | t_i : t_i | T : t_i | T : 3 | Tⁿ : T_i | 3 : 3 |
 T^{II} S^{nc} Δ- Ā Š Jⁿ 𐑦 Y- 𐑦^r Lⁿ 𐑦, C^r C^v V^r J^r Ā
 :S_i | S : S_i | S : S | S : S_i | :S | Γ : D | Γ : S | S : Γ | D : D | D : L | L : L_i |
 :S_i | T : S_i | T : Tⁿ | 3 : 3 | :S_i | S : S_i | S : S_i | D : 3 | T : t_i | L : L_i | 3 : T

[S : 3 | D : D | D : 3 | :L | S : - | T : - | D : - | - : 3 | T : - | - : ||
 3 : t_i | T : t_i | L_i : L_i | :T | T : - | T : - | T : - | - : t_i | S : - | - : ||
 𐑦 S^{nc}, Tⁿ 3^o C^v, Tⁿ 3^o C^v C^r T^{II} Δ^o.
 S : - | S : S | Γ : Γ | :3 | D : - | D : - | S : - | - : Γ | D : - | - : ||
 t_i : S_i | T : T | Γ_i : Γ_i | :Γⁿ | S : - | L : - | S : - | - : S_i | T_i : - | - : ||

A J^b 6/8

177

[D_i . Γ_i | S_i : - : S_i | T : - : D | 3 : - : T_i | L_i : T_i | L_i | S_i : - : S_i | T : - : D |
 T_i . 3_i | D_i : - : D_i | D_i : - : S_i | Γ_i : - : Γ_i | Γ_i : L_i : Γ_i | S_i : - : 3_i | S_i : - : S_i |
 1 Tⁿ C^Λ Ā Š T^r T̄ J^r Lⁿ, 3^o T̄ C^v J^o C^{no}
 2 T^v C^T C^{no} C^{nc} Tⁿ C^{II} Δ^{nc} Δ^{nc}, C^{no} C^v 𐑦 J̄ C^Δ
 3 J̄ 𐑦 𐑦 C^r T̄ T̄ Jⁿ Lⁿ, 𐑦 𐑦 Ĩ C^{nc} Tⁿ
 T | T : - : T_i | S_i : - : T_i | L_i : - : L_i | T : - : T_i | T : - : t_i | T : - : T_i |
 T_i | T_i : - : T_i | T_i : - : T_i | Γ_i : - : Γ_i | Γ_i : - : Γ_i | D_i : - : S_i . Γ_i | D_i : - : T_i

{	3 : - : - 1 - : - : 2. Γ S : - : 3 T : - : 3 3 : - : T L ₁ : T : L ₁
	S ₁ : - : - 1 - : - : S ₁ S ₁ : - : S ₁ 3 : - : S ₁ Γ : - : Γ ₁ Γ ₁ : L ₁ : Γ ₁
	3 ^u ; C _{Δnc} T ⁿ J̄ C _{nc} 3- 3 _u J̄' L ⁿ , J̄
	Γ ⁿ ; T ^u C ^{'nc} Γ ^u C̄ C ^{'s} 3 ^o T ⁻ 3 _{nc} , C ^{'-}
	S ^b ; T ^u Δ- J ^u C ^u C ^u -C ^{'nc} C _Δ Γ ₁ , L̄
t ₁ : - : - 1 t ₁ : - : T. 3 3 : - : T S ₁ : - : T L ₁ : - : L ₁ T : - : T	
S ₁ : - : - 1 S ₁ : - : T T : - : T T ₁ : - : T ₁ Γ ₁ : - : Γ ₁ Γ ₁ : - : Γ ₁	

{	S ₁ : - : T 3 : - : 3 T : - : - 1 T : - : -
	S ₁ : - : 3 S ₁ : - : Γ ₁ 3 : - : - 1 3 : - : -
	T ^u L̄ T ⁻ Y ⁿ 3 _u .
	Δ- Δ ^o C ⁿ T ⁿ Δ ^{'n} .
	T ^u 3 ^u C ['] C ^u 3 ^b .
T : - : T T : - : t ₁ T : - : - 1 T : - : -	
3 : - : T ₁ S ₁ : - : S ₁ T ₁ : - : - 1 T ₁ : - : -	

E^b J^b 4/4

178

{	S : S S : S S : - . L ₁ S : - 3 : 3 T : 3 3 : - : - : T : 3 S : T
	3 : 3 3 : 3 Γ : - Γ : - t ₁ : t ₁ L ₁ : t ₁ T : - : - : T : T T : T
	1 J ⁿ t ['] - 3 _u L̄ 3 ^u 3 _{nc} ! L̄ Y- Y ⁿ L ^u S ^{nc} , C̄ L̄ Š I ['] ?
	2 C _{Δnc} T ⁿ C _{Δnc} 3 ^u t ['] - J̄', J̄' 3 _u 3 _u T ⁿ C ^{'nc} , 3- J̄ Δ ^b 3 ^u
	3 3 ^u 3 ^u Y ⁿ S ^{nc} T ['] 3 ^o , 3 ^u 3 ^u T ^u J ^u C _Δ -, C ^{nc} T ['] 3 ^u T [']
4 J ⁿ t ['] - 3 _u L̄ 3 ^u 3 _{nc} ! C ^{'n} J ['] 3 ['] 3 ^u T ^u Λ -, J ⁿ L̄ Š C ^{'s}	
T : 3 S : T T ₁ : - t ₁ : - S : S S : S S : - : - : S : S S : S	
T : T T : T 3 : - S ₁ : - Γ : Γ 3 : 3 T : - : - : 3 : 3 3 : 3	

T': -' t: - | L:L)G:Γⁿ | S:-' -:- | 3:3 | S:3 | D:-.Γ)D:- |
 3: -' 3:- | T:T'T:T | t,:- ' -:- | t,:t, 3:t, | T:-.3'T:- |
 Jⁿ CTⁿ, D>D> Y' 6^o 4_{nc}; 4ⁿ 3^uCE'^c C> 4_{nc} 4^{no},
 (Δ^u 4_z, D-^z C^z T_z T_z; D- 4ⁿ 3^u CE'^c C^{nc} 6^z,
 CT^z 4_{nc}, Tⁿ Tⁿ D>C^z T_z; I' 4_z 4ⁿ 3^u 3ⁿ C^{no},
 Tⁿ 4_{nc}, (Δ>C>C^zCT_zT_z; 4ⁿ 3^u 4ⁿ Sⁿ T^u CT_z,
 S:-.L'S:- | Γⁿ:Γ'S:L | S:-' -:- | S:S'S:S | S:- 'S:- |
 3:- '3:- | 3:3 | 3:3 | S:-' -:- | S_z:S_zt_z:S_z | T:- 'T:- |

S:S' T':S | L:-' -:- | L:S' Γ:S | L:S' Γ:S | L:S' Γ:D | 3:-' -:- |
 T:T'T:T | t,:- ' -:- | T:T'T:T | T:-' T:- | T:T'3:T | t,:- ' -:- |
 4ⁿ 3^u Y-C> 4_{nc}, t^z- 4_z 4_z 4_z 3^o, CTⁿ Tⁿ Jⁿ Δ^z 4_{nc}.
 4ⁿ 3^u J^{nc} 3^u J^u, Jⁿ Δ^z Tⁿ 6^z-6^z Jⁿ 4ⁿ 3^u 4ⁿ 4ⁿ.
 Tⁿ C^z 4_{nc} Jⁿ 4_z, 4ⁿ Sⁿ D>D> Y' C^{no}, Tⁿ T^u 4ⁿ I' 4_z.
 Jⁿ 4_z Jⁿ 4_z, Jⁿ J^{nc} C^z Jⁿ 3ⁿ, Yⁿ T^z Y' 4_z T_z.
 D>D> S:D | Γ:-' -:- | Γ:D' Γ:D | Γ:D' Γ:D | Γ:D' 3:3 | S:-' -:- |
 T:T' D>T | Γ:-' -:- | Γ:T'L:T | Γ:T'L:T | Γ:Γ'Γ:Γ | S:-' -:- |

T:T'T:T | T:t, L, t,:T | 3:3 | 3:T.3 | D:-' -:- |
 S_z:S_zS_z:S_z | S_z: - ' S_z: - | S_z:S_zS_z:S_z | S_z: - ' -:- |
 Jⁿ t^z- 4_z 4_z Jⁿ 4_{nc}! 4ⁿ Y-Yⁿ L^u S^{nc},
 D>D> D>D> | Γ:- ' Γ:- | Γ:Γ'Γ:Γ | D>D> - ' -:- |
 T:S_zT:S_z | 3:S_z | 3:S_z | t_z:S_zt_z:S_z | T:-' -:- |

S:S' T':t | T': -' S:- | Γ: D' 3:-.T | T:-' -:- ||
 D>D> Γ:Γ | D>D> -' T:- | 3: T' t,:- .T | T:-' -:- ||
 C^z 4ⁿ Sⁿ I' Jⁿ CTⁿ, D>D> Y' 6^o 4_{nc}.
 T':T'S:S | S:-' S:- | L:-.S' Γ:-.D | D>D> - ' -:- ||
 T: T' 3:3 | D>D> -' D>D> - | Γ: 3' S:-.S_z | T_z: - ' -:- ||

3:~.,Γ:J.,3|T:~.:T.,3|J:~.J'J:S|S:Γ'~.:T'.,3'
 (Γ' J S>Y" J̄, Y-CC'_{n_2}(T^u T^n Δ" S^b C̄' (Γ", 3_{nc} C̄
 S.:S.'S.:S. |J.:J.)J.: |S:S' L:t |L:L'L.L:L.L |
 J^b J> (Γ' J S>Y" J̄, Y-CC'_{n_2}(T^u T^n Δ" S^b C̄' (Γ", 3_{nc} C̄
 t.:t.'t.:t. |T':T'.T':. |T':T'.T':T'|T':T'.T'.T':T'.T'
 S.:S.'S.:S. |T.:T'.T.: |T':t' L:) |Γ:Γ' Γ.Γ:Γ.Γ

J' :~.J' |3':3' |T':- |~.:t'.,T'|3':~.,Γ:J'.,3'
 S :~.S |Γ:Γ) :~. |~.:S'.,S |Γ:~.~.,L:S'.,S
 C̄' C̄> T̄ T̄ J_ς. 3_{nc} C̄ C̄' C̄> T̄ T̄
 T':~.T' |t:t |T':- |~.:3'.,T'|t:~.~.,t:T'.,J'
 S :~.S |S:S |T:T.,) |S:- |S:S |S.S:S.,S
 3_{nc} C̄ C̄' T̄ J_ς 3_{nc} C̄ C̄' J-

T' :~.~.:3'.,J' |Γ' :~.~.,J' :Γ'.,S' |J' :~.~.:T'.,3'
 S :~.~.:S'.,T' |t :~.~.:T' :S'.,S |S :~.~.:S'.,S
 J_ς 3_{nc} C̄ C̄' C̄> T̄ T̄ J_ς, Y-CC'_{n_2}
 J' :~.~.:Γ'.,J' |3' :~.~.:T' :3'.,J' |T' :~.~.:J'.,3'
 T.,T:J.,S'T:t'.,T' |S.,S:S.S.S :S'.,S |T'.,S:J.S'T':T'.,T'
 Δ^b 3^o 3^u T̄ J_ς 3_{nc} C̄ C̄' T̄ J_ς 3_{nc} C̄ C̄' J- Δ^b 3^o 3^u T̄ J_ς.

J:~.J'J:S |S:Γ'~.:Γ'.,Γ' |J:~.J' 3:3'|T:~.:~.: ||
 S:~.S'L:t |L:L'~.:L.,L |S:~.S'S:S |S:~.:~.: ||
 C̄^u T^n Δ" S^b C̄' (Γ". 3_{nc} C̄ C̄' C̄> T̄ T̄ J_ς.
 T':T' |T':T' |T':T'~.:T'.,T' |T':~.T' |t':Γ' |J':~.:~.: ||
 T':t' |L:) |Γ:Γ'~.:Γ'.,Γ |S:~.S'S:S |T:~.:~.: ||

{	:T.3) :) :) :)	S :) :) . 3 : T	3 : - . T 3 : 3) : S -
	:T	T : T T : T	t ₁ : T T : T	:T	t ₁ : - . L ₁ t ₁ : t ₁ T : - -
	1. Ā	C'nc 3u Jo 3	Y'(C'nc T ⁿ , J' Y' 3u 4o J' T ⁿ ;		
2. Δ ^{nc}	T ⁿ Ā T ⁿ) -	C'nc C ^{no} 4, C'nc) ⁿ (Δ T ⁿ T ⁿ) - ;			
3. 3	Ā L 4n Ā	4o Ā T ⁿ , 4o C ⁿ 4o Ā Y' J ^b ;			
:) . Γ	S : S S : S	S : S S . Γ :)	S : - . S S : S	S :) -	
: T	T : T T : T	S ₁ : T T : T	: T	S ₁ : - . S ₁ S ₁ : S ₁ T : - -	

{	:T.3) :) :) :)	S :) :) . 3 : T	3 : - . T 3 :)	T : - -
	:T	T : T T : T	t ₁ : T T : T	:T	t ₁ : - . L ₁ t ₁ : t ₁ T : - -
	T'	4 ₃ 6 S ^b C ^b C ^{no} 3u C ^{no} ,) ⁿ Jo C ^{no} C ⁿ - 4o C ⁿ ?			
C ^{no}	J' T ⁿ T ⁿ 4 ^c J' J ⁿ (Δ ⁻ , Δ ^{nc} T ⁿ T ⁿ A _o J' C ⁿ -				
) -	Ā C ⁿ C ^{no} J' T ⁿ C ⁿ , 4 ^c C ^{no} C ⁿ - T ⁿ 4 ^{nc} J ⁿ 4 ^b .				
:) . Γ	S : S S : S	S : S S . Γ :)	Γ : - .) Γ : S) : - -	
: T	T : T T : T	S ₁ : T T : T	: T	S ₁ : - . S ₁ S ₁ : S ₁ T : - -	

{	:S	S : - - : S	L : S) . 3 : T) : - - : 3) : S S
	:)) : - - :)	Γ :) T :	: S ₁ T : t ₁	T :))
	Y- 4 ^v 4 ^b	Ā Š 4o, Y- 4 ^v 4 ^b	Ā Š 4o,		
:	: S ₁ S : T'	T' : T' S . Γ :)	S : - - : S	S : S S	
:	: T ₁ T : T	Γ ₁ : T T :	: T T : S ₁	T : T T	

{	:S	S : - - : S	L : S) . 3 : T	3 : - . T 3 :)	T : - -
	:)) : - - :)	Γ :) T : S ₁	t ₁ : - . T t ₁ : T	T : - -
	Y- 4 ^v 4 ^b	Ā Š 4o, Δ- C ⁿ - Y ⁿ 4 ⁿ C ^{no} 4 ^b .			
:	: S ₁ S : T'	T' : T' S . Γ :)	Γ : - .) Γ : S) : - -	
:	: T ₁ T : T	Γ ₁ : T T : T	: T	S ₁ : - . S ₁ S ₁ : S ₁ T : - -	

:S₁ | T: - 1 - : t₁.L₁ | S₁: - 1 - : Γ₁.S₁ | L₁: t₁ | L₁: t₁ | L₁: - 1 S₁
 1 ㄷ̣ J̣! ㄷ̣ J̣! ㄱ^u ㄴ^u ㄹ^u ㄷ̣ J̣^u ㄷ̣^u ㄱ̣^u,
 2 ㄹ̣ ᄃ̣, ㄹ̣ ᄃ̣, (ㄷ_u) ㄷ̣ ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄱ^u ㄷ̣^u ㄱ̣^u,

:S₁.L₁ | t₁: - 1 - : t₁.T | 3: - 1 - : 3.ㄱ | Γ₁: ㄱ₁ | Γ₁: S₁ | L₁: S₁ | L₁
 J̣ ㄷ̣! J̣ ㄷ̣! J̣^u 1^u V^u J^u (ㄷ_u) ㄷ̣^u ㄷ̣^u
 ㄷ̣ T_u ㄷ̣ T_u ㄷ̣ ㄷ̣^u S^u J^u T^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u,

:t₁ | T: - 1 - : t₁.L₁ | S₁: - 1 - : Γ₁.S₁ | L₁: t₁ | L₁: t₁ | L₁: - 1 S₁
 J̣ (ㄷ̣^u) J̣ (ㄷ̣^u), † ㄷ̣ ㄹ̣ ㄷ̣^u J̣^u †^u S^u,
 ㄷ̣^u J̣^u ㄷ̣^u † ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u,

:S₁.L₁ | t₁: - 1 - : t₁.T | 3: - 1 - : 3.ㄱ | 3: T | t₁: L₁ | S₁: S₁ | L₁: t₁ |
 (ㄷ^{nc}) Tⁿ (ㄷ^{nc}) ㄷ̣^u T^u ㄷ̣^u T_u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u
 ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄹ̣ ㄷ̣^u Ṭ ㄷ̣^u 1^u †^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u, J^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u

T: - 1 - : t₁.L₁ | S₁: - 1 - : Γ₁.S₁ | L₁: t₁ | L₁: t₁ | L₁: - 1 - : S₁ | Γ₁: - 1 - : Γ₁ |
 T^o ㄷ̣^u ㄷ̣^u Y^u J̣^u J̣^u ㄷ̣^u †^u ㄷ̣^u J̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u T^u
 †^u (ㄷ^{nc}) Tⁿ V^u ㄷ̣^u Ṭ ㄹ̣ ㄷ̣^u †^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u

3: - 1 - : Γ₁ⁿ | L₁: T | t₁: L₁ | S₁: S₁ | L₁: t₁ | T: - 1 - : T: - 1 - :
 J_u V^u ㄷ̣^u †^u ㄷ̣^u T^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u V^u Y^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u.
 ㄷ̣^u ㄷ̣^u J_u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u V^u Y^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u.

:T | ㄱ: T | L: T | S₁: - 1 - : S₁ | S₁: - 1 - : S₁ | S₁: - 1 - : S₁ | S₁: - 1 - :
 J̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u T_u ㄷ̣^u Yⁿ S^{nc} ㄷ̣^u S^u ㄷ̣^u 1^u,

:S₁ | S₁: - 1 - : S₁ | S₁: - 1 - : S₁: - | Ŝ₁: - 1 - : S₁ | T: - 1 - : T: - | T: - 1 - :
 ㄷ̣^u ㄷ̣^u Y^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u ㄷ̣^u V^u ㄷ̣^u †^u ㄷ̣^u,

T':Γ'.J'ι3':- | S.S:T'.3'ιJ'.J':3'.T' | T'.T':t.LιS:- |
 S:S.SιS:Γ | J.J:J.ΓιS.S:S.S | L.L:S.ΓιJ:- |
 JυJ-Y''3'', J- J̄ E C̄ I'>(T' J'' J' Y' κnc κ° Ȳ J',
 Jυ Y' T'3'', λ̄ š T̄ J̄ t' q̄n J̄ E Y' κnc(T. C>J'',
 T' Γ̄ C>S°, J- J̄ E C̄ I'>J̄ J'' J̄ T' κc(Γ Δ°κ.,
 T':t.T'ιt:- | T'.T':T'.T'ιT'.T':T'.T' | L.T':T'.T'ιT':- |
 J:3.TιS:- | T'.T':T'.T'ιT'.T':J.J | Γ.Γ:Γ.ΓιT:- |

L.t:T'.3'ιJ'.J':S'.Γ' | J:3'ιT':- | J':S'ιJ'.,3':T' |
 Γ.S:S.SιS.S:S.L | S:SιS:- | T':T'ιS.,Γ:J |
 E J̄ E C̄ Ć' Jυ κc(Γ'' CT' C' E. κ° J'' κ° J''
 J'(Δ- J̄ Tυ T'c(Γ' Ȳ Jυ C̄ (T. J'').
 C> λ̄ I'>J̄ J'' Δ- J' C̄ CT' V. C-.
 T'.3':T'.tιT'.T':T'.T' | T':Γ'ιJ':- | S':J'ιT' :T' |
 Γ.Γ:J.SιT'.T':J.Γ | S:SιT:- | T':T'ιT :T |

T'.3':T'.LιL:S | t.t:tιT'.T':T' | 3'.J':Γ'.J' ι3':- | J':S'ι
 Γ.Γ:Γ.ΓιΓ:J | S.S:SιS.S:S | t.T':3'.T'ιt:- | T':T'
 J̄ κ° λ̄ š Ȳ J', J̄' E C̄ Ć' J̄' E C̄ V. J̄ κ° λ̄ š J'', κ° J''
 L.L:L.T'ιT':T' | 3'.3':3'ιJ'.J':J' | S'.S':S'.S'ιS':- | S':J'
 Γ.Γ:Γ.ΓιT:T | S.S:SιS.S:S | S.S:S.S.SιS:- | T':T'

J.,3:T | T'.3':T'.LιL:S | L.t:T'.3'ιJ'.J':S'.Γ' | J:3'ιT':- ||
 S.,Γ:J | Γ.Γ:Γ.ΓιΓ:J | Γ.S:S.SιS.S:S.L | S:SιS:- ||
 κ° J'' J̄ κ° λ̄ š Ȳ J', J̄' E C̄ T'c'κc J̄ J̄ J̄ κ° λ̄ š J''.
 T' :T' | L.L:L.T'ιT':T' | T'.3':T'.tιT'.T':T'.T' | T':Γ'ιJ':- ||
 T :T | Γ.Γ:Γ.ΓιT:T | Γ.Γ:J.SιT'.T':J.Γ | S:SιT:- ||

{	L.T':T',LIS:-	U.S:T'.3'U':T'	U'.U':3'.T'U'3:-	U.S:S.,LI
	Γ.L:L.,ΓU:-	T.U:U.ΓIS:U	S.S:S.ΓIS:-	T.U:U.,ΓI
	J ^u J ^u Δ-CT ^u C ^u ,	J ^u ϕ ^u τ ^u λ̄C ^u -Δ-	J ^u J ^u Δ-CT ^u C ^u ,	J ^u J ^u Δ-CT ^u
	T.T:T',T'U:T'	T.T:T'.T'U:T'	T.T:3'.3'U:t:-	S.T:T.T'U
Γ.Γ:Γ.,ΓIT:-	T.T:T.T'U:T'	T.T':t.LIS:-	T.T:T.,T'U	

{	S:-	L.T':T',LIS:-	U.S:T'.3'U':T'	3'.T':U',3'U':-
	U:-	Γ.L:L.,ΓU:-	T.U:U.ΓIS:U	Γ.U:S.,ΓU:-
	C ^u ,	J ^u J ^u Δ-CT ^u C ^u ,	J ^u ϕ ^u τ ^u λ̄C ^u -Δ-	J ^u J ^u Δ-CT ^u C ^u .
	T':-	T.T:T',T'U:T':-	T.T:T'.T'U:T'	t.T:T',t'U:T':-
T:-	Γ.Γ:Γ.,ΓIT:-	T.T:T.T'U:T'	S.S:S.,SIT:-	

D^bJ^s 4/4

187

{	S:L.S	S:L.S	S:T'IS:-	S:ΓIΓ:-	L:SIS:-
	U:Γ.U	IΓ:Γ	S:S U:-	U:3'U3:-	Γ:U U:-
	1.Y ⁿ L ^u	Ȳ S ^{nc}	ϕ ₃ J̄ C̄,	U ^u Δ- T'-,	U ^u Δ- T'-!
	2.Y ⁿ L ^u	Ȳ S ^{nc}	ϕ ₃ ' ₃ C̄ T̄,	U ^u Δ- T'-,	U ^u Δ- T'-!
3.Y ⁿ L ^u	Ȳ S ^{nc}	ϕ _u C̄ Δ _u ,	U ^u Δ- T'-,	U ^u Δ- T'-!	
4.Y ⁿ L ^u	Ȳ S ^{nc}	3 ^{nc} C̄ U ₃ ,	U ^u Δ- T'-,	U ^u Δ- T'-!	
T':T'	t:t	T':SIT':-	t:t t:-	T':T'U:T':-	
T:T	U:U	U:U IT:-	S ₁ S ₁ S ₁ :-	T:T IT:-	

{	S:L.S	S:L.S	S:T'IS:T'	t:-IL:-	S:- I:-:-
	U:Γ.U	IΓ:Γ	S:S U:-	3:-IT:-	t ₁ :- I:-:-
	L̄ S ^b	I' Δ ₃	3 ^{nc} 3̄ C̄;	U ^u Δ-	T'-!
	T ^u 3 _o	I'CT ⁿ	T ⁿ S̄ J ^b ;	U ^u Δ-	T'-!
C̄ C ^{nu}	J ^s ϕ ⁿ	T̄ I'3̄ J̄;	U ^u Δ-	T'-!	
ϕ ^o C̄	Ȳ J ^b	T ⁿ U ^u T̄;	U ^u Δ-	T'-!	
T':T'	t:t	T':T'U:T':S	S:-IΓ:-	S:3'U3':3'	
T:T	U:U	U:U IT:-	3:-I3:-	S:SIS:S	

3':3'13':T'.t	T':L S:T'	3':3'13':T'.t	T':L S :-
Г:Г Г:Г:3	Г:Г Г:Г:3	Г:Г:Г:Г:3	Г:Г:Г:Г:3
Ā Ē Ṭ Cᵇ	Ȳ Δᵇ Δᵇ, t'- dṛᵇ 3 ^{nc} Ē	T' ^{nc} Δᵇ 3ᵇ ;	
t'-C' ^u Ḑ' ƒ	CTᵇ V: ƒ _{nc} , t'- C' ^u ƒ _{nc} CT	Ā T' ^u S' ^{nc} ;	
t'-3ᵇ Cᵇ Y-	Lᵇ ƒᵇ Ē, Y- Ē Cᵇ T ⁿ	CC' ^u (C- Ē) ;	
Ā CTᵇ ṽ' ƒᵇ	Ḑ' ƒ ⁿ C ^{no} , C ^{no} T ^u J ^u CTᵇ	Ḑ' C' ^u Jᵇ ;	
t:t t:T'.3'	T':T' T':S	t:t t:T'.3'	T':T' T':-
S:S S:S	T:T T:-	S:S S:S	T:T T:-

S:L.S S:L.S	S:T' T':L	S :- t :-	T' :- - :-
Г:Г:Г Г:Г	S:Г Г :-	Г :- Г :-	Г:Г:Г :-
Y- Lᵇ Ĉ Y-	Ē T ^u CTᵇ, Ḑ ^u Δ-	T'-!	
Y- Ĉ t ^r 3 ^u	Ȳ L ^u Ē ^{nc} , Ḑ ^u Δ-	T'-!	
Y- Lᵇ Ĉ ƒᵇ	Ē T ^u t ^r , Ḑ ^u Δ-	T'-!	
Y- Lᵇ Ĉ T ^u	3 ^u Y' Lᵇᵇ, Ḑ ^u Δ-	T'-!	
T':T' t:t	T':t L:T'	T':- 13':-	S:L S:-
T:T 13:3	Г:T Г :-	S:- S:-	T:- - :-

A^b J^b 4/4

:Г.Г S :S.,S S:T.3	Г:Г.,Г Г:Г.Г
:T.3 Г:Г.,Г Г:Г.Г	T:T.,T T:t.,T 3:3.,T 3:T.3
1 ƒ Y- Cᵇ, ƒ Y- Cᵇ ƒ Y- Ē 3 ^u T ^u Ḑ ^u ; Ā ƒᵇ ṽ' ƒᵇ T' ^u 3ᵇ, T ⁿ CTᵇ	
2 ƒ Y- Cᵇ, ƒ Y- Cᵇ CTᵇ C- Ē ƒ _{nc} (t ^r Lᵇ); Ā Δᵇ Δᵇ 3ᵇ ƒ _{nc} ƒ _{nc} ƒ _{nc} Cᵇ	
3 ƒ Y- Cᵇ, ƒ Y- Cᵇ Ē Sᵇ Δᵇ 3ᵇ T ^u J ^u ; ƒᵇ ƒᵇ Cᵇ Y- ƒᵇ (C _{nc} , Sᵇ J ^u)	
:S.S S :S.,S S:S	S:S.,S S:S.S S:S.,S S:S.S
:T.T T:T.,T T:T	T:T.,T T:T.T S:S.,S S:S.T.T

{	L:S., Γ S: S., S S: T . 3 ɔ: ɔ . , ɔ ɔ : ɔ . ɔ
	Γ: ɔ . , 3 ⁿ ɔ: T . 3 ɔ: ɔ . , ɔ ɔ : S . , S T: T . , T T: T . T
	ƒ- ƒ° Ċ Ĵ ¹ , ƒ- ĩ Ċ Ĵ ¹ Ĵ ² , T ⁿ C ⁿ Ċ 3° T ⁿ ƒ ⁿ , Ċ- Ā
	Ċ ¹ , Ċ ² , Ċ ³ Ċ ⁿ , ƒ- 3° (Δ ⁿ C ⁿ V ⁿ Ċ ⁿ , Ċ ⁿ Ċ ⁿ T ⁿ 3 ⁿ (ƒ ⁿ , T ⁿ C ⁿ
	(ƒ ⁿ , ɔ- (Δ ⁿ Ċ ⁿ , Ċ ⁿ 3 ⁿ ƒ ⁿ (ƒ ⁿ ƒ ⁿ Ĵ ⁿ , Ā T ⁿ Δ- C ⁿ C ⁿ Ċ ⁿ , ƒ- C ⁿ
	S: S . , S S: S . S S: S . , S S: ɔ . Γ S: S . , S S: S . S
T: T . , T T: T . T T: T . , T T: T . T T: T . , T T: T . T	

{	3 : S . S Γ ⁿ : S . L t: t . , L S ¹ : ɔ . , Γ S: - - : T ¹ . , ɔ
	t: 3 . 3 ɔ: 3 . 3 3: 3 . , T t: t . , T . , 3 ɔ: - - : ɔ . , T
	ƒ ⁿ Ċ ⁿ Ĵ ⁿ Ċ ⁿ , Ā ƒ ⁿ ƒ ⁿ ƒ ⁿ Ĵ ⁿ 3 ⁿ . Ā T ⁿ 3 ⁿ , Ā T ⁿ
	ƒ ⁿ S ⁿ ƒ ⁿ Ċ ⁿ Ĵ ⁿ ƒ ⁿ Ĵ ⁿ (Δ ⁿ C ⁿ . Ā T ⁿ 3 ⁿ ,
	T ⁿ C ⁿ ƒ ⁿ C ⁿ ƒ ⁿ Ċ ⁿ Ĵ ⁿ T ⁿ ƒ ⁿ .
	S: t . t L: t . Γ S: S . , Γ S: : S . , S S: S . , S
t: S . , t . ɔ: 3 . 3 3: 3 . , 3 S: : T . , T T: T . , T	

{	3 :- - : 3 . , ɔ Γ: - - : S . , Γ ɔ: - - : ɔ . , Γ
	t: - - : t . , T 3: - - : T . , t T: - - : T . , t
	3 ⁿ , Ā T ⁿ 3 ⁿ , Ā T ⁿ 3 ⁿ , Ā ƒ ⁿ
	Ā ƒ ⁿ 3 ⁿ . Ā T ⁿ 3 ⁿ . Ā T ⁿ 3 ⁿ , Ā T ⁿ 3 ⁿ ,
	S: S . , S S: S . , S S: S . , S S: S . , S S: S . , S S: S . , S
	T: T . , T T: S . , S S: S . , S S: S . , S T: T . , T T: T . , T

S:-i -:T',t	L:-i -:t	T'.S:L.,Γ:3	T:-i -
T:-i -:T',t	T:T:3:3	T.t,:T.,3:IT:S	S:-i -
⊂-, $\bar{\Lambda}$ S ^{nc} J", S ^{nc}	⊂ _Λ Y- ⊂ _υ ϕ ¹ ⊂ _Λ C _Λ ⁿⁱ .		
ϕ ⁰ ⊂-	S ^{nc} J"		
S:Γ:3:3, S	L:S:Γ:S	S.3:Γ., L: S:Γ	3:-i -
3:3:IT:T',T	Γ:3:3:S.Γ	3.T:Γ., Γ: S: S	T:-i -

G J^b 4/4

189

3:3 | 3:-.3:3:T | T:-i t,:S, | Γ:-.Γ:3:3 | 3:-i -

1 $\bar{\Lambda}$ \check{S} L_υ! \check{J} ⊂- ϕ_Γ ⊂_{nc}, $\bar{\Lambda}$ V- ϕ_Λ \check{C} ⊂_Λ C_Λⁿ ;

2 \check{J} \check{C} \check{C} C^{no} T_{ii} (Δ^{nc} Tⁿ, $\bar{\Lambda}$ \check{C} C^{no} Tⁿ \check{J} ⊂_Λ^{no} ;

3 $\bar{\Lambda}$ \check{S} L_υ! ⊂_Λ ⊂- ϕ_Γ ⊂_{nc}, \check{T} C^b 3_υ ϕ⁰ ⊂_Λ J^b ;

3:3 | S:-.S:Γ:3:3 | 3:-i Γ:3:3 | 3:-.T:t,:T | 3:-i -

\check{J} \check{C} L_υ \check{J} 3_{ii} Λ, ⊂- t'- ⊂_{ni} C_Λ \check{J} C^{no} Tⁿ ;

\check{J} 3_υ Jⁿ ⊂_Λ Jⁿ ⊂_Λ ⊂_υ, C^b J^b Y- J₃ \check{C} ' C_Λ^o ;

⊂_Λ C^{no} J^b ϕ⁰ T_{ii} (Δ_{ii} ⊂_Λ, J^b ϕ⁰ 3- ⊂_Λ T_υ J^b ;

3:3 | 3:-.3:3:T | T:-i t,:S, | Γ:-.Γ:3:3 | 3:-i -

\check{C} \check{C} t'- ⊂_{ni} C^{no} Tⁿ \check{J} , Tⁿ ϕ_Λ C_Λ' ⊂_υ (Δ_υ ϕ_Λ ;

\check{J} Y- \check{C} C_Λ (Δ_Λ Y⁻ S^{nc}, t_r 3- \check{J} J₃ ϕ_Λ C_Λ^o ;

$\bar{\Lambda}$ \check{S} L_υ! \check{J} ⊂- ϕ_Γ ⊂_{nc}, $\bar{\Lambda}$ V- ϕ_Λ \check{C} Y^b ⊂_Λ ;

3:3 | L:-.S:Γ:3:3 | S:-i Γ:L, | T:-.t,:L,:t, | T:-i -

\check{C} \check{C} t'- ⊂_{ni} ⊂_Λ^{no} |^b \check{J} , $\bar{\Lambda}$ ϕ_Λ C_Λ Tⁿ 3_υ T₃.

⊂_Λ ⊂_Λ $\bar{\Lambda}$ \check{S} C^{no} Tⁿ \check{J} , 3_υ \check{J} Y^b Δⁿ T_{ii} 3_{ii}.

\check{J} \check{C} 3_υ \check{J} 3_{ii} Λ, ⊂_Λ, S^b 3_υ T_{ii} \check{J} 3_υ C_Λⁿⁱ.

T:T	∩:-.∩)S:∩	3:Ṫ L:L:T	T:- -:-	T:- T':T'
T:T	T:-.T)∩:T	t,:L̇ L:L:L	S _i :- -:-	S _i :- ∩:∩
Ḳ L _v Ḳ	Ā Y- C ₃ T ^u C ₀ C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .		C ^{no} Ḳ
Ḳ L _v Ḳ	Ā U _v C ['] T ^b C ^b C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .		C ^{no} Ḳ
Ḳ L _v Ḳ	Ā U _v C ['] N ['] Ḳ ^c C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .		C ^{no} Ḳ
Ḳ T ⁿ Ḳ ^v	Y-L _v Ḳ ^v Λ _N T ₋ C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .		C ^{no} Ḳ
Ḳ L _v Ḳ	C ['] Ḳ ^v S ₃ Ā Ḳ ^v C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .		C ^{no} Ḳ
∩:∩	S:-.S T':S	Γ:Ḳ Γ:Γ	∩:- -:-	∩:- :
T:T	T:-.T T:T	S _i :L̇ Γ:Γ	T:- -:-	T:- :

L:- -:-	T':- T':L	S:- -:-	L:- T:T	∩:-.∩)S:∩
Γ:- -:-	L:- L:Γ	∩:- -:-	∩:- T:T	T:-.T)∩:T
S ^{nc} .	C ^{no} Ḳ	S ^{nc}	Ḳ L _v Ḳ	Ā Y- C ₃
S ^{nc} .	C ^{no} Ḳ	S ^{nc}	Ḳ L _v Ḳ	Ā U _v C ['] C [']
S ^{nc} .	C ^{no} Ḳ	S ^{nc}	Ḳ L _v Ḳ	Ā U _v C ['] N [']
S ^{nc} .	C ^{no} Ḳ	S ^{nc}	Ḳ T ⁿ Ḳ ^v	Y-L _v Ḳ ^v
S ^{nc} .	C ^{no} Ḳ	S ^{nc}	Ḳ L _v Ḳ	C ['] Ḳ ^v S ₃
: T':T'	T':- :	: T':T'	T':- ∩:∩	S:-.S T':S
: Γ:Γ	Γ:- :	: T:T	L:- T:T	T:-.T T:T

3:Ṫ L:L:T	T:- -:-	T:-
t,:L̇ L:L:L	S _i :- -:-	S _i :-
T ^u C ₀ C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .	
T ^b C ^b C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .	
N ['] Ḳ ^c C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .	
Λ _N T ₋ C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .	
Ā Ḳ ^v C ^{no} Ḳ	S ^{nc} .	
Γ:Ḳ Γ:Γ	∩:- -:-	∩:-
S _i :L̇ Γ:Γ	T:- -:-	T:-

S :-: S S : Γ : ɔ	T' :-: L S :-: ɔ	Γ :-: Γ Γ : ɔ : 3
ɔ :-: ɔ ɔ : 3 : T	ɔ :-: Γ ɔ :-: T	3 :-: 3 3 : T : t
1 Ċ̄ ̄ ɔ'° C- t' ĵ Ÿ Δ ⁿ , ĵ Ć Ć S ^{nc}		
2 ɔ'° C- Ć ̄ J ^r Ć' ĵ J _r , Ÿ ɔ̄ Ā Š		
3 Ī Ć _⊥ T _⊥ Ć _⊥ Ć _⊥ S _⊥ Ć _⊥ C _⊥ , Y- Ć _⊥ Ć Ć		
4 T ^u Ć _⊥ Ā ɔ̄ T ^u S ^{nc} T ^u 3 _o , ĭ Ć _⊥ Y- Ć _u		
T' :-: T' T' :-: S S :-: T' T' :-: S S :-: S S :-: S		
T :-: T T :-: T T :-: T T :-: T S :-: S S :-: S		

S :-: Γ ɔ :-: -	S :-: S S : Γ : ɔ	T' :-: L S :-: ɔ
ɔ :-: 3 T :-: -	ɔ :-: ɔ ɔ : 3 : T	ɔ :-: Γ ɔ :-: T
Δ ^o Ċ̄ L _u ?	Ć _r S _⊥ ̄ ɔ̄ ɔ̄ ĭ T _⊥ Ć Ċ̄,	
Δ ₋ Ć ĵ;	ɔ- Y ⁿ 3 ^o Ć _u ɔ ^o ĵ S ^{nc} T _⊥ ,	
Y- Ć Ć _⊥ ?	Ā ɔ- Y- Ć Ÿ S ^{nc} ĭ Ċ̄,	
† Ć Ć ^u ;	ĵ ̄ Ć Ć _⊥ , † Ć _⊥ U _u Δ _o ,	
S :-: S S :-: -	T' :-: T' T' :-: S S :-: T' T' :-: S	
S :-: t T :-: -	T :-: T T :-: T T :-: T T :-: T	

L :-: L S :-: T'	ɔ :-: 3 T :-: -	T' :-: T' T' : t : L
Γ :-: Γ S :-: ɔ	T :-: t T :-: -	ɔ :-: ɔ ɔ : S : Γ
Δ _r Δ- ɔ _⊥ ĭ Δ _r S _⊥ ĵ. Ć _⊥ ̄ ɔ̄ ɔ̄ Ć		
Ć _⊥ T ⁿ Ć ^{nc} T ⁿ † _r Ÿ L ^u .		
Ć Ċ̄ 3 _⊥ 3 ^{nc} Ā ̄ ɔ ^o Ć _⊥ .		
ĵ Ć ^r ̄ † Ć ^o T _⊥ Ć _⊥ .		
Γ :-: L T' :-: S S :-: Γ ɔ :-: -	S :-: S S :-: T'	
Γ :-: Γ ɔ :-: T S :-: S T :-: -	T :-: T T :-: T	

S :-: L I S :-:) | T' :-: T' I T' : t : L | t :-: L I S :-: - | S :-: S
) :-: Γ I) :-: T |) :-:) I) :-:) | 3 :-: Γ I S :-: Γ |) :-:)
 L̄ I 3^u 4^b L̄ I Y- L̄ 4^u 3^u 4^o L̄ ? I Tⁿ L̄
 T' :-: T' I T' :-: S | L :-: L I L : Sⁿ : L | S :-: T' I t :-: - | T' :-: T'
 T :-: T I T :-: T | L :-: L I L : t : T | 3 :-: 3 I S :-: - | T :-: T

I S : Γ :) | T' :-: L I S :-:) | L :-: L I S :-: T' |) :-: 3 I T :-: - ||
 I) : 3 : T |) :-: Γ I) :-: T | T :-: T I T :-:) | T :-: t I T :-: - ||
 I^u L^u T^u C^u Δ- L̄, 4^u 3^u 4^u L̄ 4^o C^u L̄.
 I T' :-: S | S :-: T' I T' :-: S | Γ :-: L I T' :-: S | S :-: Γ I) :-: - ||
 I T :-: T | T :-: T I T :-: T | Γ :-: Γ I) :-: T | S :-: S I T :-: - ||

B^b J^b 4/4

193

T₁ :-: - T₁ I)₁ : S₁ | T : T₁ - : |) :-: -) I 3 : 3 | T :-: - I - : |
 1 J^u- A^u 4^o T^u C^u 6^o, L̄ L^u T^u 4^o L̄,
 2 J^u L̄ T^u S^{nc} 4^o C^u, Y 4^u T^u C^u)^u,
 3 J^u L̄ Yⁿ L^u L̄ T^u, L̄ T^u C^u L- T^u,

) :-: -) I L₁ : T | t₁ : t₁ - : | 3 :-: - 3 I 3 : 3 | 3 :-: - I - : |
 C₃ 4^u J^u S^{nc} 4^o Δ, C₃ C₃ L̄ 4^u 4^u,
 J^u L̄ S₃ S₃ L̄ L^u, L̄ 3^u 4^u 4^o C₃,
 L̄ Yⁿ 3^u S^{nc} C₃ T^u, Aⁿ S^{nc} C₃ Tⁿ)₃,

) :-: -) I 3 :) | 3 : T I - : | 3 : T I L₁ : T | S₁ :-: - I - : |
 4^u 3^u 4^u C₃ L̄ S^{nc},)- 4^u 3^u C₃ 4^u,
 L̄)₃ 3^u Y^u J^u t^u,)^o C- L̄ t^u J₃,
 L̄ T^u 3^u)₃ Δ- T^u-, C- T^u Tⁿ C₃ 4^u,

S ⁿ :S L:T'	၂':- 3':-	T':L S:Γ ⁿ	S:- --
၂:၂ ၂:၂	၂:- S ⁿ :-	L:၂ 3:3	3:- --
I. နံ့ C ^{nu} နံ့ နံ့ နံ့, I ^၂ T ^u နံ့ နံ့?			
J ⁿ နံ့ နံ့ နံ့ နံ့ (Δ _o , <C _s ဒုဗ နံ့ နံ့ T;			
K̄ S̄ Ḃ ^u Y- နံ့ နံ့, I. နံ့ နံ့ နံ့ နံ့?			
T ^u S̄ I ^u K̄ T ^u S ^{nc} , ဒုဗ နံ့ နံ့ နံ့ နံ့;			
3':3' T':T'	t:- t:-	T':T' t:L	t:- --
t:t L:L	S:- ၂:-	L:T 3:3	S:- --

S:S L:၂	S:- Γ:-	t:S T':၂	3:- --
၂:၂ T ⁿ :T	၂:- 3:-	Γ:Γ ၂:T	t:- --
I. နံ့ နံ့ နံ့ Ḃ ^u Ḃ ^u , T ^u နံ့ နံ့ နံ့ နံ့?			
Ȳ ဒုဗ နံ့ နံ့ နံ့ နံ့, 3 ^{nc} နံ့ နံ့ နံ့ နံ့;			
C̄= <C- နံ့ နံ့ S ^{nc} , နံ့ နံ့ နံ့ နံ့ နံ့;			
Y- နံ့ နံ့ Ḃ ^u နံ့ နံ့, S ^{nc} နံ့ Ḃ ^u နံ့ နံ့;			
S:S S:S	<u>S:L t,T'</u>	3':3' T':T'	S:- --
S:S S:S	S:- S:-	S:S S:S	<u>S:Γ ၂:3</u>

၂:T Γ:3	S:၂ L:T	၂:- 3:-	T:- --
T:T t,t	T:T T:T	T:- t:-	T:- --
I. နံ့ C ^{nu} C ^{no} T ⁿ နံ့ နံ့ နံ့ Δ- T ^u -?			
T ^u Ḃ ^u နံ့ နံ့ I ^u နံ့ နံ့ နံ့ နံ့ T ^u Ḃ ^u ;			
နံ့ နံ့ နံ့ T ⁿ နံ့ Δ ⁿ , I ^u နံ့ Y ^u နံ့ နံ့;			
T ^u နံ့ Ḃ ^u S ^{nc} Δ ⁿ နံ့ Y- Ḃ ^u နံ့ နံ့ 3 _o ;			
S:S S:S	S:S L:T'	S:- Γ:-	၂:- --
T:၂ 3:Γ	၂:S Γ:L	S:- S:-	T:- --

T' : S | O : T | L : - | S : - | T : 3 | O : Γ | S : - | - : - |
 T' : S | O : T | Γ : - | O : - | T : 3 | O : Γ | S : - | - : - |
 C₁₁ C̄ S^{nc} C₁₅ J⁻ Γ, 3^{nc} C̄ 3^u J⁺ T̄,
 3^{nc} C̄ Δ^b 3^o 6^u C₁₅, 3^{nc} C̄ 3^u J⁺ T̄,
 S^{nc} Δ₋ J^b C₁₅ Y- Δ_o, 3^{nc} C̄ 3^u J⁺ T̄,
 Ā Ū Ā Δ_o Jⁿ Δ₁₁, 3^{nc} C̄ 3^u J⁺ T̄,
 T' : S | O : T | T' : - | T' : - | T : 3 | O : Γ | S : - | - : - |
 T' : S | O : T | Γ : - | T : - | T : 3 | O : Γ | S : - | - : - |

T' : - | T' | T' : T' | J' : - | T' : - | S : T' | 3' : - | T' | T' : - | - : - ||
 O : - | O | L : L | S : - | S : - | O : O | Γ : - | O | O : - | - : - ||
 Jⁿ Δ₁₁ C^{no} C̄ S̄ Ū, Y- C̄ 3^u T^b C^b.
 Jⁿ Δ₁₁ C^{no} C̄ S̄ Ū, Y- C̄ 3^u T^b C^b.
 Jⁿ Δ₁₁ C^{no} C̄ S̄ Ū, Y- C̄ 3^u T^b C^b.
 Δ_o C₁₅ C^{no} C̄ S̄ Ū, Y- C̄ 3^u T^b C^b.
 T' : - | T' | T' : T' | T' : - | T' : - | T' : T' | t : - | T' | T' : - | - : - ||
 L : - | L | Γ : Γ | T : - | O : Γ | S : S | S₁ : - | T | T : - | - : - ||

G J^b 4/4

196

: O | O : - | 3 | T : T | 3 : - | L : L | T : - | t₁ | L : S₁ | T : - | - : - |
 : T | T : - | T | T : T | L : - | S₁ : S₁ | Γ : - | Γ₁ | Γ : Γ₁ | O : - | - : - |
 1 J̄ 3^{nc} Ā Ū Δ_o C₁₅ C̄, Δ_o C^{no} Δ₁₁ C₁₅ Jⁿ J⁻;
 2 J̄ 3^{nc} Ā Ū Y- J⁻ C₁₅, J⁻ J̄ Δ_o Jⁿ J^b Jⁿ;
 3 J̄ 3^{nc} Ā Ū Y- Λ₁ Δ₋, Y⁻ Δ_{nc} Y⁻ 3^u Y⁻ Δ₁₁;
 4 J̄ 3^{nc} Ā Ū Y- T^u J̄, Jⁿ C₁₅ V₁ Y- Δ₁₁ 3^b;
 : S | S : - | Γ | O : O | Γ : - | T : 3 | O : - | 3 | T : t₁ | T : - | - : - |
 : T | T : - | T | T : T | Γ : - | Γ₁ : Γ₁ | 3 : - | S₁ | S₁ : 3₁ | T : - | - : - |

∴S:-.L:S∴∴.3:T|S:-:-:-|T':-:-L:-:-|t:-:-:-
 Ē Ʒ Ē Ā Š (L.ǰ ǰ), ǰ Ʒ ǰ.

:t|t:3':t∴L:-:L|t:3':t∴L:-:L|t:-:-L:-:-|S:-:-:-
 T'ǰC'°T'CT' T'ǰC'°J'Y", T' A. CT' Ʒ.

:S|S:-.L:S∴∴.3:T|S:-:-:-:S|T':-:-t:-:-|L:-:-:-
 ǰ T' ǰ' L' Ʒ ǰ Ʒ J', Ʒ ǰ (A, B,

:t|T':-.t:T'∴3':T':-.L|S:-:-T':-:-|∴:-:-3':-:-|T':-:-:-||
 Ē Ʒ Ē Ā Š (L.ǰ ǰ), ǰ Ʒ ǰ.

A^bJ^b 4/4 **198**

{	:T.3	∴S∴T∴∴	∴.3:3.,T'∴3:3.∴	Γ:S∴∴3:Γ
	:∴.Γ	S∴∴∴S∴S∴	S∴.Γ∴Γ∴.,∴∴Γ∴.S∴	S∴S∴S∴S∴
	1. J ⁿ Ʒ ⁿ	Y ⁿ Ʒ ⁿ ǰ ⁿ , Ā	T ⁿ 3. Δ- CT' Ʒ ⁿ , Ʒ ⁿ ǰ	Ē Y- Ʒ ⁿ , Ʒ ⁿ
	2. J ⁿ Ʒ ⁿ	Y ⁿ Ʒ ⁿ ǰ ⁿ , ∴	T ⁿ A ⁿ A ⁿ Ʒ ⁿ ǰ ⁿ , +'- Ʒ ⁿ	V- A ⁿ Ʒ ⁿ , Ā
3. J ⁿ Ʒ ⁿ	Y ⁿ Ʒ ⁿ ǰ ⁿ , Ʒ ⁿ	ǰ ⁿ CT' Ā Δ-T', ǰ ⁿ Ʒ ⁿ	ǰ ⁿ Ʒ ⁿ ǰ ⁿ	
	:T.T	T:T∴T:T	T.t∴t∴.,L∴t∴t∴.T	3:t∴∴3:T
	:T∴.T∴	T∴:S∴∴∴:T∴	S∴.S∴:S∴.,S∴∴S∴:S∴.S∴	S∴:S∴∴t∴:S∴

{	Γ.∴∴.∴,3∴∴:T.,3	∴:S∴∴T∴∴	∴.3:3.,T'∴3:T.L∴
	S∴.T:T.,t∴∴T∴∴.,Γ	S∴∴∴S∴S∴	S∴.Γ∴Γ∴.,∴∴Γ∴.Γ∴
	J ^b Ʒ ^b Ā Ʒ ^b Ʒ ^b , ǰ ^b Ʒ ^b	ǰ ^b ǰ ^b ǰ ^b T ^b	S ^{nc} ǰ ^b T ^b C=CT', ǰ ^b Ʒ ^b
	Ʒ ^b Ʒ ^b J ^b Ʒ ^b C ⁿ , ǰ ^b ∴	ǰ ^b ǰ ^b CT ^b 3 ^{nc}	ǰ ^b T ⁿ Ʒ ^b Ʒ ^b Ʒ ^b , ǰ ^b Ʒ ^b
Ā T ^b Δ- CT'CT', T ^b C ^{no}	T ⁿ CT ⁿ Ʒ ^b Ʒ ^b	ǰ ^b Ʒ ^b Ʒ ^b T ⁿ T ^b , ǰ ^b Ʒ ^b	
T.T:S∴.,S∴∴S∴:T.,T	T:T∴T:T	T.t∴t∴.,L∴t∴:3.3	
T∴.T∴:T∴.,S∴∴T∴:T∴.,T∴	T∴:S∴∴∴:T∴	Γ∴.Γ∴:Γ∴.,Γ∴∴T∴:3.3	

S ₁ :T ₁ t ₁ :L ₁ t ₁	T:- -:T.,3	∩:S ₁ T:∩
∩:S ₁ S ₁ :Γ ₁	∩:- -:∩.,Γ ₁	S ₁ :∩ ₁ S ₁ :S ₁
Ā Γ Ā T̄	Δ̄, T̄ C ³ Ā ∃ ^u Δ- E ^v	
Ā Γ Ā T̄	Δ̄, C ₃ Ā Δ̄ J̄ T̄ I ^u	
Ā Γ Ā T̄	Δ̄, J ⁿ T̄ Y ⁿ T̄ ∩ ^u T ^u	
T:∩ 13:3	T:- -:T.,T	T:T T:T
S ₁ :S ₁ S ₁ :S ₁	T ₁ : - -:T ₁ .,T ₁	T ₁ :S ₁ ∩ ₁ :T ₁

∩.3:3.,T ₁ 13:3.∩	Γ:S ₁ 13:Γ	Γ.∩:∩.,3∩:T.,3
S ₁ .Γ ₁ :Γ ₁ .,∩ ₁ Γ ₁ :Γ ₁ .S ₁	S ₁ :S ₁ S ₁ :S ₁	S ₁ .S ₁ :T.,t ₁ T:∩.,Γ ₁
Ā Y-3 ^u T ^u C ³ ,Y-Ā T̄ J̄ L̄ ∩ ^u C ₃ .Ā J̄ Δ-Δ̄,Ā Ā		
C ^u T̄ Δ-Ā T̄ ∩ ^u ,J ⁿ T̄ Ā T ^u 3 ^o Δ- T ^u -T ^u Ā ∃ ^u C ₃ ,T ^u ∩ ^u		
Δ̄ Ā J ^u ∩ ^u 3 ^u ,∩ ^u C ^u E ^v Ā T̄ (Δ ^{nc} Ā T ^u ∩ ^u T̄)C ^u ,C ^{no} T̄		
T.t ₁ :t ₁ .,L ₁ t ₁ :t ₁ .T	3:t ₁ 13:T	T.T:S ₁ .,S ₁ S ₁ :T.,T
S ₁ .S ₁ :S ₁ .,S ₁ S ₁ :S ₁ .S ₁	S ₁ :S ₁ t ₁ :S ₁	T ₁ .T ₁ :T ₁ .,S ₁ T ₁ :T ₁ .,T ₁

∩:S ₁ T:∩	∩.3:3.,T ₁ 13:T.L ₁	S ₁ :T ₁ t ₁ :L ₁ t ₁	T:- -:
S ₁ :∩ ₁ S ₁ :S ₁	S ₁ .Γ ₁ :Γ ₁ .,∩ ₁ Γ ₁ :Γ ₁ .Γ ₁	∩ ₁ :S ₁ S ₁ :Γ ₁	∩ ₁ : - -:
J̄(Δ ^o C ³ ,Ā 3 ^{nc} Ā T̄ T̄ J̄,Ŷ ∃ ^u Ā Γ Ā T̄		Δ̄.	
E ^o Δ Ā,3 ^{nc} E ^v Ā Δ ^o 3 ^o T̄,Ŷ ∃ ^u Ā Γ Ā T̄		Δ̄.	
Ā(Δ ^o C ³ ,Δ̄ C ^u T̄ T̄ Δ̄ J̄ Δ-,Ŷ ∃ ^u Ā Γ Ā T̄		Δ̄.	
T:T T:T	T.t ₁ :t ₁ .,L ₁ t ₁ :3.3	T:∩ 13:3	T:- -:
T ₁ :S ₁ ∩ ₁ :T ₁	Γ ₁ .Γ ₁ :Γ ₁ .,Γ ₁ Γ ₁ :3.,3	S ₁ :S ₁ S ₁ :S ₁	T ₁ : - -:

∩.,Γ	S:- -:∩.,Γ	S:- -:Γ.,∩	Γ:- -:∩.,3
T.,3	∩:- -:T.,3	∩:- -:3.,T	3:- -:T.,t ₁
Ā Ā Ā	T̄ Ā T̄,	I ^u C ^u T̄	T̄ C ³
:S.,S ₁ S:	:S.,S ₁ S:	:S.,S ₁ S:	
:T.,T ₁ T:	:T.,T ₁ T:	:S ₁ .,S ₁ S ₁ :	

{	$\text{D}:- \quad \text{I}:-\text{D},\Gamma \text{S}:- \quad \text{I}:-\text{D},\Gamma \text{S}:- \quad \text{I}:-\text{D},\text{D} \text{S}:\text{S} \Gamma:\text{L}$
	$\text{T}:- \quad \text{I}:-\text{T},\text{S} \text{D}:- \quad \text{I}:-\text{T},\text{S} \text{D}:- \quad \text{I}:-\text{T},\text{T} \text{t}_i:\text{t}_i \text{L}_i:\text{T}$
	$\mathbb{C}_{ii}, \quad \text{Y}^n \mathbb{C}_{ii} \mathbb{L}_-, \quad \mathbb{E}^b \text{J}^b \text{S}^{nc}, \quad \text{Y}- \hat{\mathbb{C}}^{\text{T}^{nc}} \text{S}^{nc} \mathbb{D} \Delta-$
	$:\text{S}_i, \text{S}_i \text{S} : \quad \quad :\text{S}_i, \text{S}_i \text{S} : \quad \quad :\text{S}_i, \text{S}_i \text{S} : \text{S}_i, \text{S} \text{S} : \text{S} \text{S} : \text{S}$
$:\text{T}_i, \text{T}_i \text{T} : \quad \quad :\text{T}_i, \text{T}_i \text{T} : \quad \quad :\text{T}_i, \text{T}_i \text{T} : \text{T}_i, \text{T} \text{S} : \text{S} \text{S} : \text{S}$	

{	$\text{S} : -\text{I} -:\text{T}_i, \text{S} \quad \text{D} : \text{S}_i, \text{T} : \text{D} \quad \text{D} : \text{S} : \text{S} \text{T}_i \text{S} : \text{S} \text{D}$
	$\text{t}_i : -\text{I} -:\text{D}_i, \Gamma_i \quad \text{S}_i : \text{D}_i, \text{S}_i : \text{S}_i \quad \text{S}_i : \Gamma_i : \Gamma_i \text{D}_i, \Gamma_i : \Gamma_i, \text{S}_i$
	$\text{T}'-, \quad \text{J}^n \mathbb{C}_{ii} \quad \text{Y}^n \mathbb{C}_{ii} \text{D} \bar{\Lambda} \quad \text{T}'^n \text{S}_i \Delta- \quad \mathbb{C}^{\text{T}^v} \mathbb{L}_{ii}, \mathbb{C}_b \hat{\text{J}}$
	$\text{S} : -\text{I} -:\text{T}_i, \text{T} \quad \text{T} : \text{T}_i \text{T} : \text{T} \quad \text{T} : \text{t}_i : \text{t}_i, \text{L}_i \text{t}_i : \text{t}_i, \text{T}$
$\text{S}_i : -\text{I} -:\text{T}_i, \text{T}_i \quad \text{T}_i : \text{S}_i, \text{D}_i : \text{T}_i \quad \text{S}_i : \text{S}_i : \text{S}_i, \text{S}_i \text{S}_i : \text{S}_i : \text{S}_i, \text{S}_i$	

{	$\Gamma : \text{S}_i, \text{S} : \text{D} \quad \Gamma : \text{D} : \text{D}, \text{S} \text{D} : \text{T}_i, \text{S} \quad \text{D} : \text{S}_i, \text{T} : \text{D}$
	$\text{S}_i : \text{S}_i, \text{S}_i : \text{S}_i \quad \text{S}_i : \text{T}_i : \text{T}_i, \text{t}_i \text{T}_i : \text{D}_i, \Gamma_i \quad \text{S}_i : \text{D}_i \text{S}_i : \text{S}_i$
	$\hat{\mathbb{C}}^1 \text{Y}- \mathbb{C}^v, \mathbb{C}^v \quad \text{J}^b \mathbb{L}_v \bar{\Lambda} \quad \mathbb{C}_{ii} \hat{\text{T}} \mathbb{L}_- \quad \hat{\mathbb{C}}^1 \text{D} \text{S}^b \text{T}''$
	$\text{S} : \text{t}_i, \text{S} : \text{T} \quad \text{T} : \text{T}_i : \text{S}_i, \text{S}_i \text{S}_i : \text{T}_i, \text{T} \quad \text{T} : \text{T}_i \text{T} : \text{T}$
$\text{S}_i : \text{S}_i, \text{t}_i : \text{S}_i \quad \text{T}_i : \text{T}_i : \text{T}_i, \text{S}_i \text{T}_i : \text{T}_i, \text{T}_i \quad \text{T}_i : \text{S}_i, \text{D}_i : \text{T}_i$	

{	$\text{D} : \text{S} : \text{S} \text{T}_i \text{S} : \text{T} \text{L}_i \quad \text{S}_i : \text{T}_i \text{t}_i : \text{L}_i \text{t}_i \quad \text{T} : -\text{I} -$
	$\text{S}_i : \Gamma_i : \Gamma_i \text{D}_i, \Gamma_i : \Gamma_i \quad \text{S}_i : \text{T}_i \text{t}_i : \text{L}_i \text{t}_i \quad \text{T} : -\text{I} -$
	$\text{S}^{nc} \mathbb{D} \text{J}^b \mathbb{C}^v (\text{T}^r, \hat{\text{Y}} \mathbb{C}^v \quad \hat{\mathbb{C}}^1 \Gamma \bar{\Lambda} \text{T} \quad \mathbb{C}^v$
	$\text{T} : \text{t}_i : \text{t}_i, \text{L}_i \text{t}_i : \text{S} : \text{S} \quad \text{T} : \text{D} \text{S} : \text{S} \quad \text{T} : -\text{I} -$
$\Gamma_i : \Gamma_i : \Gamma_i, \Gamma_i \text{T}_i : \text{S}_i : \text{S}_i \quad \text{S}_i : \text{S}_i : \text{S}_i : \text{S}_i \quad \text{T}_i : -\text{I} -$	

:T .3	∩:∩ :3	T:-:T.∩	S:S:Γ	∩:-:∩.∩
:S ₁ .S ₁	T:T:t ₁	T:-:T.T	t ₁ :t ₁ :t ₁	T:-:T.T
1	ḡ C ^{no} (Δ ^{nc} T ⁿ Y- C ^u , $\bar{\lambda}$ 3 ^u C ₁₁ 4 ^o Ċ ¹ 4 ^u , ∩-Δ ₁₁			
2	ḡ' C ₁₁ T A-C ₁₁ C ^{1b} , ḡ' C ₁₁ C ₁₁ J ₁₁ (Δ- 4 ⁵ , ∩-Ċ ¹			
3	4 ^{nc} $\bar{\lambda}$ C ^{no} Ċ ¹ ḡ (Δ ^{nc} , C ₁₁ Ċ ¹ 4 ^u C ₁₁ T 4 ^{nc} , ḡ 3 ^u			
:∩ .Γ	S:S:Γ	∩:-:∩.S	S:3:S	S:-:S.S
:T .T	T:T:S ₁	T:-:T.T	S ₁ :S ₁ :S ₁	T:-:T.T

Γ:L:Γ	∩:S:∩	3:-:T.3	∩:∩:3	T:-:T.∩
T:T:T	T:T:T	t ₁ :-:S ₁ .S ₁	T:T:t ₁	T:-:T.T
ḡ Y' 6 ^o ḡ ḡ 4 ^o ḡ', Ċ ¹ Y ⁿ t ^r C ^{no} T ⁿ ḡ, J ₁₁ L ₁₁				
$\bar{\lambda}$ S ^u Y' 4 ^{nc} C- J ₁₁ ḡ, ∩- C ^u T ⁿ (t ^r ḡ S ^{nc} , ḡS ^{nc}				
∩ ₁₁ $\bar{\lambda}$ Ċ ¹ 4 ^u J ^r Γ ^u ḡ, Ċ ¹ T ₁₁ Ċ ¹ ḡ $\bar{\lambda}$ 4 ^o , Ċ ¹ C ⁿ				
L:Γ:L	S:∩:S	S:-:∩.Γ	S:S:Γ	∩:-:∩.S
Γ ₁ :Γ ₁ :Γ ₁	T:T:T	S ₁ :-:T.T	T:T:S ₁	T:-:T.T

S:S:Γ	∩:-:∩.∩	Γ:L:Γ	∩:T:3	T:-:
t ₁ :t ₁ :t ₁	T:-:T.T	T:T:T	T:S ₁ :S ₁	S ₁ :-:
Δ ⁿ A ^b S ^{nc} (Δ ^u , Y-Ċ ¹ ḡ C ^{n₁₁} 4 ^o C ₁₁ 4 ^o Ċ ¹ 4 ^u .				
T ₁₁ $\bar{\lambda}$ Δ ⁿ 4 ^{nc} , Y-Ċ ¹ t ^r -ḡ ₁₁ $\bar{\lambda}$ C ₁₁ 4 ^o Ċ ¹ 4 ^u .				
4 ^u ḡ $\bar{\lambda}$ C ₁₁ ^o , T ₁₁ T ⁿ $\bar{\lambda}$ C ₁₁ ¹ , C ₁₁ C ₁₁ 4 ^o Ċ ¹ 4 ^u .				
S:3:S	S:-:S.S	L:Γ:L	S:∩:Γ	∩:-:
S ₁ :S ₁ :S ₁	T:-:T.T	Γ ₁ :Γ ₁ :Γ ₁	S ₁ :S ₁ :S ₁	T:-:

S : 3 : S	∪ : - : ∪. ∪	L : ∪ : S	Γ : - : Γ . Γ
t ₁ : t ₁ : t ₁	T : - : T. T	T ⁿ : T : T	3 : - : 3 . 3
℄ ₃ ♯ ⁰ Ŀ ¹ d _u ,	ḡ ^{nc} T ^u d _o ĵ ¹ ḡ ^{nc} ḡ _u ;	7 ⁿ ∪-	
3 : S : S	S : - : S. S	∪ : L : L	L : - : S . S
S ₁ : S ₁ : S ₁	T : - : T. t'	L ₁ : L ₁ : L ₁	3 : - : t ₁ . L ₁

Γ : ∪ : 3	∪ : S : T., 3	∪ : T : 3	T : - : -
3 : T : t ₁	T : T : T., T	T : S ₁ : S ₁	S ₁ : - : -
∫ ^u ∫ ^u ℄ ^u	Ÿ Δ ⁿ , Ą-Ā	℄ ₃ ♯ ⁰ Ŀ ¹ d _u .	
S : S : S	S : ∪ : S., L	S : ∪ : Γ	∪ : - : -
S : S ₁ : S ₁	T : T : ∪., Γ	S : S ₁ : S ₁	T : - : -

B^b J^b 6/4

200

∪ ₁ : Γ ₁ : Γ ₁ S ₁ : T : 3	∪ : - : 3 T : - : -	S ₁ : t ₁ : L ₁ Γ ₁ : - : L ₁
T ₁ : 3 : 3 ⁿ ∪ ₁ : S ₁ : S ₁	S ₁ : - : Γ ₁ ∪ ₁ : - : -	Γ ₁ : Γ ₁ : Γ ₁ 3 : - : Γ ₁
1 ĵ ¹ Ą ^{nc} Ą ^r Ą ^u	ḡ ^u ℄ ^{nc} ḡ ^u ℄ ₃ ,	℄ ^u V ₁ Ā Ą- ∫ ^u
2 ∪- Ą ^{nc} Ą ^{nc} Δ ⁿ -	℄ ^{nc} Ą- Δ ^{nc} Δ ⁿ ,	℄ ^u V ₁ Ā Ą- ∫ ^u
3 ℄ ₃ ∪- T ⁿ ℄ ^{nc}	Ŀ ¹ d _u (T ⁿ ∪-),	℄ ^u V ₁ Ā Ą- ∫ ^u
4 T ⁿ ∫ ^u ℄ ^u V ₁	℄ ^{nc} ℄ ₃ ĵ ¹ J _r ,	℄ ^u V ₁ Ā Ą- ∫ ^u
S ₁ : S ₁ : S ₁ T : - : t ₁	T : - : t ₁ S ₁ : - : -	t ₁ : 3 : T t ₁ : - : t ₁
T ₁ : T ₁ : T ₁ T ₁ : ∪ ₁ : S ₁	T : - : S ₁ T : - : -	S ₁ : S ₁ : S ₁ S ₁ : - : S ₁

S ₁ : - : - ∪ ₁ : - : -	∪ ₁ : Γ ₁ : Γ ₁ S ₁ : T : 3	∪ : - : 3 T : - : -
∪ ₁ : - : - T ₁ : - : -	T ₁ : 3 : 3 ⁿ ∪ ₁ : S ₁ : S ₁	S ₁ : - : Γ ₁ ∪ ₁ : - : -
℄ ₃ .	V ₁ ℄ ₃ ĵ ¹ T ^u	℄ ₃ J ^b Y- T ⁿ ,
℄ ₃ .	Δ ^{nc} Δ ^{nc} d _o ḡ ^u	∫ (Δ ^{nc} T ⁿ Δ ⁿ ,
℄ ₃ .	Ą ^{nc} ℄ ^{nc} 3 ^{nc} ℄ ₃	Ÿ S ^{nc} ĵ ¹ ḡ ^u ,
℄ ₃ .	∫ ^u ḡ ^{nc} Ą ^{nc} 3 _o	℄ ₃ T ^u t ^u ḡ ^{nc} ,
T : - : - S ₁ : - : -	S ₁ : S ₁ : S ₁ T : - : t ₁	T : - : t ₁ S ₁ : - : -
T ₁ : - : - T ₁ : - : -	T ₁ : T ₁ : T ₁ T ₁ : ∪ ₁ : S ₁	T : - : S ₁ T ₁ : - : -

:D.Γ ⁿ	S:-:-S	S:Γ ⁿ .DΓ:3	Ŝ:-:-:̂	S:-:-:D.,3
:T.T	t:-:-:t _i	T:T.T:T:T	t _i .t _i .t _i .T:3:	T:T.T:T:T
⊔CT ⁱ ⊔	C> ̄nc Ḃ ⊔no ⁱ ⊔ C> ⊔, Ḃ	3 ^{nc} ⊔ ⁱ		
:S.3	3:3:3:3	3:L.L:L:Γ ⁿ	Γ.3:3.DΓ:	D:-:-:S.,Γ
:T.L	S:S _i S _i S _i	3:3.3:3:3	S:-:-:-:	T:T.T:T:S _i

T: - - :D	Γ: - - :T.3	D:-:-:D.D	3:3:3.,L _i :t _i .T
S _i :S _i .S _i :S _i :t _i	L _i : - - :L _i	S _i : - - :S _i .S _i	L _i :L _i L _i .,Γ _i :Γ _i .Γ _i
⊔, T ^{nc} S ^{nc}	3 ^{nc} ⊔ C ^{no} T ⁱ	⊔' ⊔> C>Ḃ ⊔CT ⁱ	
D: - - :T	T:T:T:T	T:T:T:T	3:Γ _i Γ _i .,Γ:3.3
T _i :D.S _i T _i T _i	Γ _i :Γ _i Γ _i Γ _i	T _i :T _i T _i T _i	Γ _i :Γ _i Γ _i .,Γ _i :S _i .L _i

S _i : - - :Γ	D:T.D:3:3	T:-:-:-
D _i : - - :L _i	S _i :S _i .S _i Γ _i :Γ _i	D _i : - - :-
⊔ C> ̄nc Ḃ ⊔no ⁱ ⊔ C> ⊔		
T:T:T:T	T:D.T _i L _i :t _i	T:-:-:-
T:T _i T _i Γ _i	S _i :S _i .S _i :S _i :S _i	T _i : - - :-

DJ^b 4/4

:T D:-:T:-	3:T _i L _i :T	S _i :-.S _i T:D	3:-:-
1)D- ⊔ ⊔ ^u	Y ⁱ D ^u T S ^r , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	
2)D- † ^u ⊔ ^u	⊔ ^u Y ⁼ ⊔ ^b S ^r , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	
3)Ḃ ⊔ ⁱ ⊔	† ^u ⊔ ^u S ^{nc} T ^p , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	

:T D:-:T:-	3:T _i L _i :T	S _i :-.T:D:3	T:-:-
D- T̄ J ^o	T ^{nc} † ^u ⊔ ^u S ^r , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	
D- ⊔ ⁱ ⊔ ^u	Y ⁱ T ^p L̄ S ^{nc} , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	
D- ⊔ ⁱ ⊔ ^u	⊔ ^r Δ-S ^{nc} ⊔ ^r , J ⁿ	T̄ ⊔nc ⊔ ^u ⊔-	

: T | 3: t, L: S, | 3: Γ, S: T | 3: t, L: S, | 3: Γ, S,
 3- C^u Cⁿⁱ 3^u Ā T Ĵ L, CT 3^u C^{no} CT Ā T^u (Δ^u E^u).
 Ā T^u 3^u 3^u A CT_oCE Ē, T^u 3^u 3^u 3^u E T^u Ē 3^u.
 C^{no} 3^u 3^u 3^u 3^u A, 4- S^u, T^u 4^u Ā T^u 3^u CT 3^u E^unc.

: T | 3: - T: - | 3: T L: T | S: - . T 3: 3 | T: - - : |
 3- Ĵ 3^u Y^u 3^u T^u S^u, 3^u T^u 4^unc (E^uni C^u).

Γ: - L: - | L: S, S, L: t, | 3: - t, - | t, L: S: T |
 Λ_o T_z Δ^u 3^u Ē C^unc, (E^uni) Ē C_z T^u 4^u 3^u

3: - T: - | 3: T L: T | S: - . T 3: 3 | T: - - : ||
 T^u 3- Ĵ 3^u 3^u T^u, 3^u 3^u (E^uni C^u) 3^u.

GJ^o 9/8

205

{	S: L: t, T: - - T: - - T: 3: 3 L: - - L: - - L: t, T 3: - -
	S: Γ: Γ 3: - - 3: - - 3: Γ: S L: - - L: - - L: S: Γ S: - -
	1 Ē 4- 3 ^u E ^u nc, Y ^u 3 ^u nc C ^u 3 ^u T ^u , Ē T ^u T ^u
	2 C _o Ē C ^u 3 ^u 3 ^u 3 ^u 3 ^u C ^u Ē, (E ^u) 3 ^u T ^u
3 C _o S ^u C ^u C ^u Ē 3 ^u T ^u C ^u , CT Δ- T ^u -	
4 3 ^u 3 ^u Y- Ē 4 ^u T ^u 3 ^u , 3 ^u 3 ^u T ^u	
S: T: 3 T: - - T: - - T: - - T: - - T: - - T: - - T: - - T t: - -	
S: - - S T: - - T: - - T: - - T: - - T Γ: - - Γ: - - Γ: S: L S: - -	

{ 3:-:-|3:T:3 | 3:-:-|3:-:-|3:3:3 | Γ:-:-|Γ:-:-|Γ:S:L |
 S:-:-|S:-:-|S₁ | S:-:-|S₁:-:-|T:t:t₁ | L:-:-|L:-:-|L:t:t₁ |
 C₀ Δ- C₀ L₁₁; Ÿ 3^u Cⁿ ϕ₀ 3̄ 3^u
 S̄ C₀ T₁₁ 3₁₁; Ā 3^u C^p C₀ C₁ 3-
 Tⁿ J¹¹ 3̄ 3₁₁; Ā C₀ C₁ 4_u Tⁿ S^{nc}
 3-, 3₁₁ 3̄ S₁₁; T₁₁ J¹¹ C₁ 4_u Δ^s C^{nc} =
 t:-:-|t₁:L:t₁ | T:-:-|T:-:-|T:-:-|T | T:-:-|T:-:-|T:-:-|Γ |
 S:-:-|S:-:-|S₁ | T:-:-|T:-:-|T:-:-|T | Γ:-:-|Γ:-:-|Γ:-:-|Γ |

{ L:-:-|S:-:-|S:Γ:3 | 3:-:-|3:-:-|3:3:Γ | S:-:-|:-:-|:-:-|
 T:-:-|T:-:-|3:T | t₁:-:-|t₁:-:-|t₁:T:L₁ | t₁:-:-|:-:-|:-:-|
 Δ- Tⁿ-, 3̄ Ÿ 3- tⁿ- 4₁₁ C- 3₁₁.
 4_u 4₁₁, 3̄ Ÿ 3- tⁿ- 4₁₁ C- 3₁₁.
 3^{nc} C₀, 3̄ Ÿ 3- tⁿ- 4₁₁ C- 3₁₁.
 4_{nc} C₀, 3̄ Ÿ 3- tⁿ- 4₁₁ C- 3₁₁.
 Γ:-:-|3:-:-|S:-:-|S | S:-:-|S:-:-|3:-:-|3 | 3:-:-|:-:-|:-:-|
 T:-:-|T:-:-|T:-:-|T | 3:-:-|3:-:-|3:-:-|3 | S₁:-:-|:-:-|:-:-|

{ S:Γ:3 | 3:-:-|3:-:-|3:3:Γ | Γ:-:-|3:-:-|3:3:3 | S:-:-|
 3:3:T | T:-:-|t₁:-:-|t₁:T:3 | 3:-:-|T:-:-|T:3:T | T:-:-|
 3̄ Ā |^p C₀, 3̄ Ā |^p C₀, 3̄ Ÿ 3-
 S:-:-|S | S:-:-|S:-:-|S:-:-|S | S:-:-|S:-:-|S:-:-|S | S:-:-|
 S₁:-:-|S₁ | S₁:-:-|S₁:-:-|S₁:-:-|S₁ | T:-:-|T:-:-|T:t₁:T | 3:-:-|

{ 3:-:-|3:3:T | 3:-:-|:-:-|:-:-|S₁:L₁:t₁ | T:-:-|T:-:-|T:3:3 |
 T:-:-|T:-:-|T | t₁:-:-|:-:-|:-:-|S₁:Γⁿ:Γ^r | 3:-:-|3:-:-|3:Γ:S₁ |
 tⁿ- 4₁₁ C- 3₁₁. Yⁿ ϕ₁₁ C₁₁ ϕ₀ C̄ C₂
 S:-:-|S:Γ:3 | S:-:-|:-:-|:-:-|t₁:T:3 | T:-:-|T:-:-|T:-:-|T |
 T:-:-|T:-:-|T | S₁:-:-|:-:-|:-:-|S₁:-:-|S₁ | T:-:-|T:-:-|T:-:-|T |

∩:3	3.T:-∩	S.,S:S.L	S:-.S	L:L	S:-.T
T:t ₁	t ₁ .S ₁ :-.T	∩.,∩:∩.Γ	∩:-.∩	Γ:Γ	T:-.T
1	ǰ _{nc} J ⁿ C _{no}	Ā Ā	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄
2	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄
3	T ⁿ	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄	ǰ̄
S:Γ	Γ.∩:-.S	T ⁿ ,T':T'.T'	T':-.T'	T':T'	T':-.S
T:S ₁	S ₁ .T:-.T	T.,T:T.T	T:-.T	Γ:Γ	∩:-.∩

Γ.Γ:∩.∩	3:-	∩:3	3.T:-.∩	S.S:T'.t
t ₁ .t ₁ :T.T	t ₁ :-	T:t ₁	t ₁ .S ₁ :-.T	∩.Γ:S.S
∩-ǰ ^u	S ^o Ā	T _u	Y' L Lē J	ǰ ^u ǰ ^u C ^{no} Ā Ā
Ā I ^{>}	ǰ̄ ǰ _{nc} ǰ _u	L _{nc} C _o C _J S ^{nc}	T ⁿ C _T ,ǰ̄	Ā Ā
T ^u A	S ^o Ā	T _u	J ⁿ (Δ Ā)C _T ^b	ǰ̄ Ā Ā Ā Ā
S.S:S.S	S:-	S:Γ	Γ.∩:-.S	T'.t:T'.T'
3.3:T.T	S ₁ :-	T:S ₁	S ₁ .T:-.T	T.3:∩.∩

L:-.L	T'.T':t.L	S.,L:S.Γ	∩:3	3.T:-
Γ:-.Γ	Γ.Γ:Γ.Γ	∩.,Γ:T.T	T:t ₁	t ₁ .S ₁ :-
C _T ^b	Ā Ā	∩-ǰ̄	C ^o T	A _{nc} C _T ^b C ^o ^b ,ǰ̄ ǰ _{nc} Ā Ā
T,	Ā	A _{nc} 3 _{nc}	A _{nc} ǰ _{nc}	Ā Ā
t ⁿ ,	(Δ ^{nc} T ⁿ E _v)	Ā Ā	ǰ̄	ǰ̄
T':-.T'	L.L:L.T'	T ⁿ ,T':T'.L	S:Γ	Γ.∩:-
Γ:-.Γ	Γ.Γ:Γ.Γ	T.,T:∩.Γ	S:S ₁	S ₁ .T:-

S : S | D : S : - | T' : T' | L.T' : - | S : S | L.S : S.D |
 D : D | T.D : F.S | F : F | F.F : F.F | D : D | F.D : D.T |
 Ĵ Ā Ā Š, α.c° Ĵ Ā Ā Š, α.c° Ĵ t' - C'U TĀ Ā Ā
 T' : T' | S.T' : - | L : L | T'.L : - | T' : T' | T'.T' : T'.S |
 T : T | T.T : 3.D | F : F | F.S : L.t. | T : T | T.T : T.T |

3 : - | 3 : | D : D : D.3 | 3.T : T | S.S : S.F |
 t. : T.T | t. : | T.T : T.t. | t. : S. : S. | D : D : D.3 |
 Š Ā Ā Š Ć'CTĀ Δ° Ĵ Ĵ Ā C°, Ĵ Δ° t' CTĀ
 S : F'.F | S : | S.S : S.F | F.D : D | T'.T' : T'.S |
 S : 3.3 | S : | T.T : T.S. | S.T : T | T.T : T.T |

D.F : S | L.T' : T',L | S.T' : T'.T' | D : 3 | 3.T : - |
 T.3 : D | F.F : F.,F | D.D : T.T | T : t. | t. : S. : - |
 Ĵ Ā C°, t' - C'U C° Ĵ Δ° Ĵ (Δ°, Ĵ Δ° Ā Ā Š.
 S.S : T' | T'.L : L.,T' | T'.S : S.L | S : F | F.D : - |
 T.T : T | F.F : F.,F | T.T : D.F | S : S. | S.T : - |

A^b J^b 4/4

208

S : L. S. : - . T | T.t. : T.3 | D : 3 | D : T.L : F | D : 3 | T : - |
 D : F. S. : - . S. | S. : S.L. S. S. | S. : F.L : L. | S. : F. D. : - |
 1 Jⁿ CTĀ D D C_{II} Ĵ Ĵ Ĵ, Ĵ Y J' - C^{no} Tⁿ C^{no} Δ.
 2 Ĵ Ĵ S₂ Ĵ Yⁿ Δ^u Δ^c Ĵ, Δ° Ĵ CTĀ Ĵ Tⁿ CTⁿ S.
 3 Ĵ Dⁿ CTⁿ Δⁿ Lⁿ Δⁿ Y CT^u, Ĵ Tⁿ Dⁿ Cⁿ Ĵ Cⁿ Fⁿ.
 T : T | T : - . D | D.3 : T | T : t. | T : T | T : T | T : t. | T : - |
 T. : F. | D. : - . 3. | T.3 : D.F. | S. : S. | T : L. | F. : 3. | S. : S. | T. : - |

S_i:L_i'S_i:-.T | T.t.:T.3'0:3 | 0:Γ'S:Γ.3 | T:t,T:- |
 0:Γ'S_i:-.S_i | S_i:S_i.L_i'S_i:S_i | S_i:L_i'S_i:L_i | S_i:S_i'S_i:- |
 ǰ Ɔ_{ii} T' Ɔ_{nc} Ĩ ǰ^u Y' Ɔ_{ii}, ǰ' Ɔ_{ii} I' ǰ^u 0_{ii} Δ-T'-.
 Ɔ_{ii} Ɔ_{ii}^u 0- Ɔ_{ii} 0^o Ɔ_{ii} 0-T'', ǰ^o ǰ^u T' Ɔ_{nc} 0_{ii} ǰ_{ii}' Ɔ_{ii}.
 Ĩ Ĩ Ɔ_{ii} Ɔ_{ii} T' Ɔ_{ii} Ɔ_{ii} Ĩ, Ĩ Δ-ǰ^u Δ- Š_{ii} ǰ_{ii} Ɔ_{ii}.
 T:T'T:-.0 | 0.3: T' T:t_i | T:T'T:T.Γ | 0:3'0:- |
 T_i:Γ_i'0_i:-.3_i | T_i.3_i:0_i.Γ_i'S_i:S_i | T:L_i'0_i:Γ_i | S_i:S_i'T_i:- |

3:-.0'Γ:3 | 0:-.Γ'S:0 | S:-.S'Γ.0:3.T | S:-'-'-:- |
 t_i:-.T3 :S_i | T:-.3'0.3:T | T:-.T' t_i.T:S_i.T | t_i:-'-'-:- |
 ǰ_{ii} Ɔ_{ii}^u 0- ǰ_{ii} Ɔ_{ii}^u 0- ǰ_{ii}' Δ-T'- Ɔ_{ii} ǰ_{ii}.
 Ɔ_{ii} Ĩ Ĩ Š_{ii}, Ɔ_{ii} Ĩ Ĩ Š_{ii}, T' ǰ^u T Ɔ_{ii}^u V- Ɔ_{ii}.
 Ɔ_{ii}^u Ĩ Ɔ_{ii} T_{ii}, Ɔ_{ii}^u Ĩ Ɔ_{ii} T_{ii}, ǰ^u Ĩ Δ Ɔ_{ii}^u † Δ- Ĩ.
 Γ:-.0.3.T:t_i.3 | S:-.Γ' 0:S | S:-.S'S.S:S.S | S_i:-'-'-:- |
 S:-.S_i.L_i't_i | T:-.S_i'T.3:0 | 0:-.0.3.T:t_i.L | S_i:-'-'-:- |

S:-.Γ'0.S:Γ.3 | T:t,T:- ||
 T:-.t_i'T :L | S:S'S:- ||
 Ɔ_{ii}' Δ-T'- Ɔ_{ii} ǰ_{ii} ǰ_{ii}.
 ǰ_{ii}' Ɔ_{ii} V- Ɔ_{ii} ǰ^u T Ɔ_{ii}.
 ǰ^u Ĩ † Δ- Ĩ Δ Ɔ_{ii}.
S:-.S' S.0:T.Γ | 0:3.Γ'0:- ||
 0:-.3'T :Γ | S:S'T:- ||

:S	:D:-.3	T:S	L:Γ	Γ:L	S:-.D	:3.T	:D	:3	:S										
:D	T:-.S	S:T	T:T	T:Γ	:D:-.T	T:S	T:T	t:	t:										
1	Ā	Š	I'>	ǰ	ǰ	Y'Δ	Δ°	T ^u	Ĉ	Ďno	I'>	S ^{nc}	ǰ ^{nc}	3 ^u	C ^{no}	Ĉ			
2	D	-Y ⁿ	C	ǰ	ǰ	ǰ	C ^{no}	Ĉ	ǰ	ǰ	-Y ⁿ	C	ǰ	ǰ	ǰ	C ^{no}	3 ^u	ǰ	ǰ
3	ǰ	ǰ	Ĉ	ǰ ^{nc}	C ^{no}	Ĉ	Y'	ǰ ^u	ǰ	Ĉ	Ĉ	ǰ	Ā	Δ	C ^u	Δ ^u	C ^{nc}		
4	ǰ	ǰ	ǰ ^u	ǰ	ǰ ^{nc}	ǰ	C ^{no}	C ^{nc}	ǰ	C ^{nc}	ǰ ^u	ǰ ^{nc}	3 ^{nc}	Ĉ	Δ ^{nc}	Δ ^{nc}	ǰ		
:S	S:-.Γ	:D	Γ:L	L:T	T':-.S	S:Γ	:D	S:S	S:S										
:T	T:-.T	T:T	Γ:Γ	Γ:Γ	T:-.T	T:T	S:	S:	S:										

:D:-.3	T:S	L:Γ	T ^u :t	L	S:D	:3	T:3	:D:-.3	T					
T:-.S	S:T	T:Γ	Γ:Γ	Γ	:D:T	T:t	L:t	T:-.t	T					
C ^u	D ^o	C ^u	3 ^u	C ^{no}	Y'-C ^u	D	Ĉ	Ā	Š	t'	C ^u	I'>	ǰ	
Δ	C	Δ ^u	S ^{nc}	Δ ^{nc}	S>	C ^u	C ^{no}	ǰ ^{nc}	C ^{no}	C ^u	Ā	Š	I'>	ǰ
3 ^u	C ^{nc}	Ĉ	t'-3 ^u	T ^u	Ď	D	Ĉ	Ā	Š	ǰ ^{nc}	ǰ ^u	ǰ ^{nc}	I'>	ǰ
S>	C ^u	Δ ^{nc}	ǰ	T ^u	C ^u	ǰ ^{nc}	Ĉ	3 ^{nc}	Ā	Š	I'>	ǰ	ǰ	C ^{nc}
S:-.Γ	:D	Γ:L	L:T	T':S	L	:D	S:-.Γ	:D						
T:-.T	T:T	Γ:Γ	Γ:Γ	T:T	L	:L	S:-.S	T						

T^u I^u

:S	S:	T'	t:	3'	T':t	L	S:L	S:D	:3	T:3	:D	:3			
:t	T:	T	3:	S	S:Γ	:D	Γ:D	T:T	T:t	L:t	T:T	t:			
Ā	Š	I'>	ǰ	Ā	Š	I'>	ǰ	Ā	Š	t'	C ^u	ǰ ^{nc}	ǰ ^{nc}	I'>	ǰ
:S	T':	S:	S:	t	T':T'	T':T'	T':S	L	:D	S:S	S	S			
:T	T:	D	S:	Γ	D	Γ	T:T	T:T	L:	L:	S:	S:			

{	:S S:T' t: 3' T': <u>t.L</u> <u>S:L</u> S:ᵛ ᵛ.3:T.3 ᵛ:-.3' T̂
	:t, T:T' 3: S S: Γ' ᵛ:Γ' ᵛ:T' <u>T.t:L.t</u> T:-.t, T̂
	Ā ♯̇ Ć ᵛ̇ Ā Ć, Ć̇ 4̇ Ā Š ᵛ̇ 6̇ †'- 4̇ᵛ 1'ᵛ̇.
	:Γ' ᵛ: S' S: t T':T' T̂':T' T':S' L: ᵛ S:-.Γ' ᵛ̇
:S, T: ᵛ' S: Γ' ᵛ: Γ' T̂':T T:T' L: L S:-.S, T̂	

A^b J^b 3/4

210

{	:T ᵛ:-.3: T.t, T:- :T T:-.3: <u>T.L</u> S, :-
	:ᵛ, S, :- .Γ: ᵛ, 3, ᵛ, :- :ᵛ, Γ: - : Γ, ᵛ, :-
	1 ᵛ̇ †'- 4̇ᵛ Ā Ć̇ Ć̇, 3ᵛ S ^{nc} Ćᵛ ᵛ.
	2 ᵛ̇ †'- 4̇ᵛ Ā Ć̇ Ć̇, Ć. ᵛ̇ ᵛ' ᵛᵛ.
	3 ᵛ̇ †'- 4̇ᵛ Ā Ć̇ Ć̇, Ć Tᵛ Ć̇ 4̇.
	4 ᵛ̇ †'- 4̇ᵛ Ā Ć̇ Ć̇, 3ᵛ Ćᵛ ᵛᵛ ᵛᵛ.
:S, T:-.L: S, S, S, :- :S, L: - : <u>L.T</u> T :-	
:T, T:-.Γ: S, S, T, :- :T, Γ: - : Γ, T, :-	

{	:S, 3:-. ᵛ:3.S, ᵛ:- :T <u>t, :- .T: t, L,</u> S, :-
	:S, S, :- .S, S, S, S, :- :S, <u>S, :- .L: S, Γ,</u> S, :-
	T̂ Ćᵛ T ⁿ ♯̇ Sᵛ Ć̇, 1'ᵛ̇ ᵛ̇ ♯̇ ᵛ̇.
	Ć̇ ᵛ- ᵛ̇ ᵛ̇ Δ ^b ♯̇ Ć̇', Ćᵛ̇ ᵛ̇ Δ ^b 3ᵛ.
	Ć- Ć̇ Ć ^{no} T ⁿ ᵛ̇ 4̇ᵛ, 4̇ Ćᵛ ⁿ 3ᵛ Ć ^{no} .
	ᵛ̇ Ā S ^o Ćᵛ Δ ^{nc} T̂, 4̇ Ćᵛ ⁿ T ⁿ Δ ⁿ .
:t, t, :- .T: t, t, T:- :ᵛ 3: - : <u>3.T</u> t, :-	
:S, S, :- .S, S, S, T:- :T, 3: - : 3, S, :-	

(:D | D : -. T : F. D | D : 3 : - | 3 : -. T : D . 3 | 3 : T
 : T | T : -. S_i : T. T | T : t_i : - | S_i : -. S_i : S_i . S_i | S_i : S_i
 ǰ C- T_i 3^{nc} C̄ C̄ C̄, t' Ǝ_i Ǝ_o C- C̄ T .
 : S | S : -. D : L. S | S : S : - | F : -. D : S. F | F : D
 : T | T : -. T : T. T | S_i : S_i : - | S_i : -. S_i : S_i . S_i | T_i : T_i

(: T | T : -. 3 : T. L_i | S_i : T : 3 | D : -. T : 3 | T : - ||
 : S_i | L_i : -. L_i : L_i . F_i | D_i : S_i : L_i | S_i : -. D_i : F_i | D_i : - ||
 C- C̄ D̄ D̄ Ǝ_v ǰ Ǝ_o, ǰ 3^{nc} C̄ T .
 : T | T : -. T : T. T | T : T : T | T : - : t_i | T : - ||
 : D_i | F_i : -. F_i : F_i . F_i | T_i : D_i : F_i | S_i : - : S_i | T_i : - ||

A^b J^b 6/4

211

- :S | T : - : T : 3 : - : 3 | D : - : 3 : T : - : S_i | L_i : - : L_i : T : - : L_i | S_i : - : - : - : -
- 1 ǰ₂ T₂ L₂ C̄ C₃ 3^{nc} t' Ǝ_o, D̄ ǰ₂ T_i t' Ǝ_o C₂ .
 - 2 C̄ C̄ Jⁿ Ǝ_o Tⁿ S^{nc} ǰ₂ Ǝ_o, Jⁿ C^{no} C₂ V_i ǰ₂ C^{nc} .
 - 3 Tⁿ Ǝ_o Jⁿ Tⁿ Jⁿ ǰ₂ Y-Ǝ_o, ǰ₂ Ǝ_o C̄ I₂ Jⁿ D₂ .
 - 4 ǰ₂ Ǝ_o C̄ Tⁿ Yⁿ Tⁿ C₂ Jⁿ, Tⁿ Ǝ_o Y- V_i Tⁿ Ǝ_{nc} .
 - 5 ǰ₂ Ǝ_o Ǝ₂ J^b C₂ t' Ǝ_o, D̄ t' 3₂ 3₂ T_i Jⁿ .

:S | T : - : T : 3 : - : 3 | D : - : F : S : - : D . 3 | T : - : T : 3 : - : 3 | T : - : - : - : -

Y. Tⁿ Y- Ǝ₂ Tⁿ C^b D₂ ǰ₂, C₂ Tⁿ S^{nc} V- Ǝ_o Ǝ_o .

Jⁿ Yⁿ Ǝ₂ C̄ Ā Y- Jⁿ C̄, Y- Jⁿ T^u C₂ C̄ T^{nc} .

t' - C^u D̄ ǰ₂ T_i Jⁿ t' Ǝ_o, D̄ C^o t' - 3₂ Ǝ₂ 3₂ .

Yⁿ Ǝ₂ Jⁿ Δ- C₂ V_i C₂ - Yⁿ, C̄ Ǝ_{nc} ǰ₂ Jⁿ Yⁿ S^{nc} .

Jⁿ C̄ C₂ C₂ V_i Y- Jⁿ C̄ Ǝ_{nc}, Y- Jⁿ C̄ Ǝ_o Ǝ₂ C₂ .

3:Γ^o:∩:3:T:t_i | T:t_i:L_iS_i: -:- | ∩:∩:∩:∩:-:- |
 t_i:3 :T:t_i:L_iS_i | Γ^o:Γ_i:Γ_iS_i:∩:Γ_i | S_i: -:- | S_i:T:L_i |
 Y- L_i Ĉ (Δ_{ii} E_i Δ_i CTⁿ S^b T_{ii} ǰ. l_o ṽ_{nc} 3ⁱⁱ
 Y- L_i Ĉ (Δ_{ii} E_i Δ_i CTⁿ S^b T_{ii} ǰ. l_o ṽ_{nc} 3ⁱⁱ ṽ_{nc}!
 Y- L_i Ĉ (Δ_{ii} E_i Δ_i CTⁿ S^b T_{ii} ǰ.
 3:3 :3: 3:3:3 | ∩:3:T:t_i:T:3 | T:T:T:T:-:- |
 3:3: 3: 3:3:3:3 | 3:3:3:3: S_i: -:- | T_i:∩: S_i:T: -:- |

∩:3:∩:Γ:-:- | Γ:Γ:ΓΓ:-:- | Γ:S:3:∩:-:- | S:∩:3:T:3:∩ |
 S_i: -:- | S_i:t_i:L_i | S_{ii}: -:- | S_i:t_i:L_i | S_{ii}: -:- | S_i:T:L_i | S_{ii}: -:- | S_i:Γ_i:S_i |
 ṽ_{nc} (Δ_{ii} E_i S^b ǰ, (Δ_{ii} E_i S^b ǰ, (Δ_{ii} E_i S^b ǰ,
 (Δ_{ii} E_i S^b ǰ, (Δ_{ii} E_i S^b ǰ, (Δ_{ii} E_i S^b ǰ, Δ_i Ÿ Ĉ^o ǰ ǰ ǰ
 T:Γ:∩:3:-:- | T:t_i:t_i:t_i:3:T | t_i:t_i:t_i:T:-:- | ∩:T:Γ_i ∩:T:T |
 T:t_i:T S_i: -:- | S_i:S_i:S_i:S_i: -:- | S_i:S_i:S_i:T:-:- | T:T:T:T:T:T |

Γ:L_i:T_i ∩:-:- | 3:T:L_iS_i:Ŝ:Γ | ∩:Ŝ:3ⁱT:-:- ||
 L_i:Γ_i:L_iS_i: -:- | Γ_i:Γ_i:Γ_iS_i:S_i:L_i | S_i:∩:Γ_i∩: -:- ||
 T_{ii} Δ^o Ĉ Δ^o, Y- Ĉ ǰ (Δ_{ii} E_i ǰ (Δ_{ii} E_i S^b ǰ.
 T:T:L_it_i: -:- | L_i:L_i:T_iT:T:T | T:T:t_i:T:-:- ||
 Γ_i:Γ_i:Γ_i ∩:-:- | Γ_i:Γ_i:Γ_i∩:∩:Γ_i | S_i:S_i:S_i:T:-:- ||

F J^b 3/4

213

∩:∩:Γ∩:-:- 3:S_i.3 | T:-.T:t_i.T | Γ:-.∩:3_i.L_i | 3:-
 .S_i:S_i:L_i | S_i: -:-.Γ_i:Γ_i:Γ_i | ∩:-.∩:3_i.∩ | L_i: -:-.S_i:Γ_i.Γ_i | Γ_i: -
 1 (Δ_{nc}TⁿL^o ǰ^o ǰ Ā T_{ii} Δ_n, T_{ii} CTⁿY^o C_{ii} Δ_n CTⁿ Tⁿ C^o_{nc},
 2 (Δ_{nc}TⁿC^o-CTⁱⁱ Ā Δ_n J_n ǰ, Tⁿ Jⁱⁱ Δ_{ii} ǰ Ā (E_{ii} Ÿ ∩,
 3 (Δ_{nc}TⁿC^oU_{ii} l_o Ā T_{ii} Jⁱⁱ Δ_n, Δ_{ii} C_{ii} ǰ 3ⁱⁱ ǰ (E^or C^o_{ii} Δ_n,
 4 ǰ Ā Δ_n I^o, ∩_n t_{nc}∩^o ǰ, ∩^o_{nc}Tⁱⁱ T_{ii} E_{nc} ǰ Δ_n Ĉ Δ_n,

.J : J . Γ J : - . 3 : S₁ . 3 | T : - . J : 3 . J | S . Γ : J : - . 3 | T : -
 . S : S₁ . L | S₁ : - . Γ₁ : Γ₁ . Γ₁ | J : - . S₁ : Γ₁ . S₁ | L₁ . L₁ : S₁ : - . Γ₁ | J₁ : -
 Ȳ Δⁿ (Δ₁₁ E Δ - CT^u Jⁿ J⁻ C^{no} CT^v V₁ C₁ - I^u C₁₁ C₁' - Δ₁₁ .
 Ȳ J^u C^{nc} C^{no} E₁ C₁ Jⁿ +^{nc}, C^{no} CT^v V₁ C₁ - T₁₁ 3₁₁ 3₁₁ V₁ Δ₁₁ C₁ .
 C₁ Δ₁₁ 3₁₁ Δ₁₁ J^u J^u T^{nc} S^{nc}, Jⁿ CT^o L̄ T₁ Δ₁₁ CTⁿ Δ₁₁ J̄ .
 CT^v Y₁ Δ₁₁ J^u, E₁ C₁ Δ^{no} I^u, C^{no} C₁ J^o T₁ † Δ₁₁ Tⁿ Γ₁ .

. J : J . S | S : - . L : J . S | S : - . S : S . Γ | Γ . S : t : - . L | S : -
 . T : T . J | J : - . J : T . J | Γ : - . J : J . 3 | 3 . J : Γ : - . Γ | J : -
 J̄ L̄ CT_o C₁ T^u Δ^u Δ^o Δ^u Δ₁₁ CTⁿ I^u C₁₁ C₁ J^u E₁ J^u E₁ J̄ .
 . S : S . T | T : - . T' : S . T | t : - . S : S . S | S . S : S : - . t | T : -
 . T : T . T | T . S : T . T : T . T | 3 . S : 3 . T : S . S | S₁ . S : S : - . S₁ | T : -
 CT_o C₁ Δ^u

. J : J . S | S : - . L : J . S | S : - . S : S . T | T . Γ : J : - . 3 | T : - .
 . T : T . J | J : - . J : T . T | t₁ : - . t₁ : t₁ . t₁ | L . L : S . T : t₁ . S | S : - .
 J̄ L̄ CT_o C₁ T^u Δ^u Δ^o Δ^u Δ₁₁ CTⁿ I^u C₁₁ C₁ J^u E₁ J̄ .
 . S : S . T | T : - . T' : S . J | Γ : - . Γ : J . S | Γ . T : J . S : Γ | J : - .
 . T : T . T | T . S : T . T : T . T | 3 . S : 3 . 3 : T . J | Γ . Γ : S : - . S₁ | T : - .
 CT_o C₁ Δ^u

AJ^b 4/4

: J₁ . Γ₁ | S₁ : Γ₁ . S₁ | T : J₁ . 3 | T : t₁ . T₁ | 3₁ . 3₁ . J₁ | Γ₁ : t₁ . L₁ | S₁
 1 J̄ J^o C - Δ₁₁ C₁ (CT^u V₁ Tⁿ C^{nc} 3₁₁ 3₁₁ C^u C^u C^u Δ₁₁ C₁ C₁ J₁₁ J̄
 2 3^{nc} C₁ J^u T^u Δ^o 3^o J̄ L̄ J̄ Δ₁₁ Y₁ Δ₁₁ J̄ Δ₁₁ E₁ I^u I^u J̄
 3 Δ₁₁ C^u Ȳ Δ₁₁ C₁ Δ^u Δ₁₁ Δ^o C^u C₁ J̄ T̄, 3₁₁ T̄ C^u T₁₁ J^u J̄

: Γ₁ . S₁ | J₁ : - . - : J₁ . Γ₁ | S₁ : Γ₁ . S₁ | T : J₁ . 3 | T : t₁ . T₁ | 3₁
 T̄ L̄ CT_o ; CT_o 3^{nc} C₁ J^u 3₁₁ Δ₁₁ J̄ T₁₁ E₁ C₁ J̄ Δ^{nc},
 C^u C₁ C₁ C₁ ; 3₁₁ T̄ C^u 3^{nc} C₁ C₁ (C^r S^o S^o J₁₁ CT^u C^u J^u,
 T̄ CT_o Δ₁₁ . C₁ 3₁₁ T^{nc} J̄ 3₁₁ C^{nc} C^{no} L̄ Δ₁₁ 3₁₁ Δ₁₁ E₁,

T : - ' - : t₁, T | 3: - ' - : T, 3 | 3 : - ' - : 3 | Γ : Γ, Γ : S, 3 |
 S : S₁, S₁ S₁ S₁, L | t₁ : - ' - : 3, Γ | S : - ' - : T | t₁ : t₁, t₁ T : T, T |
 (T').
 J̄. C^{no} J̄' Ŷ, C^{no} J̄' Ŷ, C̄ = C-3C-E'_{ns} C^{no} J̄'
 L̄'. C^{no} J̄' Ŷ C^{no} J̄' Ŷ
 3 : - ' - : : 3, 3 : 3 | : 3, 3 : 3 S | S : S, S₁ S : 3, S |
 T : T₁, T₁ T : : S₁, S₁ S : : T₁, T₁ T : T | 3 : 3, 3 T : T, T |

3: - ' - : S, Γ | 3: - ' - : 3, T | L : Γ, Γ | Γ : Γ | 3: 3, 3 : 3, 3 | T : - ' - ||
 t₁ : t₁, t₁ t₁ : : S₁, S₁ S : : L₁, L₁ L : L | S : T, T t₁ : S, S | S : - ' - ||
 Ŷ. C^{no} J̄' Ŷ, C^{no} J̄' Ŷ, C^{no} J̄' Ŷ, C̄ = C-3C-E'_{ns} C^{no} J̄' Ŷ.
 S : - ' - : 3, 3 | T : - ' - : Γ, 3 | Γ : T, T | T : T | T : 3, S, S : S, Γ | 3 : - ' - ||
 S : S₁, S₁ S : : T₁, T₁ T : : Γ₁, Γ₁ Γ : Γ | S : S₁, S₁ S : S₁, S T : - ' - ||

E^b J^b 4/4

219

- 3: 3: 3, 3: 3, Γ | S: - ' 3: - | Γ: Γ | Γ., S: Γ., 3 | 3: - ' S: -
- 1 Jⁿ T^{nc} C₁₁ C₁₁ T₀ T₀ C_T Δ_n, C₁₁ C_T T^{nc} T₀ J̄.
 - 2 Tⁿ C_{nc} C₁₁ C₁₁ T̄ Δ_n Ŷ C_T, Tⁿ 3ⁿ C_T Cⁿ L̄ T₀ T₀.
 - 3 Tⁿ T₀ L̄ C₁₁ T₀ Δ_n Ŷ C_T, Tⁿ T₀ C_T L̄ T₀ T₀.

3: 3: 3, 3: 3, Γ | S: - ' 3: 3: 3. Γ | 3: 3. 3: Γ: 3. 3 | T: - ' - : -
 Δ_n Yⁿ T₀ T₀ S₀ Ŷ Vⁿ C_T, T₁₁ C_T C^{nc} C^{no} T₀ C_T T₀.
 C_T T₀ Δ_n S₀ Ŷ Δ_n L̄ C_T, C_T S₀ C₁₁ C_T C_T (T').
 Tⁿ L̄ Ŷ S^{nc} T₀ T₀ T₀ T₀, T₁₁ C_T T₀ T₀ T₀ T₀.

L: L | T₁, t: T₁, L | S: - ' 3: - 3 | Γ., 3: Γ. 3: Γ., 3: Γ. 3 | 3: - ' S: -
 Jⁿ L̄ T₀ T₀ C^{no} T₀ Δ_n, T₀ Δ_n T₀ T₀, Δ_n T₀ T₀ C_T Δ_n.

L., L: L., L: T₁, t: T₁, L | S: - ' 3: 3., 3: Γ: 3., 3 | T: - ' - : - ||
 C_T T₀ T₀ T₀ T₀ C^{no} T₀ Δ_n, T₀ Δ_n T₁₁ C_T C^{nc} C_T T₀.

S:-:S:S:D:S | T':-:3'J':-:T' | 3':-:3'T':-:t | T':-:-'--:-: ||
 D:-:D:D:T:D | D:-:Γ'S:-:S | L:-:L'S:-:Γ | D:-:-'--:-: ||
 Ṫ Cᵇ Tᵇ D-S^{nc} D^u Ḳ Ḳ, Ḳ^ᶜ Ḳ Sᵇ D T .
 Tᵇ D-Ṫ Cᵇ <Cᵇ Ḳ Ḳᵇ <C- V^u <Cᵇ Sᵇ Y- Ḳ .
 T^u 3ᵇ Ḳ Ḳ Cᵇ Yᵇ Ḳ Ḳ, Yᵇ L_n 3^u Yᵇ S^{nc} .
 Ā Ḳ Sᵇ Ḳ S^{nc} Ḳ_ᵇ Ḳ Ḳ, T^u S^{nc} Tᵇ Ḳ^ᶜ Ḳ .
 T:-:T'T:-:T' | T':-:T'T':-:T' | T':-:Γ'J':-:3' | T':-:-'--:-: ||
 T:-:T'T:-:T | T:-:T'T:-:D | Γ:-:Γ'S:-:S | T:-:-'--:-: ||

E^b J[♭] 4/4

221

:T.3 | D.D:D.D:D : 3.D | 3.T:T.L.L' | T:T.3 | D.D:D.D.D.3
 :T.T | T.T:T.T:T :t.t.t. | L.L:L.L.L'S:S.S.S | T.T:T.T.T.S.
 1 J^u Ḳ Ḳ Ḳ^ᶜ Yᵇ Ḳ_{nc} Ḳ^m, <Cᵇ Ḳ J_r Jⁿ Ḳ^u Tᵇ J^u Ḳ^u V^u Ḳ Ḳ <C-Ḳ^u Ḳ,
 2 T^u Ḳ^o D- Ḳ^u Yᵇ J^u Ḳ^u, Ḳ^{nc} Ḳ Ḳ Sᵇ 3ᵇ <C^u Ḳ^u <C^u C^o C^o D^u Δ' 3ᵇ Ḳ,
 3 J^u Δ^o Ḳ Ḳ^ᶜ Sᵇ Ḳ^o (Δ_{nc}, Jⁿ Ḳ^u Ā 3ᵇ Ḳ Ḳ Ḳ^u Ḳ_{nc} Ḳ^u Ḳ^o Ḳ Cᵇ Ḳ_o)^u Ḳ,
 :D.Γ | S.S:S.S.S : Γ.S | Γ.Γ:Γ.Γ'J :D.Γ | S.S:S.S.S.Γ
 :T.T | T.T:T.T:T : T.T | Γ.Γ:Γ.Γ' | T: T.T | T.T:T.T.T

:T.D | 3.3:3.D' 3:T.3 | D.D:D.D' D : 3.D | 3.T:T.L.L' T
 :S.T | t.t.t:T.T' t.t:S.S | T.T:T.T'T:T:t.t.t. | L.L:L.L.L' S
 Ḳ_ᵇ 3^u Tᵇ Ḳ^o Ḳ^u Ḳ_{nc} Ḳ^u V^u Ḳ Ḳ <C-Ḳ^u Ḳ, Ḳ^{nc} Ḳ Ḳ^o Δ- J^u Ḳ^u.
 Tᵇ Tᵇ Ḳ 3^u Y-3ᵇ 3^u, Ḳ^u V_{nc} Ḳ^u-3ᵇ Ḳ^u 3^{nc} Ḳ^u, Ḳ_ᵇ 3^u Ḳ^u 3ᵇ Ḳ^u.
 C^u Ḳ^u Y- Cᵇ S^{nc} J^u Ḳ_{nc}, T^u 3ᵇ T^u 3ᵇ Y-3^u <C^u, Ḳ Ḳ^ᶜ Ḳ^u-3ᵇ Tᵇ Ḳ^o.
 :D.S | Γ.Γ:Γ.Γ' S:S.S | S.S:S.S'S:Γ.S | Γ.Γ:Γ.Γ'J
 :T.T | 3.3:3.3 | S.Γ:D.3 | T.T:T.T'T:T.T | Γ.Γ:Γ.Γ' T

{	:t ₁ .T	3:3'3:3	3:S'S.3:t ₁ .3	3:T'L ₁ :D	D:-'3
	:S ₁ .L ₁	t ₁ :L ₁ 'S ₁ :T	t ₁ :t ₁ 'L ₁ .L ₁ :S ₁ .S ₁	Γ ₁ :Γ ₁ 'Γ ₁ :Γ ₁	S ₁ :-'-
	Γ	C ^u C [̇] C [̇] , Γ C ₁ C ₁ J [̇] C [̇] , 3 ^u C ^u V [̇] T ^u C ^u d ^o C ^u .			
	:3	S:3'3:3	3:3'3.S:3.t ₁	L ₁ :3'T:T	T:-'t ₁
:S ₁	S ₁ :T't ₁ :L ₁	S ₁ :S ₁ 'S ₁ .S ₁ :S ₁ .S ₁	3:3'3:3	S ₁ :-'-	

{	:t ₁ .T	3:3'3:3	3:S'S.3:t ₁ .3	3:T't ₁ :L ₁	S ₁ :-'-
	:S ₁ .L ₁	t ₁ :L ₁ 'S ₁ :T	t ₁ :t ₁ 't ₁ .t ₁ :S ₁ .S ₁	Γ ₁ :Γ ₁ 'Γ ₁ :Γ ₁	S ₁ :-'-
	Λ	J ^u T ^u T ^u 3 ^o C ₁ , C ₁ C ^u 3 ^o J ^u , C ^u -L ₁ :D ₁ T ^u C ^u T ^u .			
	:3	S:3'3:3	3:3'3.S:3.t ₁	L ₁ :D'3:T	t ₁ :3'T
:S ₁	S ₁ :T't ₁ :L ₁	S ₁ :S ₁ 'S ₁ .S ₁ :S ₁ .S ₁	3:3'3:3	S ₁ :Γ ₁ D ₁	

{	:S ₁	S ₁ :D'3:T	t ₁ :L ₁ 'L ₁ .T:t ₁ .L ₁	S ₁ :S ₁ 'T:t ₁ .T	3:-'-
	:D ₁	D ₁ :S ₁ 'S ₁ :S ₁	S ₁ :Γ ₁ 'Γ ₁ .L ₁ :S ₁ .Γ ₁	D ₁ :D ₁ 'D ₁ :Γ ₁	S ₁ :-'-
	C ^u -L ₁ C ^u -L ₁ J ^u	J ^u D ₁ T ^u T ^u C ^u C ^u T ^u V ^u T ^u C ^u .			
	:T	T:T't ₁ :T	T:T'T.T:T.T	T:T'T:3.T	t ₁ :-'-
:T ₁	T ₁ :T ₁ '3:D ₁	Γ ₁ :Γ ₁ 'Γ ₁ .Γ ₁ :Γ ₁ .L ₁	T:T'L ₁ :3 ₁	S ₁ :-'-	

{	:T.3	D:Γ ₁ D ₁ :t ₁	3:T'L ₁ .T:t ₁ .L ₁	S ₁ :T'T:t ₁	T:-'-'
	:S ₁	S ₁ :L ₁ 'S ₁ :S ₁	L ₁ :L ₁ 'Γ ₁ .L ₁ :S ₁ .Γ ₁	S ₁ :S ₁ 'Γ ₁ :Γ ₁	D ₁ :-'-'
	T ^u T ^u J ^u J ^u L ^u	C ^u J ^u S ^u C ^u C ^u -L ₁ C ^u S ^u I ^u C ^u C ^u .			
	:T.t ₁	T:T'T:3	T:T'T.T:T.T	T:D'3:3	T:-'-'
:D ₁ .S ₁	T:T'T ₁ :D ₁	Γ ₁ :Γ ₁ 'Γ ₁ .Γ ₁ :Γ ₁ .Γ ₁	S ₁ :S ₁ 'S ₁ :S ₁	T ₁ :-'-'	

S.S:Γⁿ.S'L.S:J.S | S.Γ:Γ. J'3:- | Γ.Γ:J.Γ' t.L:S.Γ |
 1 Ā Š Ć Ćⁿ Ĵ ħ_nĊ_nĊ_nĊ_n Ć Ć_nTⁿĴ, Ć_nĊ_n Ć_n3_n ħ_n ħ_n Ć_nTⁿ
 2 Ć_nTⁿ Ć_nS_n Jⁿ Yⁿ I ħ_n ħ_n Ć_n ħ_n J_n Ć_n, Ŷ V_n J-Ċ Ć_nĆⁿYⁿ Ć_n
 3 Ć_n Ć_n Ć_n Ŷ SⁿYⁿ Ć_n? Ĵ_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n, Ć_nTⁿ J-Ċ Ā Š ħ_n Ć_n

J.J:J.Γ' S:- | S.S:Γⁿ.S'T'.t:L.S | t.t:t.t'3:- |
 Ć Ĵ' Ć Ć Ć. Ĵ Ŷ SⁿYⁿ Ć_n ħ_n ħ_n J-Ċ Ć_n Ĵⁿ Ćⁿ ħ_n ħ_n.
 ħ_n Ć_n ħ_n ħ_n Ć_n. Y-Ć Tⁿ Ĵ Y- Ć_n 3_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n.
 ħ_n Ć_n Ĵ ħ_n Ć_n. Ĵ_n Ć_n Ĵ_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n.

J.J:3ⁿ.J'Γ:L | S:-:-:- | S.S:Γⁿ.S'L:S | J.J:3ⁿ.J'Γ:J |
 ĴⁿSⁿĴⁿ t_n ħ_n Ć_n Ĵⁿ. Ĵ Ŷ SⁿYⁿ Ć_n ħ_n ħ_n? Ć-Ĭ Ĵⁿ J-Ā Š,
 Ć_n 3_n Ĵ_n Ć_n J_nYⁿ Ć_n.
 S_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n Ć_n.

3.3:Tⁿ.3'S:Γ | J.3:J.Γ' S:- | L.L:L.t'T':t.L |
 Ć Ć_n Ĵ_n 3_n Ć_n Ć_n, Ĵ_n Ĵ_n Ć_n J_n Ĵⁿ, Ĵ Ŷ SⁿYⁿ Ć_n ħ_n ħ_n?

S.S:Γⁿ.S'Γ:J | 3.J:Γ.L'T':t | T':-:-:- ||
 Y- Ć_n 3_n Ć_n Ĵⁿ Ć_n Ć_n? Ć_n Tⁿ J_n Ĵⁿ J- Ā Š.

{	S: - S: L S: ɔ T: - T': - T': - . S L: - - : -
	ɔ: - ɔ: ɔ ɔ: t: T: - T: - ɔ: - . ɔ ɣ: - - : -
	1 $\overset{u}{j}$ $\overset{u}{z}$ J' - $\overset{u}{z}$ C ^o $\overset{u}{j}$, $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
	2 C ^{nc} T ⁿ $\overset{u}{j}$ C ⁿⁱ ɔ ^u \bar{t} , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
	3 ɔ ^u T ⁿ Δ^n $\bar{\lambda}$ C ⁿⁱ C-, $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
4 C ⁿⁱ $\overset{u}{y}$ \bar{c} Δ^u $\overset{u}{j}$ Δ^o , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .	
T': - T': T' t: S ɔ: L S: - S: - . T' T': - - : -	
T: - T': L ɔ: ɔ L: - ɔ: - T: - . T ɣ: - - : -	

{	S: - S: L S: ɔ T: - 3: - 3: - . ɔ 3: - - : -
	ɔ: - ɔ: ɣ S: T T: - t: - T: - . T t: - - : -
	$\overset{u}{j}$ ' $\overset{u}{c}$ Y' \bar{f}_{nc} T ⁿ Δ , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
	V ^u \bar{c} S ^{nc} T ^p J' \bar{f} , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
	J ^u C ^u T ⁿ ɔ- J ^u C Δ , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .
C ^o $\overset{u}{y}$ Δ T ^u $\overset{u}{y}$ C ^o , $\overset{u}{j}$ C- C ^o C ^u .	
T': - T': T' T': S ɔ: - S: - L: - . L t: - - : -	
T: - T: ɣ ɔ: T T: - S: - ɣ: - . ɣ S: - - : -	

{	ɔ: - 3: T ɔ: S T': - T': T' 3': ɔ' T': L T': -
	T: - t: T T: T ɔ: - S: S S: S S: ɣ ɔ: -
	T ⁿ Y ^u T ⁿ C ^u \bar{f} T ^u , Δ^u S ^o C ^u C ^u C ^u T ⁿ T ^u .
	C ^u C ^o Δ^nc Δ^nc J ^u C Δ , T ^u S ^{nc} \bar{f} T ⁿ \bar{f} ^u ɔ- ɔ.
	T ⁿ Δ $\bar{\lambda}$ C ⁿⁱ J ^u C Δ , T ⁿ ɔ- T ^u S ^{nc} S ^o Y ^u \bar{f} .
Y' \bar{f}_{nc} Δ C ^u T ^u J ^u , C ^o \bar{c} $\overset{u}{j}$ C ^o C ^u \bar{t} C ^{nc} .	
S: - ɣ: ɔ S: ɣ S: - ɔ: ɔ 3': T' T': T' T': -	
T: - S: T T: T T: - T: T t: T ɔ: ɣ T: -	

T' : - ' 3' : 3'	T' : L' S : L	3 : - ' 3 : -	T : - ' - : -
S : - ' S : S	L : Γ' S : Γ	3 : - ' t. : -	T : - ' - : -
3 ^u C'nc T ⁿ C ^{no} (Δnc T ⁿ , 3 ^u C'nc C ^{no} CT _v .			
(Δnc T ⁿ T ⁿ 3 ^u C'nc, 3 ^u C'nc C ^{no} CT _v .			
T ^u 4nc 4 _v I ^v C ^u C ^u , I ^v C ^u C ^{no} CT _v .			
C ^{no} C- 4 _v CT ⁿ T ^u 3 ^u , 3 ^u C- C ^{no} CT _v .			
3' : - ' 3' : T'	T' : T' T' T'	S : - ' S : Γ	3 : - ' - : -
T : - ' t. : T	Γ : Γ 3 : Γ	S : - ' S : -	T : - ' - : -

FJ^b 4/4

228

T : T. 3	3 : 3. S	L : S. 3	3 : -	3 : T' L : S	T : 3' T : -
S : L. 3	T : T	T : T	t. : -	T : S' Γ : Γ	L : t. T : -
1 T ^u 4 _v 3 ^u 4 _v Λ 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v , I ^v C ^u 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v T ^u ;					
2 Y ⁿ 4 _v nc 4 _v 4 _v C ^u nc Y ⁿ 4 _v nc, 4 _v C ^u nc 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v S ^{nc} ;					
3 J ⁿ 4 _v C ^u nc 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v nc, 4 _v C ^u nc T ^u 4 _v 4 _v Y ⁿ 4 _v ;					
3 : 3. S	S : S. 3	Γ : S	S : -	S : 3' Γ : 3	3 : Γ 3 : -
T : L. t.	T : T	Γ : 3. T	S : -	T : T' T : t.	L : S' T : -

T : T. 3	3 : 3. S	L : S. 3	3 : -	3 : T' L : S	T : 3' T : -
S : T	T : T. 3	T : T	t. : -	T : S' Γ : Γ	L : t. T : -
J ⁿ 4 _v Y ⁿ 4 _v 4 _v S ^{nc} 4 _v nc, T ^u S ^{nc} 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v 4 _v ;					
T ^u 4 _v S : Y. T ^u 4 _v C ^u , 4 _v T ^u 4 _v 4 _v 4 _v C ^{nc} C _v ;					
4 _v 4 _v 4 _v nc 4 _v nc 4 _v nc, 4 _v nc L _v nc 4 _v nc 4 _v nc 4 _v nc 4 _v nc;					
3 : S	S : S. T'	T' : S	S : -	S : 3' Γ : 3	3 : Γ 3 : -
T : L. t.	T : T	Γ : 3. T	S : -	T : T' T : t.	L : S' T : -

3:3.S'L:L | L.T':T'.L' S:- | 3:3.S' L:L | L.T':T'.L'S:-
 T:T.3' | Γ:Γ | Γ :Γ :3:- | T:T' T:T' | 3 :3' 3:-
 Y-Ā Y S^{nc} Y Δⁿ T^{nc}, T^{nc}S^{nc} I^u C'- 4- Ā T_{nc};
 T^{nc} 3^u C^{no}TⁿC^{nc} Tⁿ C₃, Ā I^u Jⁿ E^u Ā t_s C₃;
 Ā Ā Ā T_u Δ- J J, Jⁿ Y S^{nc} C₃ Ā Š T;
 S:S.T'T:T' | T'.L :L.T'T':- | S:S.3:3 :Γ | Γ.T':T' t:-
 T:T' Γ:Γ | Γ :Γ :T:- | T:T.t'.L.S:Γ.3 | 3 :3' S:-

T:T.3' 3:3.S' | L:S.3' 3:- | 3:T' L':S' | T:3' T:- ||
 S:L.3' T:T' | T:T' t:- | T:S' Γ:Γ | L:t'.T:- ||
 C₃J^b C^{no}C₃ V. 3^u C₃, C^u Ā J^b 4_u C₃Y' 4_u.
 Ā 3^u T^{nc}S^{nc} C₃Ā T_{nc}, J^b T^b C₃ 4_u Δ^s S^{nc}.
 Ā C^{no} C₃V. Š L_n S_r, JⁿC₃C₃ C^{no} 4_u C₃.
 3:3.S' S:S.3' | Γ:S' S:- | S:3' Γ:3' | 3:Γ' 3:- ||
 T:L.t'.T:T' | Γ:3'.T' S:- | T:T' T:t' | L:S' T:- ||

D J^b 4/4

:T | 3:S' L:S.3' | S:- - - 3.3 | T:3' 3:3 | 3:- - -
 1 Jⁿ 4^u t^b- 4_u C^{no} S_r, T 4_u J^b 4_u 3_u,
 2 C₃ V. 4_u 3_u Ā 3^{nc}, T^{nc} E^u I^u 4_u 3_u T_{nc},
 3 Jⁿ C^{no} J^u C₃ Ā C₃, Ā S^u E^u Jⁿ Δ^s S₃,
 4 Jⁿ Jⁿ 4^{nc} C₃ t^b- 4_u, T_u Ā T^b 4_u Ā 3_u,
 5 Ā T^b T^b JⁿLⁿ 3_u, 4_u C^u T^u J^u J^uC₃,

:S.L | T':L.3' | S:3.3 | T:3' 3:L | S.L:T' 3:3 | T:- - - ||
 T 4_u E^u Ā C₃ T_u C₃E^u, 3_u C₃ Y' C^{nc} C₃Tⁿ.
 Jⁿ 4^u T_u C₃- 4_u Ā 3^{nc}S^{nc}, T_u 4_u C^{no} C₃ Tⁿ C₃.
 Ā Ā 3^{nc} Ā V- 4_u t^b- 3_u, 4^{nc}J^b 4_u C₃T_u T_u 4_u.
 C₃ E^u Jⁿ 4^u t^b- Ā T^b C₃, 3_u Jⁿ Y S^{nc} Tⁿ T_u.
 C₃Tⁿ t^b- 3_u Tⁿ 3_u- 3_u, 4_u- Ā 3^{nc} Ā C₃T_u T_u.

EJ⁶ 4/4

230

:S | T':J | S:T | J:- 3:S | T':S | L:J | S:- - -
 1 J Ğ L C^u T T, J Ā Ē de J' T,
 2 J' CT Ē T T^u J, J C^o CΔ Y S^{nc} CT,
 3 J CΔ Y S^{nc} T T_{nc}, Ē de Ē T Y S^{nc},
 4 Ē T^{nc} C^{nc} J^u T J, J T' T' T^u S^{nc} I^u,

:S | L:T' | L:-.S | S:- - - :3 | J:S | L:J | J:- - 3
 Ā † de Ē Ā Š; J' Ē C^u T, Y T,
 Ā † de Ē Ā Š; T^u J S^{nc} CT C' J,
 Ā † de Ē Ā Š; C^{nc} T' J C^{nc} Ā S^u,
 Ā † de Ē Ā Š; CT J C^o CT J C,

:T | 3:J | S:J | 3:- T:S | J:T | 3:-.T | T:- - - ||
 J 3^u Ē Ē Yⁿ L, Ā † de Ē Ā Š!
 de Ē J Y S^{nc} J, Ā † de Ē Ā Š!
 J S^{nc} T_{nc} T T^u J, Ā † de Ē Ā Š!
 J de CT I^u Y' L, Ā † de Ē Ā Š!

GJ⁶ 4/4

231

T:3.J	T:L	S:-.L'S:	T:3.J	S:J	S:- - -
S:S	J:J	J:- - - :	S:S.T	t:T	t:- - -
1 J Ğ J de C,	J' CT C ^u T T,		J ^{nc} J J' de Ē,		
2 J' T Ē CT V,			T' Ē 3 ^{nc} Ā Š,		
3 T ^u J J' C- J,					
J:t	T:T	T:3.J	T:L	J:S	T:S
T:S	L:L	T:3.J	T:L	T:J	3:T

T:3.2	T:L	S:-.L'S:	T:3.2	T:L	T:-:-
S:S	2:2	2:-:-	S:t	L:Γ	S:-:-
2-3	S>T	4 _{II} ,	3 ^{II} S>	V ^{II} Γ ⁼	3 ^b ;
Y<C ^U	†-3 ^b	3 ^{II} ,	3 ^b Y-	C ^{nc} Γ ⁿ	4 ^{nc} ;
J ^{II} CT ^U	2-CT ^U	Γ ⁻ ,	S ^{nc} T ⁿ	CT ^U Λ-	Δ ^U ;
2:t	T:T	T:3.2	T:L	2:S	2:Γ
T:S.2	L:L	T:3.2	T:L	T:S.2	L:3
					T:-:-

3:3	2:2	Γ:L.S	2:	S:S	2:T.2	S:-:-
L:L	L:L	L:t	S:	T:T	T:T	t:-:-
J ^{II} CT ^U	2<C _{II}	Λ ^b ,	Δ ^{nc} T ⁿ	Δ ^b Γ	Γ ^b ;	
T ^{II} S ^{nc}	J ⁻ Γ ⁻	Λ ^{II} ,	3 ^o Λ ^v	Č ^v Δ ^U	Δ ^b ;	
Γ ⁻ Δ ⁻	Č ^b Γ ^o	Ĵ,	T ⁿ CT ^U	V-Γ ^r	4 ^{nc} ;	
3:3	T:T	3:-	T:	2:2	S:2.S	S:-:-
Γ:Γ	2:2	3:S	T:	T:T	T:T	S:-.L'S:

S:S	T:T	2:2.3	T:-	L:T.L	S:2	S:-:-:-
S:S	S:S	T:t	L:-	Γ:Γ	2:2	3:-.2:-
3 ^o Ĵ	Δ ^b Y<C ^U ,	CT ^U V	2>2	S ^b .		
†-Δ ^{nc}	Δ ^b V-Λ ^v ,	3 ^b CT ^U	Γ ^U	2>Δ ^{nc} .		
† ^{nc} † ^{nc}	V ^{II} V ^{II} <C ^U ,	†-3 ^b	Γ ^U	Δ ^b T ^{nc} .		
t:t	T:2	S:-	Γ:-	T:L.T	T:T	T:t.T:-
Γ:Γ	2:T	T:2	Γ:-	Γ:Γ	S:L	S:-.T:-

T:-.T | t.:L | S:.- | J:.- | S: | J:3 | T | 3:- | -:- |

1 S^b C^u C^u L̄ C^u F^b, T^u C^u J̄ 4^b F^b,

2 J̄ L̄ C^u L̄ L̄ S̄, S^b T^u-3^b J̄ 3^u,

3 J̄ S^b J̄ T^u C^u C^u, Ȳ S^{nc} T^u C^u V^b,

T:-.T | t.:L | S:.- | J:.- | S: | S: | J:3 | T:- | -:- |

C̄ C̄ J̄ C^u J̄ 4^b, J̄ F^b C^u C̄ C^b;

J̄ C^u C^u C̄ J̄ J̄, T^{nc} C^u C^u Y^u T^u;

C̄ C̄ L̄ C^u C^u C^u, J̄ F^b J̄ C^u V^b;

3:3 | 3:J | Γ:- | 3:- | J: | T | L: | 3 | S: | -:- |

L̄ S̄ J̄ T^u A^u A^b, L̄ T^u A^u C^u C^u,

J̄ J̄ C^{nc} V^b V^b A^u, J̄ F^b J̄ J̄ C^u,

T^u-C^u L̄ Y^u C̄ C^u, J̄ J̄ J̄ C^u C^u,

T:-.T | t.:L | S:.- | J:.- | S: | S: | J:3 | T:- | -:- ||

C̄ C^u C^u Jⁿ J̄ J̄, J̄ A^b A^b T^u-3^b.

F^b J̄ C^u C^u C̄ L̄, J̄ S^{nc} T^u J̄ T^u.

L̄ C^u J̄ 3^u T^u 3^o, Y^u C̄ 3^u T^u (T^u).

:S | S:-.L | S:T | J:3 | T:3 | J:-.Γ | S:L | S:J | 3

1 S^b C^u 4^b J̄ J̄ J̄ J̄ C^u, Yⁿ C^u J̄ C^u C^u Y^u C^u T^u C^u;

2 C^u C^u S^b V^o J̄ S^b Tⁿ 4^b, Tⁿ Jⁿ Ȳ Jⁿ C^u-L̄ J̄ F^{nc} C^u;

3 C^u-L̄ C^u V^b V^b A^u J̄ J̄, C^{no} Y^u C^u J̄ 3^u J̄ T^u F^{nc};

4 J̄ C^u-J̄ C^u Y^u C^u Cⁿ 4^u, J̄ F^b C^u V^b Y^u V^b J̄ J̄;

:S | S:-.L' S:T' | ɔ':3' T':L | S:-.L' t:T' | ɔ:3 T ||
 ԿՄ V(Է) 3⁶ 3⁶ Լ 3⁶ 3⁶ Գ^{nc}, Դ Է 3⁶ Գ 3⁶ Լ⁶ S^{nc}.
 Ը Ը Է Լ V- ՎՄ ԿՄ Ը, S> S> C^{no} Է Դ ԿՄ ԿՄ ԿՄ.
 Գ Է Կⁿⁱ Ը ԿՄ ԿՄ ԿՄ (Ը, Կ Ը 3⁶ C^{no} Կ S^{nc} Գ^{nc} Գ.
 3⁶ 3⁶ Լ⁶ 3⁶ ԿՄ ԿՄ ԿՄ Ը, Ե Կ- 3⁶ ԿՄ 3⁶ ԿՄ 3⁶ Ը.

E^b Դ⁶ 4/4

234

{	ɔ:- ɔ:3 T:- S:- L:S' S:Γ ɔ:- -:- ɔ:- Γ:S
	T:- t:t T:- T:- T:t' T:3 T:- -:- T:- T:T
	1 Լ Ը Կ ^{no} , Ը Ը ԿՄ Լ Գ Գ, Կ 3 ⁶ Կ
	2 Ը Կ ^{no} 3 ⁶ C ^{no} , C ^{no} 3 ⁶ C ^{no} Գ ԿՄ, Է Ե Է
	3 C ^{no} Կ ⁿⁱ Գ Լ Կ 3 ⁶ 3 ⁶ Ը Է, Ը ^{nc} Կ 3 ⁶
	4 Ը Կ ^{no} 3 ⁶ C ^{no} , 3 ⁶ Կ ԿՄ ԿՄ, Կ ԿՄ S ^{nc}
5 Կ ⁿⁱ 3 ⁶ Լ Գ, Կ ⁿⁱ 3 ⁶ Է Ը Ը ⁶ , 3 ⁶ 3 ⁶ Ը	
S:- S:Γ ɔ:- T:- T:S' S:S S:- -:- S:- Γ:ɔ	
T:- S:S L:- ɔ:- Γ:S' L:t T:- -:- T:t' L:S	

{	L:- S:- Γ:3 ɔ:Γ ⁿ S:- -:- ɔ:- ɔ:3 T:- S:-
	T:- T:- T:3 T:T t:- -:- T:- t:t T:- T:-
	Գ, 3 ⁶ Գ Կ Գ 3 ⁶ ; Կ- Վ Կ Ե Է
	Ը Ը 3 ⁶ Ը ԿՄ Ը; Է Գ S> Ը Գ
	3 ⁶ Ը S ⁶ , Կ Ե 3 ⁶ Ը ^{nc} ; Է Գ 3 ⁶ Ը, Ը ^{nc}
	Կ, Ը ԿՄ 3 ⁶ Է Կ Ը, Կ ԿՄ Գ, Ը
3 ⁶ , Կ 3 ⁶ Կ Ը ԿՄ, Ը ^{nc} Կ ԿՄ Ը ⁿⁱ	
Γ:- ɔ:- L:S' S:T 3:- -:- ɔ:Γ' S:Γ ɔ:- T:t	
Γ:- T:- 3:t' T:L S:- -:- T:- S:S L:- ɔ:-	

S:Γ:Γ:∅	3:-:-	3:-∅:Γ	∅:3:T:Γ	∅:-3:-	T:-:-:-	
T:T:T:T	3:-:-	t:-T:t	T:t:T:3	T:-t:-	T:-:-:-	
ƆY-V-Ŧ	Ŧ ⁿ ,	Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	
Ɔ ^u Ɔ ^u , I ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ?		Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	
T ⁿ I ^u Ɔ ^u Ā Δ ⁿ ,		Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u T ⁿ Ɔ ^u Δ ⁿ Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	
T ⁿ Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ,		Ɔ ^u T ⁿ Ɔ ^u T ^{nc} Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	
Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ā Ɔ ^u ,		Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u , Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	
L:L:L:S	Γ:-:-	S:-S:S	S:Γ:∅:L	S:-∅:-	∅:-:-:-	
Γ:S:L:L	3:-:-	Γ:-∅:3	T:S:L:Γ	S:-S:-	T:-:-:-	

FJ^b 3/4 235

T:T:T	T:t:T	3:∅:3	T:-:-	∅:∅:∅	∅:3:∅	S:Γ:∅	3:-:-	
S:S:S	S:-:S	t:-:t	T:-:-	T:T:T	T:t:T	T:t:T	t:-:-	
1 Y ^u Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ŧ T ⁿ ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	T ⁿ t ⁻ Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
2 Ĉ Ĉ Ɔ ^u Δ ⁿ	Y ^u Ɔ ^u	Y ^u Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
3 Ɔ ^u (Ɔ ^u) ^o Ɔ ^u	Ā Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
4 Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u (Ɔ ^u),	Ā Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
5 Ɔ ^u (Ɔ ^u) ^o Ɔ ^u	Ā Ɔ ^u	S ^u Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
∅:∅:∅	∅:3:∅	Γ:S:Γ	∅:-:-	S:S:S	S:-:S	S:-:S	S:-:-	
T:T:T	T:-:T	S:-:S	T:-:-	T:T:T	T:-:T	∅:3:T	S:-:-	

3:3:∅	Γ:-:3	∅:-:Γ	S:-:-	L:L:L	S:-:∅	Γ:∅:3	T:-:-	
t:3:T	3:L:t	T:-:T	t:-:-	T:T:T	T:t:T	T:-:t	T:-:-	
T ⁿ ∅ T ⁿ	Δ ⁿ T ⁿ	Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
T ⁿ Ɔ ^u T ⁿ	Ɔ ^u Ɔ ^u	S ^{nc} Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
Ā Ɔ ^u ∅ Ɔ ^u	t ⁻ Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ĉ Ĉ Ĉ Ĉ	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
Ā Ɔ ^u ∅ Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	T ⁿ S ^{nc} ,	S ^u S ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
t ⁻ Ɔ ^u I ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u ,	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	Ɔ ^u Ɔ ^u	
S:L:S	Γ:-:S	S:-:T	3:-:-	Γ:Γ:Γ	3:-:T	L:S:Γ	∅:-:-	
S:Γ:∅	3:-:S	T:-:L	S:-:-	Γ:Γ:Γ	S:-:L	Γ:S:S	T:-:-	

F J^b 2/4

236

၁:3 | Γ:၁ | L:S:၁ | 3:- | ၁:၁ | ၁:၁ | Γ:t | T:- |
 1 ၵ^၁ ၵ^၂ ၵ^၃ ၵ^၄ ၵ^၅ ၵ^၆ ၵ^၇ ၵ^၈, ၵ^၉ ၵ^{၁၀} ၵ^{၁၁} ၵ^{၁၂} ၵ^{၁၃} ၵ^{၁၄}.
 2 ၵ^{၁၅} ၵ^{၁၆} ၵ^{၁၇} ၵ^{၁၈} ၵ^{၁၉} ၵ^{၂၀} ၵ^{၂၁} ၵ^{၂၂} ၵ^{၂၃} ၵ^{၂၄}.
 3 ၵ^{၂၅} ၵ^{၂၆} ၵ^{၂၇} ၵ^{၂၈} ၵ^{၂၉} ၵ^{၃၀} ၵ^{၃၁} ၵ^{၃၂} ၵ^{၃၃} ၵ^{၃၄}.
 4 ၵ^{၃၅} ၵ^{၃၆} ၵ^{၃၇} ၵ^{၃၈} ၵ^{၃၉} ၵ^{၄၀} ၵ^{၄၁} ၵ^{၄၂} ၵ^{၄၃} ၵ^{၄၄}.

၁:3 | Γ:၁ | L:S:၁ | 3:- | ၁:S | S:Γ:၁.3 | T:t | T:- ||
 ၵ^၁ ၵ^၂ ၵ^၃ ၵ^၄ ၵ^၅ ၵ^၆ ၵ^၇ ၵ^၈ ၵ^၉ ၵ^{၁၀} ၵ^{၁၁} ၵ^{၁၂} ၵ^{၁၃} ၵ^{၁၄}.
 ၵ^{၁၅} ၵ^{၁၆} ၵ^{၁၇} ၵ^{၁၈} ၵ^{၁၉} ၵ^{၂၀} ၵ^{၂၁} ၵ^{၂၂} ၵ^{၂၃} ၵ^{၂၄}.
 ၵ^{၂၅} ၵ^{၂၆} ၵ^{၂၇} ၵ^{၂၈} ၵ^{၂၉} ၵ^{၃၀} ၵ^{၃၁} ၵ^{၃၂} ၵ^{၃၃} ၵ^{၃၄}.
 ၵ^{၃၅} ၵ^{၃၆} ၵ^{၃၇} ၵ^{၃၈} ၵ^{၃၉} ၵ^{၄၀} ၵ^{၄၁} ၵ^{၄၂} ၵ^{၄၃} ၵ^{၄၄}.

D J^b 4/4

237

:T | ၁:-. Γ:S:၁ | L:t:T':T' | S:L:S:၁ | T:3:၁
 1 ၵ^၁ ၵ^၂ ၵ^၃ ၵ^၄ ၵ^၅ ၵ^၆ ၵ^၇ ၵ^၈ ၵ^၉ ၵ^{၁၀} ၵ^{၁၁} ၵ^{၁၂} ၵ^{၁၃} ၵ^{၁၄}.
 2 ၵ^{၁၅} ၵ^{၁၆} ၵ^{၁၇} ၵ^{၁၈} ၵ^{၁၉} ၵ^{၂၀} ၵ^{၂၁} ၵ^{၂၂} ၵ^{၂၃} ၵ^{၂၄}.
 3 ၵ^{၂၅} ၵ^{၂၆} ၵ^{၂၇} ၵ^{၂၈} ၵ^{၂၉} ၵ^{၃၀} ၵ^{၃၁} ၵ^{၃၂} ၵ^{၃၃} ၵ^{၃၄}.

:S | L:T':t.L:S:၁ | Γ.L:S:Γ:၁:T' | t:-.L:S:T.3 | ၁:3:T ||
 ၵ^၁ ၵ^၂ ၵ^၃ ၵ^၄ ၵ^၅ ၵ^၆ ၵ^၇ ၵ^၈ ၵ^၉ ၵ^{၁၀} ၵ^{၁၁} ၵ^{၁၂} ၵ^{၁၃} ၵ^{၁၄}.
 ၵ^{၁၅} ၵ^{၁၆} ၵ^{၁၇} ၵ^{၁၈} ၵ^{၁၉} ၵ^{၂၀} ၵ^{၂၁} ၵ^{၂၂} ၵ^{၂၃} ၵ^{၂၄}.
 ၵ^{၂၅} ၵ^{၂၆} ၵ^{၂၇} ၵ^{၂၈} ၵ^{၂၉} ၵ^{၃၀} ၵ^{၃၁} ၵ^{၃၂} ၵ^{၃၃} ၵ^{၃၄}.

<u>:T.3</u>	<u>၂:-.၂၂.3:T.3</u>	<u>T:S₁'-:T.၂</u>	<u>S:S₁S.၂:၂.၂</u>	<u>၂:-</u>
:S ₁	S ₁ :-.S ₁ S ₁ :S ₁	S ₁ :S ₁ '-:S ₁ .T	၂:၂၂၂.3:T.3	T:-
1 င ^၂ -	၂ န ^၂ န ^၂ 3 ^၂	C ^၂ C ^၂ , င _၂	၂ ၂ ၂ C ^၂	
2 C ^၂	င ^၂ င ^၂ V ^၂ Y	၂ ၂, ၂	(၂+၂-၂) န ^၂ င ^၂	
3 V ^၂	၂ _၂ င _၂ 3 _၂	T _၂ င ^၂ င ^၂ ' _၂ , ၂ ^၂	C- င ^၂ ၂ င ^၂ V-	
4 C ^၂	င ^၂ ၂ 3 ^၂	င ^၂ ၂ ^၂ T _၂ ၂ ^၂ , ၂	S _၂ ၂ T ^၂ ၂ ၂ ၂	
<u>:၂.၂</u>	<u>S:-.S₁S.၂:၂.၂</u>	<u>၂:၂'-:၂.S</u>	<u>T':S₁S :S</u>	<u>S:-</u>
:T	T:-.T ₁ S ₁ :S ₁	T:T ₁ '-:T	T:T ₁ S ₁ :S ₁	T:-

<u>:T.3</u>	<u>၂:-.၂၂.3:T.3</u>	<u>T:S₁'-:T.၂</u>	<u>S:S₁S.၂:၂.၂</u>	<u>၂:-</u>
:S ₁	S ₁ :-.S ₁ S ₁ :S ₁	S ₁ :S ₁ '-:S ₁ .T	၂:၂၂၂.3:T.3	T:-
င _၂	၂'- S ^၂ ၂ T _၂	၂ S ^၂ , ၂	၂ ၂ င _၂ Y ^၂ 3 ^၂	
C ^၂	င ^၂ ၂ C ^၂	၂ င ^၂ င _၂ , ၂	န ^၂ င ^၂ T ^၂ T ^၂ ၂.	
၂	င _၂ န ^၂ ၂ T _၂	၂ င ^၂ , ၂ ^၂	၂'- င _၂ ၂ ၂ င _၂	
၂	Y ^၂ န ^၂ င _၂ - T _၂	င _၂ င ^၂ C ^၂	င _၂ င _၂ င _၂ င _၂ T ^၂ ၂.	
<u>:၂.၂</u>	<u>S:-.S₁S.၂:၂.၂</u>	<u>၂:၂'-:၂.S</u>	<u>T':S₁S :S</u>	<u>S:-</u>
:T	T:-.T ₁ S ₁ :S ₁	T:T ₁ '-:T	T:T ₁ S ₁ :S ₁	T:-

<u>:S</u>	<u>L:-.L :L:L</u>	<u>S:၂'-:S</u>	<u>S:၂.၂ :၂:S</u>	<u>၂:-</u>
:T	T:-.T ₁ T ₁ :T ₁	T:T ₁ '-:T	၂:3.T :3:t ₁	T:-
V ^၂	၂ _၂ ၂ V ^၂ Y ^၂ န _၂	၂ ^၂ , V ^၂ ၂ ^၂	T ^၂ င ^၂ င _၂ ,	
C ^၂	င ^၂ ၂ ^၂ ၂ _၂	၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ , ၂ _၂	၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ,	
၂	3 ^၂ T ^၂ န _၂ ၂	င ^၂ ၂ _၂ T ^၂ , င _၂ ၂ ၂	၂ _၂ ၂ _၂ S ^၂ ,	
၂	၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂	၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ , င _၂ V _၂ ၂	၂ _၂ ၂ _၂ ၂ _၂ ,	
:၂	<u>၂:-.၂:၂:၂</u>	<u>၂:S₁'-:၂</u>	<u>S:S₁ :S:S</u>	<u>S:-</u>
:T	၂:-.၂:၂:၂:၂	T:T ₁ '-:T	S:S ₁ :S ₁ :S ₁	T:-

:S	L: -.L	T':L	S: 3: - :S	S: 3: S	S: 3: 3	T: - -
:T	T: -.T	T :T	T: T' - :T	T: T: 3	3: T: t	T: - -
I ^u I'	ḫ I' ḫ I' ḫ,	† L+ ^r	L ^b	Y ⁿ	L ^b	
C ^u Ć	3- (Δ ₁₁ ḫ ḫ ^o 3 _{nc} ,	Ĉ	S ^b + ^r	3 ^b	ḫ ^o	Ĵ
ḫ _{nc} Ĵ	Δ ⁿ Y ⁿ (Δ ^o Ć ^o 3 ^o),	ḫ	(Δ ^o 3 ^o)	†	ḫ ^o	ḫ ^b
Y ⁿ 3 ₁₁	ḫ _{nc} 3 ^b S ^b I ^u ,	†	c-L+ ^r	L ^b	Y ⁿ	L ^b
: 3	Γ: -.Γ	L: Γ	3: S: - : 3	3: S	S: S: Γ	3: - -
: T	Γ: -.Γ	Γ: L	T: T' - : T	S: S:	S: S:	T: - -

E^b J^b 3/4 239

:T., 3 | 3., 3ⁿ: 3: Γ | S: - : S. S | T': t: L | S: - : S. S | S: 3: S |
 1 ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, Jⁿ Ā Tⁿ ḫ^o S^{nc} 3^b, Jⁿ ḫ_{nc} 3^b Δ^o Ĉ^o
 2 ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, ḫ_{nc} Ĉ^o Yⁿ 3_{nc} Ā 3^b, Ā C^o- ḫ^o Jⁿ Tⁿ
 3 ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, 3ⁿ 3_{nc} 3^o Δ^o Ĉ^o, Ā 3_{nc} C^o Jⁿ Jⁿ
 4 Tⁿ 3_{nc} Jⁿ Yⁿ Ĵ^b 3^b ḫ^o, †- ḫ_{nc} Ā Tⁿ ḫ^o S^{nc}, Tⁿ 3_{nc} Ĉ^o Ĵ^b 3^b

L: S: Γ | 3: - : 3: T | 3: - : T., 3 | 3., 3ⁿ: 3: Γ | S: - : S. S |
 Ā ḫ^o 3_{nc} Jⁿ C^u 3_{nc} 3^b; Ĉ^o Jⁿ Tⁿ ḫ^o S^{nc} 3_{nc} 3^b, C^o Ā
 ḫ_{nc} Jⁿ Ā Tⁿ Jⁿ Ĵ^b 3^b; C^o Ā Jⁿ †- ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, †- 3^b
 Ā ḫ^o 3_{nc} Jⁿ C^u 3_{nc} 3^b; ḫ_{nc} Ĉ^o Ā Δⁿ Jⁿ ḫ^o S^{nc}, Ā 3^o
 Ĵ^b Jⁿ C^o Yⁿ Ā Tⁿ 3_{nc}; Jⁿ ḫ^o S^{nc} Ā C^o 3_{nc} 3^b, Tⁿ 3-

T': t: L | S: - : S. S | L: T': -.L | S: 3: T. 3 | 3., 3: 3 | T: -
 V- ḫ_{nc} C- 3^o, C^o Ā 3^o Jⁿ ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b 3_{nc} 3^b.
 Ĉ^o Ā Ĵ^b †ⁿ, C^o Ā 3^o Jⁿ ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b 3_{nc} 3^b.
 †- ḫ_{nc} Yⁿ Jⁿ, C^o Ā 3^o Jⁿ ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b 3_{nc} 3^b.
 Tⁿ 3_{nc} I^u C^u, C^o Ā 3^o Jⁿ ḫ_{nc} 3_{nc} 3^b, ḫ_{nc} C^u Ĵ^b 3^b 3_{nc} 3^b.

:D.S | S:-:S | S:-:D.S | T':t:L | S:-
 c_{ni} c_{ni} ḡ' ꝥ 3^u, ꝥ_n c_{ni} ḡ' ꝥ 3^u 3^u

:S.S | L:T':-.L | S:D:T.3 | D.,Γ:D:3 | T:- ||
 C_o ḡ 3^o Jⁿ ꝥ ḡ c_{no}, c_{ni} c_{ni} ḡ' ꝥ 3^u 3^u.

F J^o 4/4

240

{	:T.3	D:3.T	L: S,	T:-' -:T	3:3' 3:D	3:-' -
	:S,	T:S,	Γ: Γ	D:Γ' S: S,	L: L' S: S,	S:-' -
	1 T ^u	D ḡ	D _{uo} Y' (t>	c- ḡ ḡ 3 ^o D ḡ	ḡ	
	2 T ^u	D ḡ	D _{uo} Y' (t>	V ^u D _{uo} D ^u J- ḡ	ꝥ	
	3 T ^u	D ḡ	D _{uo} Y' (t>	c _u D ^o D ⁿ ḡ T	ꝥ _{nc}	
4 T ^u	D ḡ	D _{uo} Y' (t>	S ^o J _s L _{nc} S ^u ḡ	ꝥ		
:D.Γ	S:D	T :t,	T:3'D	T:T' t:T	t:-' -	
:T	T:D,	Γ: S,	T:-' -:D,	Γ:Γ' S:T	S:-' -	

{	:T.3	D:3.T	L: L' t,	T:t, L' S: T	3:-.T'D:3	T:-' -
	:S,	S: S,	Γ: Γ. S,	L: S, Γ,	D: S,	L:-.L' T:t,
	ḡ'	ꝥ _s ḡ ḡ 3 ^o	ꝥ _s Δ ^o 3 ^o , ḡ	c _n ḡ J ⁿ ḡ c _{no} .		
	ḡ	ḡ ḡ c _{nc} c _{nc}	ꝥ _o t'- ḡ, S ^{nc} ꝥ _{nc}	ḡ Δ ⁿ 3 ^u ḡ.		
	t'-	ꝥ ꝥ c _u c _{no}	T ^u Y' S ^{nc} , ꝥ _n D ^o	D ⁿ ḡ ḡ c _{nc} ḡ.		
c _u	ḡ Δ ^o 3 ^o ḡ	ḡ T' c _{no} , c _{nc} T ⁿ	T ^u 3 ^u c _{nc} ḡ.			
:T.t,	T:t, T' T: T	Γ: T	T: S	Γ:-.L' S: S. Γ	D:-' -	
:D.S,	T:3, D, Γ: Γ	Γ: Γ	T: D,	Γ:-.Γ' S: S,	T:-' -	

{	:D.Γ	S:-.L' S:D	T:-' -:D.Γ	S:-.L' S:D	3:-' -
	:S,	T:-.T' T: S,	S:-' -:S,	T:-.T' T: S,	S:Γ ⁿ S
	T ^u	D ḡ D _{uo} Y' (t>Y' (t> J ⁿ	T ^u S ^{nc} ḡ' ꝥ	ꝥ _{nc} ,	
	:T.3	D:-.Γ' D: S	S: Γ' D: T.3	D:-.Γ' D: T	3: T' t,
	:T	T:-.T' T: T	D:3' T: T	T:-.T' T: T	t: L' S. Γ

:T.3	ጋ:3.T	L ₁ :L ₁ .t ₁	T:t ₁ .L ₁	S ₁ :T	3:-.T	ጋ:3	T:-	-
:S ₁	S ₁ :S ₁	Γ ₁ :Γ ₁ .S ₁	L ₁ :S ₁ .Γ ₁	ጋ ₁ :L ₁	t ₁ :-.T	T:t ₁	T:-	-
T ₁	ጋ ₁ ጋ ₁	L ₁ ጋ ₁	ጋ ₁ ጋ ₁	3 ₁ , 3 ₁	ጋ ₁	ተ-ር ^ሆ ር ^ጋ	ጋ ₁	
:T.t ₁	T:T	T:T	Γ:T	T:ጋ	Γ:-.Γ ¹	S:Γ	ጋ:-	-
:ጋ.3 ₁	T:3 ₁ .ጋ ₁	Γ ₁ :Γ ₁	Γ ₁ :Γ ₁	T ₁ :L ₁	S ₁ :-.L ₁	S ₁ :S ₁	T ₁ :-	-

E ገ^ፊ 2/4

241

T:T	L ₁ :S ₁ :-.L ₁	T:ጋ	S:-	L:T ¹	S:ጋ:-.T	ጋ:3	3:-
S ₁ :S ₁	L ₁ :S ₁ :-.L ₁	S ₁ :T	T:-	T:T	T.T:-.T	T:T	t ₁ :-
1 ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፎ ^ጎ ር ^ፊ ጥ ^ጎ ጎ ^ፊ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፎ ^ጎ ር ^ፊ ህ ^ጎ ር ^ጎ .		
2 ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ጎ' ፎ ^ጎ ጎ ^ፊ ጎ ^ፊ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ 3 ^ፊ ር ^ጎ ር ^ጎ .		
3 ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፎ ^ጎ ጎ ^ፊ ለ ^ጎ ር ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ህ ^ጎ ፎ ^ጎ .		
4 ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ ህ ^ጎ ስ ^ፊ ጥ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ጎ ^ፊ ጎ ^ፊ ጎ ^ፊ .		
5 ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ስ ^ፊ ር ^ጎ ጥ ^ጎ ለ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ጎ' ቼ ጎ ^ፊ ጎ ^ፊ .		
ጋ:ጋ	Γ.ጋ:-.Γ	ጋ:S	ጋ:-	Γ:L	S.S:-.S	Γ ¹ :Γ	S:-
T:T	T.T:-.T	T:T	T:-	Γ:Γ	ጋ.ጋ:-.ጋ	3:3	S:-

T:T	L ₁ :S ₁ :-.L ₁	T:ጋ	S:-	L:T ¹	S:ጋ:-.T	ጋ:3	T:-
S ₁ :S ₁	L ₁ :S ₁ :-.L ₁	S ₁ :T	T:-	T:T	T.T:-.T	T:t ₁	S:-
ፎ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ,	ጎ ^ፊ ጥ ^ጎ ጋ ^ፊ ለ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ጎ ^ፊ ህ ^ጎ ፈ ^ጎ ጥ ^ጎ .			
ጥ ^ጎ ጎ ^ፊ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ,	ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ጥ ^ጎ ጎ ^ፊ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ጎ ^ፊ ጥ ^ጎ .			
ፈ ^ጎ ጥ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ,	ጎ ^ፊ ስ ^ፊ ጎ ^ፊ ለ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ጎ ^ፊ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ .			
ጎ ^ፊ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ህ ^ጎ ,	ጥ ^ጎ ህ ^ጎ ጎ ^ፊ ፈ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ ጥ ^ጎ ለ ^ጎ 3 ^ፊ .			
ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ,	ጎ ^ፊ ለ ^ጎ ለ ^ጎ ,	ተ'ያ	ፎ ^ጎ ጎ' ቼ,	ፈ ^ጎ ፈ ^ጎ ጥ ^ጎ ጎ ^ፊ .			
ጋ:ጋ	Γ.ጋ:-.Γ	ጋ:S	ጋ:-	Γ:ጋ	ጋ.S:-.Γ ¹	S:Γ	ጋ:-
T:T	T.T:-.T	T:T	T:-	Γ:Γ	S.S:-.L ₁	S ₁ :S ₁	T:-

:T|D:-:Γ|S:-:S|L:-:t|T':-:L|S:-:D|D:3:T|3:-:D|3:-
 :T|T:-:3|D:-:D|Γ:-:S|L:-:Γ|D:-:T|T:t:T|t:-:T|t:-

1 c₁ C₁ ḡ' ƒ, ƒ₁ C₁ ḡ' ƒ, l'ᵛ ḡ ḡ' S^b Δ^{nc} Tⁿ J₁ Δ,

2 ƒ₁ C₁ ḡ' ƒ, ƒ₁ C₁ ḡ' ƒ, ḡ ḡ ḡ ḡ ḡ S^b Δ CTCT,

3 ƒ₁ C₁ ḡ' ƒ, ƒ₁ C₁ ḡ' ƒ, t'- ƒ₁ 3^{nc} C₁ T₁ D₁ 3₁ ƒ,

:D|S:-:S|S:-:T|T:-:T|T:-:T|T:-:S|S:Γ:D|S:-:S|S:-
 :T|T:-:T|T:-:T|Γ:-:Γ|Γ:-:Γ|T:-:T|T:-:T|S:-:S|S:-

:T|D:-:Γ|S:-:S|L:-:t|T':-:L|S:-:D|D:3:T|D:-:3|T:-
 :T|T:-:3|D:-:D|Γ:-:S|L:-:Γ|D:-:T|T:t:T|T:-:t|T:-

Jⁿ C̄ C̄ C^{no} CT^v ḡ Δ^{nc}, ḡ' ƒ ḡ T₁ ḡ S^{nc} 3₁ ƒ_{nc};

S^b C₁ ƒ Jⁿ CT^v ḡ Δ^{nc}, ḡ' ƒ ḡ J₁ C₁ ḡ Tⁿ ƒ_{nc};

S₁ S₁ ḡ ḡ C^{no} ḡ CT^v, ƒ₁ ƒ₁ ḡ Tⁿ C^{nc} ƒ₁ T₁;

:D|S:-:S|S:-:T|T:-:T|T:-:T|T:-:S|S:Γ:D|S:-:Γ|D:-
 :T|T:-:T|T:-:T|Γ:-:Γ|Γ:-:Γ|T:-:T|T:-:T|S:-:S|T:-

:S|T':-:t|T':-:L|S:-:D|S:-:S|T':-:t|T':-:L|S:-:D|3:-
 :D|D:-:Γ|S:-:Γ|D:-:T|D:-:D|D:-:Γ|S:-:Γ|D:-:T|t:-

CT₁ ƒ₁ J₁ Δ Y₁ ƒ_{nc} D₁ T₁, ḡ S^{nc} t'-D₁ T₁ ḡ ƒ₁ ƒ₁;

ḡ C₁ t' ḡ C₁ ḡ ḡ Δ^{nc}, ḡ 3^{nc} C₁ D₁ ḡ C₁ C₁ C₁ ƒ₁;

Y₁ ḡ S₁ C₁ Δ₁ S₁ C₁ D₁, ḡ T₁ ḡ D₁ ƒ₁ CT₁ D₁ T₁;

:D|S:-:S|S:-:T|T:-:S|S:-:S|S:-:S|S:-:T|T:-:S|S:-
 :T|T:-:3|D:-:Γ|T:-:T|T:-:T|T:-:3|D:-:Γ|T:-:T|S:-

ⲟ: - . 3 ⲓ ⲧ., ⲧⲓ: ⲧ., Ⲍⲓ		Ⲥⲓ: - ⲓ ⲧ:-		3: - . ⲧ ⲟ: 3		ⲧⲓ: - ⲓ: -
Ⲥⲓ: - . Ⲥⲓ Ⲍ., Ⲥⲓ: Ⲍ., Ⲥⲓ		ⲟⲓ: - ⲓ Ⲥⲓ: -		Ⲥⲓ: - . Ⲥⲓ Ⲥⲓ: Ⲥⲓ		ⲟⲓ: - ⲓ: -
Ⲓ Ⲓⲓ ⲓⲧⲓ ⲓⲧⲓ Ⲍⲓ ⲧⲓ ⲧⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ

Ⲥⲓ: - ⲓ ⲟ: -		3: - . ⲧ ⲓ Ⲍⲓ: -		Ⲥⲓ: ⲧ ⲟ: ⲧ		3: - ⲓ: -
ⲧⲓ: - ⲓ ⲧⲓ: -		Ⲍⲓ: - ⲓ Ⲥⲓ: -		ⲟⲓ: ⲟⲓ Ⲥⲓ: Ⲥⲓ		Ⲥⲓ: - ⲓ: -
Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ		Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ		Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ		Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ Ⲓ
ⲟⲓ: - ⲓ Ⲥⲓ: -		Ⲥⲓ: - ⲓ ⲧⲓ: -		ⲧⲓ: ⲧⲓ ⲧⲓ ⲧⲓ		ⲧⲓ: - ⲓ: -
ⲧⲓ: - ⲓ ⲧⲓ: -		Ⲥⲓ: - ⲓ Ⲥⲓ: -		ⲧⲓ: ⲧⲓ ⲧⲓ ⲟⲓ		Ⲥⲓ: - ⲓ: -

ⲟ: - . 3 ⲓ ⲧ., ⲧⲓ: ⲧ., Ⲍⲓ		Ⲥⲓ: - ⲓ ⲧ:-		3: - . ⲧ ⲟ: 3		ⲧⲓ: - ⲓ: -
Ⲥⲓ: - . Ⲥⲓ Ⲍ., Ⲥⲓ: Ⲍ., Ⲥⲓ		ⲟⲓ: - ⲓ Ⲥⲓ: -		Ⲥⲓ: - . Ⲥⲓ Ⲥⲓ: Ⲥⲓ		ⲟⲓ: - ⲓ: -
Ⲓ Ⲓⲓ ⲓⲧⲓ ⲓⲧⲓ Ⲍⲓ ⲧⲓ ⲧⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ

G J^o 6/4

244

ⲟ: - . Ⲥⲓ Ⲥⲓ: - ⲧ Ⲥⲓ: - ⲟⲓ ⲟ: - . 3		3: - . ⲟⲓ Ⲥⲓ: - 3		ⲧⲓ: - . ⲧⲓ ⲧⲓ: - . -
1 ⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		2 ⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		3 ⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ
4 ⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		5 ⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ Ⲓⲓ		

ㄱ:-:ΓS:-:T | Γ:-:ㄱㄱ:-:3 | 3:-:ㄱΓ:-:3 | T:-:t, T:-:- |
 ㄱ Tㄱ T'Y ㄱㄱ-CT, ㄱ ㄱ-Λ ㄱ'ㄱ C'-ㄱ.
 ㄱ C'c' ㄱㄱ- LCT'Y, ㄱ ㄱ-Λ ㄱ'ㄱ C'-ㄱ.
 ㄱ ΛC'n ㄱㄱ- C'3' C', ㄱ ㄱ-Λ ㄱ'ㄱ C'-ㄱ.
 ㄱ- ㄱ-ㄱ C'Δ C'CT'T, C' C' C' T C'- ㄱ' ㄱ.
 CΔ, C' C' C' ㄱ ㄱ' ㄱ' S', C' C' C' Δ C' C' C' ㄱ'.

S:-:ㄱS:-:- | ㄱ:-:Tㄱ:-:- | ㄱ:-:ΓS:-:T | ㄱ:-:-:3:-:- | T:-:-:-:-: ||
 C'- ㄱ' ㄱ', C'- ㄱ' ㄱ', ㄱ ㄱ-Λ ㄱ'ㄱ C'- ㄱ'.

E^b 3/4

245

:S | S:ㄱ:S | S:-:T | T:t:L | S:-:S | S:Γ:ㄱ | 3:ㄱ:Γ | ㄱ:S:ㄱ | 3:-
 :ㄱ | ㄱ:T:ㄱ | ㄱ:-:ㄱ | T:-:T | T:-:ㄱ | ㄱ:3:T | t:T:t | T:-:T | t:-
 1 ㄱ'Λ T'Γ, C' S' ㄱ T'nc ㄱ'nc C' ㄱ' ㄱ' S' T' ㄱ' S'nc,
 2 C' C' t'r C' L C' C' C' ㄱ', ㄱ'ㄱ- ㄱ' S' Y- Λ C'Δ,
 3 ㄱ'ㄱ- ㄱ' C' S' ㄱ' ㄱ' ㄱ', ㄱ' C' C' Y' C' 3',
 4 t'CT' Δ C'Λ, Λ C' S' ㄱ', C'nc T' t'CT' C' T' ㄱ' Γ,
 :T | T':S:T | T:-:S | L:S:Γ | ㄱ:-:ㄱ | ㄱ:Γ:S | S:-:S | S:-:S | S:-
 :T | T:-:T | T:-:T | T:-:T | T:-:T | T:3:ㄱ | Γ:ㄱ:3 | T:ㄱ:T | S:-

:S | S:ㄱ:S | S:-:T | T:t:L | S:-:S | S:Γ:ㄱ | 3:-:ㄱ:Γ | ㄱ:-:3
 :ㄱ | ㄱ:T:ㄱ | ㄱ:-:ㄱ | T:-:T | T:-:ㄱ | ㄱ:3:T | 3:-:T:3 | T:-:t |
 ㄱ' ㄱ' S'nc ㄱ'nc Δ'Δ' Y' J, T'nc S'nc C' C'nc T' ㄱ- Δ'
 Y' C'nc ㄱ'nc S' ㄱ' 3'nc C'nc C'nc T'nc T' C'nc C'nc C'nc
 Λ C' J ㄱ', ㄱ' ㄱ' C'-Δ-, C' C' ㄱ' ㄱ' Δ' C'nc C'
 t'CT' T' t' T' C- 3' ㄱ', Y'nc T'nc V' L T' Y'
 :T | T':S:T | T:-:S | L:S:Γ | ㄱ:-:ㄱ | ㄱ:Γ:S | L:-:S:Γ | S:-:Γ |
 :T | T:-:T | T:-:T | T:-:T | T:-:T | T:3:ㄱ | Γ:-:ㄱ:3 | S:-:S

<u>S:J:Γ</u>	S:-:T'	<u>3':T':t</u>	T':--:-	<u>L:T':L</u>	S:-:J
<u>J:T:3</u>	J:-:J	<u>Γ:J:3</u>	J:-:--:-	<u>Γ:L:Γ</u>	J:-:J
1 $\bar{\tau}$ \bar{c} \bar{d} \bar{d} \bar{c} \bar{y} \bar{q}_{nc} , \bar{t}' \bar{d} $\bar{\lambda}$ \bar{c}^{no}					
2 \bar{c} \bar{d} \bar{c} \bar{c}^{no} \bar{l} \bar{t}^{b} , \bar{r} \bar{j} \bar{c}^{no} $\bar{c}^{\Delta nc}$					
3 $\bar{c}^{\Delta o}$ \bar{c} \bar{j} \bar{s}^{nc} \bar{j} \bar{d} \bar{j} \bar{c} \bar{t} , \bar{t}' \bar{c}^{u} \bar{j} \bar{c} \bar{t}					
4 \bar{c} \bar{t} \bar{r} \bar{r} \bar{c} \bar{j} \bar{t} \bar{nc} \bar{q} , \bar{c} \bar{j} \bar{j}^{nc} \bar{j} \bar{j} \bar{j}^{o}					
S:-:S	S:-:S	t:-:3'	T':--:-	T':--:T'	T':--:S
T:-:T	T:-:T	S:-:S	T:-:--	Γ:-:Γ	T:-:T

<u>S:Γ:J</u>	3:-:--	<u>S:J:Γ</u>	S:-:T'	<u>3':T':t</u>	T':--:-
3:-:T	t:-:--	<u>J:T:3</u>	J:-:J	<u>Γ:J:3</u>	J:-:--:-
\bar{t} \bar{y} \bar{s}^{nc} , \bar{c} \bar{d} \bar{c} \bar{c}^{no} \bar{c}^{Γ} \bar{j} \bar{c}^{Δ} ,					
\bar{t}^{n} \bar{t} \bar{s}^{b} , \bar{c}^{Δ} \bar{z} \bar{c} $\bar{c}^{\Delta nc}$ \bar{t}^{n} \bar{z} \bar{c}'^{nc} ,					
\bar{t}^{n} \bar{d} \bar{t} , \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{t} \bar{d}^{nc} \bar{z} ,					
\bar{c}^{no} \bar{c} \bar{c}'^{s} , \bar{y} \bar{c} \bar{z} \bar{c}'^{t} \bar{c} \bar{z} \bar{s}^{nc} ,					
S:-:S	S:-:--	S:-:t	T':--:S	t:-:3'	T':--:-
L:-:3	S:-:--	T:-:T	T:-:T	S:-:S	T:-:--

<u>L:T':L</u>	S:-:J	<u>L:J:Γⁿ</u>	S:-:--	<u>3':--:t</u>	T':--:S
<u>Γ:L:Γ</u>	J:-:T	J:-:3	3:-:--	<u>Γ:-:3</u>	J:-:J
\bar{c}^{Δ} \bar{c} \bar{c} \bar{d} , \bar{s}^{nc} \bar{t} \bar{q} ; \bar{y} \bar{q}_{nc} \bar{c} \bar{c}					
\bar{c} \bar{d} \bar{c}^{Δ} \bar{c} \bar{d} \bar{c} \bar{t} \bar{d} ; \bar{c} \bar{c} \bar{c}' \bar{b}					
\bar{c} \bar{d} \bar{s}^{b} \bar{z} \bar{c}'^{nc} \bar{d} \bar{c} \bar{t} ; \bar{q} \bar{c} \bar{c}^{no} \bar{t}^{n}					
\bar{c} \bar{j} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{z} \bar{r} \bar{q}_{nc} ; \bar{t}^{n} \bar{j} \bar{c} \bar{q}					
T':--:T'	T':--:S	T':--:L	t:-:--	t:-:3'	T':--:T'
Γ:-:Γ	T:-:T	L:-:3	S:-:--	S:-:S	T:-:T

ᵎ:3':T'	T':-:t	T':t:L	S:-:ᵎ	Γ:-:3	T:-:-
S:Γ:ᵎ	ᵎ:-:3	ᵎ:S:Γ	ᵎ:-:T	T:-:t,	T:-:-
Λ	ᵎᵎ ᵎ,	ᵎ	ᵎ ᵎ ᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
ᵎ	ᵎᵎ ᵎ,	ᵎ	ᵎ ᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
Λ	ᵎᵎ ᵎ,	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
ᵎ	ᵎᵎ ᵎ,	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
T':t:T'	S:-:-	S:L:t	T:-:S	L:S:Γ	ᵎ:-:-
T:3:ᵎ.Γ	S:-:-	T:-:T	T:-:T	Γ:-:S,	T:-:-

F^ᵎ 4/4

248

ᵎ:-:T:3	ᵎ:-:S:-	Γ:ᵎ ᵎ:3	T:-:-:-	ᵎ:-:ᵎ:3
T:-:T:T	T:-:T:-	T:T t:T	T:-:-:-	T:-:L:L
1 ᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
2 ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
3 ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
4 ᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
5 ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ		
S:-:ᵎ:Γ	S:-:S:-	L:S S:Γ	ᵎ:-:-:-	S:-:Γ:Γ
T:-:T:T	T:-:S:-	Γ:T S:S	T:-:-:-	T:-:T:T

S:-:3:-	ᵎ:3:3:T	t:-:-:-	T:-:T:T	Γ:-:ᵎ:-
3:-:S:-	S:S:S:L	S:-:-:-	T:-:T:T	t:-:T:-
S ^{nc}	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
ᵎᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
T ^b	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
J ^ᵎ	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
ᵎᵎ,	ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ ᵎᵎ			
S:-:S:-	T:3:ᵎ:Γ	S:-:-:-	S:-:L:S	S:-:S:-
t:-:t:-	T:t:L:3	S:-:-:-	ᵎ:-:Γ:ᵎ	3:-:T:-

S:-.J:3:T	t, :-:-	T:-.3:T	T:3:J:Γ	J:-.3:-	T:-.:-:-
T:-.T:L:L	S:-.:-:-	S:-.S:S	L:t,T:T	T:-.t:-	T:-.:-:-
J> 3v 4n CTn 4nc,	Ĵ S ^{nc} Ā	3nc C> 4nc Ĵ T ⁿ J-	3o.		
C ^Ń 3v C ^{no} Y S ^{nc} ,	Ā Ā Ĵ Ĵ	Δ ⁿ A-, C'-	4-Ā Δ ^c .		
C ^u T ^u C ['] Ā T-	Y S ^{nc} Y	Δ ⁿ 4- Ā CT>	CT ^v V 3 ^u .		
Y Δ ⁿ Y' 4nc 4 ^u ,	Ā CT _o J ⁿ C ^{no} Ĵ	T' Ĵ	4 ⁿ Λ _v 4-.		
J ⁿ 4 ^u t'- 4 J ^u ,	Ā C ^{no} CT ^v C ['] CT _o Ā	Ā S ^u	C ^u .		
J:-.S:Γ:J	3:-.:-:-	S:-.t:t	L:L:S:L	S:-.Γ:-	J:-.:-:-
T:-.T:Γ:Γ	S:-.:-:-	J:-.J:J	Γ:Γ:J:3	S:-.S:-	T:-.:-:-

E^b J^b 4/4

249

:T.J | S:-.S:S:-.J | J:3:T:-.S | L:S:Γ:3 | J:-.:-

1 C['] 4^u Ā S^u C['] T^u Ĵ^u Lⁿ, C_s Ĵ Ĵ T['] C['] C['],

2 Jⁿ 4^u J['] Y['] CTⁿ Ĵ T['] 4nc, Ā T['] Y' 4nc C_s Ĵ,

3 CT^v Ā C_s A- Y^o S^{nc} 4['] 4^o, J['] t['] 4['] Ā Ā Γ['],

4 Ā C_s Ĵ 4['], 4['] Ĵ Y['] Δⁿ, 3^o Ĵ T['] 4['] 4['] Δⁿ,

:T.J | S:-.S:S:-.J | J:3:T:-.J | 3:S:L:t | S:-.:-

Ā C_s T['] A- 4['] S['] Y- Ā, C_s Ĵ 4- C> J S['];

C'- 4['] 4['] Ā C_s Ĵ C['] Y['], 4- t['] J['] 3['] T['] Ĵ;

Y['] V^{nc} C['] C['] Ā 4['] T['] 4['], 3^o Ĵ T['] J['] Y' 4['];

Ā T['] 4['] 4['] 4[']. Y-V['] T['] J['], J['] CT_o Ā Y- T['] J['];

:Γ:J:-.J:Γ:-.Γ | S:T':L:-.L | S:-.T:J:3 | T:-.:-

Y['] 4['] 3['] 4['], 4['] 4['] J['], Ā Ā T['] A- C['].

Ā T['] J['] Y['], Y- Ā 4['] C['], T['] S['] 3['] J['] Ĵ.

T['] J['] C['] C['] C['] 4['], 3^o Ĵ Y' 4nc T['] 3['].

CT['] J['] A-CT['] 4['] Ā C['] Y['], CT_o Ā T['] 3['] 4['] CT['].

:S., S_i | T: -., S_i: T., 3 | ɔ: -: S., S | S: -: ɔ., T | 3: -

1. Jⁿ ㄥ ㄘ^o ㄷ ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
2. ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
3. Jⁿ T^u J^u ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
4. ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.

:S., S_i | T: -., S_i: T., 3 | ɔ: -: S., S | S: -: 3., ɔ | T: -

- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ Cⁿ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.

:T., T | ɣ: -., ɣ: ɣ., ɣ | ɣ: -: T., 3 | ɔ: -., ɔ: S., ɔ | 3: -

- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o Tⁿ Yⁿ Tⁿ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o.
- ㄷ C^b C^{no} ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o.
- T^u ㄷ^o ㄷ^o C^{no} Tⁿ ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o.
- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o C^{no} ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o.

:S., S | S: -., ɔ: ɣ., S | L: -: S., S | S: -: 3., ɔ | T: -||

- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ T^u ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.
- ㄷ ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o ㄷ^o, ㄷ ㄷ- ㄷ ㄷ ㄷ T^u ㄆ.

T':-.t. t.L:S.) | 3:-'.S:S.S | 3':-.3'3'.T':L.T | S.)T'
 3):-.S' S.Γ:3.T | t.:-'.t.:T.3 | S:-.S' S.S:S.T.T | 3.t.:L'
 Γε □-c.γ-c>A^v □- C^{no}C-S L₂ Y-λ +-C' (tr Tⁿ l₀,
 A- L^sS^bS^{nc}T₂(C', F.. 3^o Fⁿ3^uJ' 3^uT₂(C^oY^s S^{nc} F^{nc}.
 C^u Yⁿ(Δ₁ Γ₁ Γ₁ Δ₂ S₂S₂L^u C^u F.
 C^u E^sS^b†_cL-Tⁿ F^s. J₁CT₁(Δ^{nc}Tⁿ †C^uCT₁†T₂ †_cCT₂.
 T':-.T' T'.T':T'.S | S:-'.S:Lt | T':-.t.T'.T':T'.T' | S:3)
 L:-.3) Γ.Γ:T.) | S:-'.S:S.S | T:-.3) 3.) Γ.) | t.S'L

:- .t:T.3 | 3. L :S.)3.T:L t | T:-' - ||
 :-S_i: L_iS_i | T. t_i:t_i.t_i t_i.L_i:L_iΓ_i | 3):-' - ||
 C^u Y- L₀ C^u 3₂ F^s Δ³ 3₀ 3₀ L₀ † C^u.
 C^u Y- L₀ C^u 3₂ F^s 3>C^u'_c3₀ L₀ † C^u.
 Y- L₀ L₀ C^u Ā L₀(Cⁿ T_i V_i C^u † Δ₀.
 Y^s J^u C^u 3- L₀ C^u Y- V_i V_i 3>3> T₀.
 :-3):3.S | S. Γ :S.S' Γ.)3.3 | T:-' - ||
 :-3_i:L_it_i | T.3 :3.)3' S_i.L_i:Γ_iS_i | T:-' - ||

B^b J^b 4/4

252

:S | T':-.T' | 3':T' | T':- | L:T' | S:T' | 3':3' | 3':- | -
 :3) 3):-. 3) S:S | L:- | Γ:L | S:S | S:S | S:- | -
 1. J^s C^u L^u C^u U^u C^u l₀ †_c CT₁ U^u U^u Tⁿ 3-
 2. F^o C- V_i C^u Ā l₀ †- L₀ C^u 3₀ Jⁿ C^u'_c F^{nc}.
 3. T_i 3₀ L₀ 3> S₂ J^{nc} Yⁿ (tr J^u C^u CT₂ Δ₂ Δ₀.
 :T' | T':-.T' | T':T' | T':- | T':T' | T':T' | t :T' | t:- | -
 :T | T:-.T | T:3) | Γ:- | Γ:Γ | 3):3) 3:T | S:- | -

:S | T: -. T |) : T | T: - | L : T | S : T |) : 3 | T: - | -
 :S |) : -.) | S : S | L : - | Γ : L | S :) | S : Γ |) : - | -
 (Δ^{nc} Tⁿ ṭ̄ C^b J^r- Ḅ_r Ḅ_o, Ḅ^u, S^{nc} C_u T_u C_n Ḅ_r;
 Ḅ̄ t^r- J_n J^u Ḅ_r Ḅ^u Ḅ_r, Ḅ^u Ḅ_o Ḅ_r Ḅ^u Ḅ_r;
 (Δ^o C_u Jⁿ (Δ^{nc} Tⁿ C_u Ḅ_r, Ḅ^u t^u t^r- C^u Ḅ_o Ḅ_r.
 :t | T': -. T' | T': T' | T': - | T': T' | T': T' | T': t | T': - | -
 :S | T: -. T | T:) | Γ : - | Γ : Γ |) : T | S : S | T: - | -

:S | 3': -. 3' | T': 3' |)': - |)' :)' | Γ':)' | L : 3' | T': - | - | t
 :S | S : -. S | S : S | S : - | S : S | Γ : S | L : L | S : - | -
 3^u Ḅ_r t^r- C^u Jⁿ C_u (T^r J_o, C_u Ḅ_o Tⁿ C^{nc} 3^u Δⁿ.
 Ḅ_o Ḅ_r T^u Ḅ_r Ḅ̄ Ḅ_r Ḅ_r, Ḅ^u Ḅ_o Ḅ_r C_u J^u 3^u,
 Ḅ_o Ḅ_r Ḅ̄ C^b 3^u J^u C_u, T_u J_r Ḅ̄ Δ_r C_r Ḅ_o.
 :S | t : -. t | L : t | T': - | T': T' | T': T' | T': Γ' |)': - | -
 :S | S : -. S | S : S | T': - | T': T' | t | L : S | Γ : 3 | S : - | -

:S | T': -. T' |)': T' | T': - | L : T' | S : T' |)': 3' | T': - | - ||
 :S |)': -.)' | S : S | L : - | Γ : L | S :)' | S : Γ |)': - | - ||
 Cⁿ Ḅ_o V^u C^u Ḅ̄ Y^r C_u, J^u Δ_r C_u C_r Ḅ_o C_n.
 Ḅ̄ C_u Ḅ_r Ḅ_r 3^u C^{nc} T_r, V_r Ḅ_o Ḅ_r Ḅ̄ Y^r 3^u.
 Ḅ_o Ḅ_r Ḅ̄ C^b Y_r Yⁿ Ḅ_r, T_u Cⁿ C_u Ḅ̄ C_u Ḅ_r.
 :t | T': -. T' | T': T' | T': - | T': T' | T': T' | T': t | T': - | - ||
 :S | T: -. T | T:) | Γ : - | Γ : Γ |) : T | S : S | T: - | - ||

E^b J^b 6/4

- T:) : T | S: - : - | S: L : t | T': - : - | T': T': t | L: - : - | S: Γ :) | 3: - : -
1. (Δ^{nc} Tⁿ (Δ^{nc} Ḅ_r 3^u Ḅ_r C^u Ḅ_r, Ḅ̄ Ḅ̄ Ḅ̄ Y^r t^r- J^u J_o J_o,
 2. J^u C_u (Δ^{nc} Tⁿ t^r- J^u Tⁿ C^{nc}, Ḅ̄ I^u C_u Ḅ̄ Ḅ_r Ḅ̄ Ḅ̄ C_u.
 3. Ḅ^u Ḅ_o Ḅ̄ 3^{nc}, Ḅ^u Ḅ_r Ḅ̄ T_r, T^r Ḅ_r T^r t^r I^u C_u Ḅ̄ Ḅ_r,
 4. Ḅ_o Ḅ̄ (Δ^{nc} Tⁿ, Ḅ̄ C^b Ḅ̄ Ḅ_r, Ḅ_o Ḅ_r C_u V_r J_o J_o Y^r Ḅ_r.

:D | S:-:D | L:-:S | D:-:3 | T:-:T | T:-:D | S :-:3 | D :-
 :T | T:-:T | T:-:S₁ | S:L:t₁ | T:-:S₁ | L:-:T | T:t₁t₁ | T:-

1. E^b G^b A^b C^b V. t^r E^b E^{nc}, F^b F^b C^b D^b A^b 3^u,
2. C^b V. Tⁿ C^{nc} F^b t^r C^b Tⁿ, C^b C^b S^u C^b Dⁿ t^{nc}.
3. E^b D- S^{nc} C^b F^b E^b G^b F^b, G^b (A^{nc} Tⁿ E^b F^b 3^o).
4. J^b L^{nc} t^r- E^b J^b J^b- E^b C^b, A^b J^b S^{nc} C^b F^b F^{nc}.

:S | D:-:S | F:-:3 | D:-:F | D:-:D | F:-:T | 3:S:S | S:-
 :T | T:-:T | F:-:t₁ | T:-:S₁ | T:-:t₁ | L:-:L | S₁:-:S₁ | T:-

:S | T' :-:L | S:-:D | T' :-:L | S:-:S | L:-:S | D:-: 3 | T:-
 :3 | T :-:T | t₁:-:T | D:-:3 | t₁:-:T | T:-:3 | T:L₁t₁ | T:-

J^b F^b C^b F^b, G^b F^b Tⁿ S^{nc}, J^b J^b E^b I^u 3^u C^b.

t^r T^u A^b S^u E^b E^b G^b E^{nc}, E^{nc} S^{nc} E^{nc} T^o C^b F^{nc}.

C^b Y^b A^b E^b, T^r (A^b C^b F^b, G^b C^b C^b E^b C^{nc}.

3^u S^{nc}, F^b C-, Tⁿ 3^u E^{nc} F^b, F^b F^b A-C^b 3^u F^{nc}.

:S | D :-:Fⁿ | S:-:S | L:D:Γ | S:-:S | F:-:S | S:-:Γ | D:-
 :t₁ | L:-:3 | D:-:T | L:-:3 | S:-:D | F:-:t₁ | T:-:S₁ | T:-

:D | F:L:S:Γ | D :-: - :D | 3' :T' | T': t | T': - : -

1. E^b Lⁿ F^b A^b J^b F^b, Tⁿ S^{nc} Y- E^b T^u t^r.
2. J^b G^b A^b D^b (F^b I^b), (F^b I^b) E^b Y^b S^{nc} A^b.
3. A^b C^b F^b E^b J^b F^b, Y- E^b S^o E^b T^u F^{nc}.
4. C^b Y^b I^u C^b A^b J^b, Tⁿ C^b (A^b E^b J^b (F^b).

:S|L:ΓⁿS:t|3':-.3',T':L|S:∩:3:∩.Γ|∩:-:-||
 Ḅ C-(Δ^{nc}Tⁿ+'-3^b C∩ J^r, Ċ' 4^u E^v Ċ' 3^u C^r.
 ∩'∩- 3^p 4^r Y S^{nc} 3^u C₃, C_u J^b Tⁿ Ḅ Ċ' 4^r,
 S>T̄ S^v J^u C_o T^v Ĩ' ∩_n, C^r T^u S^u E^u C_T E^c.
 T^vC_o 3^uC^{no}(Δ^{nc}Tⁿ C^u Y^r, T^u (Δ_u E^u Δ- Ċ' C_∩.

B^b J^b 3/4

260

:T		T:t ₁ :L ₁		S ₁ :--:T		3:T:t ₁		T:--:3		∩:3:T
:∩ ₁		Γ ₁ :--:3 ₁		S ₁ :Γ ₁ :∩ ₁		Γ ₁ :∩ ₁ :3 ₁		∩ ₁ :--:S ₁		S ₁ :--:Γ ₁
1∩ ^o C-		J ⁿ 4 ^u		+'- 4 ^r		Y ^r 4 ^r ,		4 ^o Ċ' J ^r		
2C ^r -4 ^r		C _u V ₁		S ₁ 4 ⁿ		∩ ^p Ċ',		3 ^o C ^o Y ^r		
3J ^b 4 ^r		J ^u Ċ'		Ḅ S ^b		3 ^u ∩ ^p ,		Ḅ C _u C _u		
4C- Ċ'		C ₁ ^b T ⁿ		C _o C _o		J ^u Ĩ',		4 ^o T ^u 3 ^u		
:S ₁		S ₁ :--:t ₁		T:t ₁ :T		L ₁ :S ₁ :S ₁		S ₁ :--:t ₁		T:3:3
:T ₁		3 ₁ :--:Γ ₁		∩ ₁ :3 ₁ :T ₁		Γ ₁ :S ₁ :S ₁		T ₁ :--:S ₁		T:t ₁ :L ₁

t ₁ :T:3		T:t ₁ :L ₁		S ₁ :--:S ₁		L ₁ :S ₁ :L ₁ .t ₁		T:--:t ₁
S ₁ :--:S ₁		L ₁ :S ₁ :Γ ₁		S ₁ :--:S ₁		Γ ₁ :S ₁ :Γ ₁		∩ ₁ :--:∩ ₁
Γ ₁		+ ^r C _u		C _u T ₁ ,		Y ^r L ^b		T ^v C _o C ^o
L ^b		+ ^r Y ^r		Y ⁿ 4 ⁿ ,		Ḅ C ^o Y ^r		L ^b T ⁿ
Ċ'		T ⁿ ∩ ₁		T ⁿ C ₃ ,		T ⁿ J ^r		T ⁿ C ₁ ^b , T ⁿ
4 ^u		T ⁿ C _o		Y ^r C _u ,		∩ ₁ - 3 ^u		∩ ₁ - Ċ', Y ⁿ
3:∩:Γ		∩:3:T		t ₁ :--:T		T:--:Γ ₁		S ₁ :L ₁ :S ₁
S ₁ :∩ ₁ :t ₁		T ₁ :3 ₁ :3 ₁		S ₁ :--:∩ ₁		Γ ₁ :∩ ₁ :3 ₁		T ₁ :--:∩ ₁

T: - : 3 | D: - : D | Γ: D: 3 | T: t₁: T | 3: T: t₁ | T: - ||
 D: - : L₁ | S₁: - : L₁ | L₁: S₁: L₁ | S₁: Γ₁: D₁ | L₁: S₁: Γ₁ | D: - ||
 C² = V̄ C², Tⁿ C⁰ t^o C_{n11} Cⁿ⁰ C̄ ḡ C^{nC}.
 C²'₅ Y⁴ C_{nc}, Cⁿ⁰ Yⁿ t^r C³ Tⁿ Γ^r Ȳ S^{nC}.
 C⁰ Tⁿ C²'₅ Y- C̄ C_o T^u Dⁿ D- 3¹¹ C²'_{nc}.
 L^u S^{nC} T, Ȳ J³ Ā Tⁿ C⁰ Cⁿ⁰ C^{Tu} C^J.
L₁: - : L₁ | t₁: - : T | T: t₁: T: Γ | D: 3 : T | Γ: D: 3 | D: - ||
L₁: S₁: Γ₁ | D₁: - : L₁ | 3: D₁: Γ₁ | S₁: - : L₁ | Γ₁: S₁: S₁ | T₁: - ||

FJ^b 4/4

261

: T | D : D | D : T | 3 : 3 | 3 : D | T : S | L : S | D : T | 3 : T : D |

1. Y- Tⁿ Jⁿ C̄ L- Dⁿ Tⁿ C²-, ḡ Jⁿ t^o Cⁿ⁰ Ā C̄ C⁰ Cⁿ⁰, C̄
2. Cⁿ⁰ C²'₅ = V̄ C² = C̄ C̄ C⁰ C^r, Cⁿ⁰ C̄ ḡ C^{nC} Y- 3¹¹ J³ Dⁿ, C³
3. Tⁿ D^u Yⁿ L³ C²'₅ Yⁿ L³ C_{nc}, C̄ Y- L³ C̄ C^u C̄ Y⁴ L-, Ā
4. C_o C_o C̄ C_o Tⁿ C²'₅ Jⁿ C^Δ-, Ā Yⁿ L^u S^{nC} C²'₅ C^u C̄ T-, 3^{nc}

S: S. L. S: D | T: T. 3. T: L | S: S. L. S: T | D: 3. T ||

C̄ Jⁿ Cⁿ J³ C̄ C̄ T, C³ C_o Jⁿ C^{Tu} C^Δ C_o Y⁴ C_o.
 Y- L³ 3^u Yⁿ L^u Y- C̄, J³ C̄ C̄ C¹ 3^o Dⁿ C^{Tu} Jⁿ.
 C_o Y- C^u 3^o C̄ 3^o 3^{nc}, C^u C- C⁰ C²'₅ Tⁿ D- Tⁿ D-.
 C̄ C_o 3^o Tⁿ Δ- C^{Tu} C^J, C_o C^{Tn} C⁰ C²'₅ L- C^u L-.

{	:S _i 3 : 3' 3 : 3 Γ : -' 3 : 3 S : S' Γ : 3 3 : -' -
	:S _i S _i : S _i ' S _i : S _i S _i : -' S _i : S _i S _i : S _i ' S _i : S _i S _i : -' -
	CT ^u C ^u Ā Ē Δ ^u CJ ^u d ^o , CT ^u J ^o C ^o 3 ^o J ^u l ^o ,
	Ē t ^u Y ^u J ^u T ^u c _u c _o . c _o c _u 3 ^{nc} C ^o T ^u c _{nc} ,
	Ā J ^u S ^o T ^u J ^u C ^u c _{no} , J ^u T ^u J ^u d ^u 3 ^u d ^u .
:S _i t _i : t _i ' T : T t _i : -' t _i : t _i T : T' t _i : T t _i : -' -	
:S _i Γ _i : Γ _i ' 3 _i : 3 _i 3 _i : -' S _i : Γ _i 3 _i : 3 _i ' 3 _i : T _i S _i : -' -	

{	:S _i T : T' S _i : S _i L _i : -' 3 _i : 3 _i Γ _i : 3 _i ' S _i : t _i T : -' - : -
	:S _i T : T' S _i : S _i L _i : -' 3 _i : 3 _i Γ _i : 3 _i ' S _i : Γ _i 3 _i : -' - : -
	T _i S ^o Ē t ^u T ^{nc} C ^u 3 ^{nc} , c _o CT ^u T _i l ^o 3 ^u Λ _o .
	J ^u Ā d _o 3 ^u C ^o T ^u (t ^u t ^u C ^u T ^u c _u 3 ^u c _{nc}).
	Y-Ā Y ^u S ^{nc} l ^o T _i Ā, t ^u d _u Ā J ^u CT ^o T _i .
:S _i T : T' S _i : S _i L _i : -' 3 _i : 3 _i Γ _i : 3 _i ' S _i : 3 _i T : -' - : -	
:S _i T : T' S _i : S _i L _i : -' 3 _i : 3 _i Γ _i : 3 _i ' S _i : S _i T _i : -' - : -	

{	T : T' T : T 3 : -' 3 : 3 3 : -' S' Γ : 3 3 : -' -
	3 _i : 3 _i ' S _i : S _i S _i : -' S _i : t _i T : -' T' t _i : T t _i : -' -
	(Δ ^{nc} T ^u (Δ ^{nc} T _i t ^u Ā, t ^u J ^u t ^u d _u CT ^u V _i ,
	S _i : S _i ' T : 3 t _i : -' t _i : S _i S _i : -' S _i ' S _i : S _i S _i : -' -
	T _i : T _i ' 3 _i : T _i S _i : -' S _i : S _i T : -' 3 _i : T S _i : -' -

{	: 3 3 : 3' 3 : -' 3 T : t _i ' T : -' S _i <u>L_i : 3' T : t_i</u> T : -' -
	: S _i S _i : S _i ' S _i : -' S _i 3 _i : S _i ' L _i : -' S _i <u>Γ_i : L_i' S_i : -</u> S _i : -' -
	Ā t ^u d _u Ā, Ā t ^u d _u Ā, t ^u d _u CT ^u V _i .
	: 3 T : t _i ' T : -' t _i L _i : 3' 3 : -' T <u>T : Γ_i' 3 : 3</u> 3 : -' -
	: t _i T : S _i ' T : -' S _i L _i : 3' L _i : -' S _i <u>Γ_i : 3' S_i : -</u> T : -' -

:S_i | T:-:T'3:T:3 | 3:S:3 | 3:T:3 | 3:3:T'T:L_i:S_i
:S_i | S_i:-:S_i't:t:S_i | T:-:T't:L_i:t | T:t:T'L_i:Γ_i:3_i
 1. CT^o V^o 3-3 3 T'' J^o C-, Y^o A^o T̂ C^o t'-
 2. l^o J'' T^o G-, Ȳ d_u Y- l^o-, Y^o t_u 3̂ t_u Y^o
 3. C^{nc} V^o 3-(C'c T^o (t' Y' 3'', CT^o V^o 3^o 3̂ Y^o
 4. 3̂ t_u CT^o V^o C^o J^o t'- d_u, 3^o J^o Y^o A^o T^o
t | T:-:3 | S:3 | S | S:3 | S' S:-:S | S:Γ:3 | Γ:T:t
:S_i | 3:-:T' S_i:-:S_i | T:-:T' S_i:-:S_i | T:-:T' Γ_i:-:S_i

S_i:L_i:T'3:-:3 | T:-:T'3:T:3 | 3:S:3 | 3:T:3
3_i:Γ_i:S_i:S_i:3_i | 3:-:S_i'S_i:L_i:t | T:-:T't:L_i:t
 d_u C'-d_u, CT^o Y^o CT^o J^o Y^o L^o Ȳ S^{nc}, A^o
 t_u t̂ d_u, 3 Y- Ĉ Ĉ l^o T_u CT^o V^o, A^o
 A^o 3̂ C_u, Ĉ^o d_u CT^o V^o l^o C_{nc} CT^o Ĉ^o, A^o
 3- T^o(C^o), Ā J^o t'-d_u Y' t_{nc} T^o(C'c, Y-
T:-:3 | t:-:T.t | T:-:3:3 | S | S:3 | S' S:-:S
T_i:-:T' S_i:-:S_i | L_i:-:L_i't:L_i:S_i | T:-:T' S_i:-:S_i

3:3:T'T:L_i:S_i | S_i:L_i:T'T:-:T.3 | S:-:L'S:3:T
T:t:L_i:L_i:Γ_i:3_i | 3_i:Γ_i:L_i:S_i:-:T | T:-:T'T:-:S_i
 T̂ C^o Ĉ^o 3- 3'' C'^{nc} t_{nc}. J^o Ā 3^o l^o C'^o
 T̂ C^o Ĉ^o Y' 3- 3'' C'^{nc}.
 T̂ C^o Ĉ^o Y' 3- 3'' C'^{nc}.
 Ĉ^o Ā T_u J_u CT^o 3'' C'^{nc}.
S:Γ:3 | Γ:-:3 | T:-:Γ:3:-:3.S | 3:-:Γ:3:S:3
T:S_i:L_i:Γ_i:-:T_i | T_i:Γ_i:Γ_i:T:-:T_i | T:-:T'T:-:T

S: - : L S : D : T | S : D : T S : D : T | L : S : D : 3 : - : D : 3 | T : - : T :
 T : - : T : T : - : S : | T : - : T : T : - : S : | L : T : T : t : - : S : F | D : - : S :
 CT^u V^t T^t t^u - C^u Y - C^u 3^u C^u Y^u L^u , A^u 3^{nc} A^u
 S : - : T : D : S : D | D : S : D : D : S : D | T : - : S : S : S : T : t : | T : - : D :
 D : - : T : T : - : T | T : - : T : T : - : T | T : D : T : S : - : S : | L : - : L :

3 : T : 3 | D : S : D : 3 : T : 3 | D : 3 : T : T : L : S : | S : L : T : T : - :
 S : L : t : | T : - : T : t : L : t : | T : t : L : L : F : D : | D : F : L : S : - :
 S^u t^u C^u Y^u J^u , Aⁿ T^u C^u C^u Y^u D^u 3^u C^u S^{nc} .
 3 : D : S | S : D : S : S : - : S | S : F : D : F : - : D | T : - : T : D : - :
 t : L : S : | T : - : T : S : - : S : | T : S : L : F : - : T : | T : F : F : T : - :

D^bJ^s 4/4

269

D : - : D : D : D : D : | S : 3 : D : - : | L : - : L : L : L : L : | L : - : S : - :
 T : - : T : T : T : T : T : | T : t : T : - : | T : - : F : F : F : F : F : | F : - : D : - :
 1. A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} , J^u t^u C^u t^u - C^u I^u J^u ,
 2. A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} , C^{nc} D^u J^u T^u t^u - C^u V^u C^u ,
 3. A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} , C^u D^u - C^u t^u A^u S^u C^u C^u ,
 4. A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} , D^u C^u S^u J^u A^u L^u C^u C^u C^u ,
 S : - : S : S : S : S : | S : S : S : - : | F : - : T : T : T : T : T : | T : - : T : - :
 T : - : T : T : T : T : T : | D : S : T : - : | F : - : F : F : F : F : F : | T : - : T : - :

S : - : S : S : S : S : | S : - : D : - : | D : - : D : L : S : T : 3 | D : 3 : T^u
 3 : - : 3 : 3 : 3 : F : F | D : - : T : - : | T : - : T : F : D : T : T | T : t : T^u
 C^{nc} C^u - A^u C^u - C^u 3^u C^u C^u , A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} ,
 J^u C^u D^u - t^u - C^u S^u C^u , A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} ,
 A^u C^u J^u t^u A^u T^u L^u C^u , A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} ,
 t^u - C^u T^u T^{nc} J^u C^u C^u C^u C^u , A^u C^u C^{nc} t^u 3^u T^u T^{nc} ,
 t : - : t : t : 3 : 3 | T : - : S : - : | S : - : S : T : T : S : L | S : F : D :
 S : - : S : S : S : S : | T : - : T : - : | T : - : T : T : T : D : F | S : S : T

:D.,Γ | S:T' | D':3',T' | L:T' | -:t.,L | S:-.L S.D:T.D | 3:-' -
 :T.,3 | D:-' | S:S,S | Γ:L' | -:S.,Γ | D:-.Γ | D.T:T.D | t:-' -
 T' T' C^r T' T' C^r, C^{no} L̄ ḡ (Δ^{nc} T' T' C^r,
 : :S.ST:T',T' | T':- | -:T',T' | T':-.T' | T.S:D.S | S:S:S
 : :T.T:T:D, | Γ:-' | -:Γ.,Γ | T:-.T' | T :T | S:S:S

:D.,Γ | S:T' | D':3',T' | L:T' | -:- | T':-.L.S.D:T.3 | D:3' | T:-' |
 :T.,3 | D:-' | S:S,S | Γ:L' | -:- | Γ:-.Γ | D.T:T.T | T:t' | T:-' |
 T' T' C^r T' T' C^r, ḡ L̄ C^{no} C^{no} C^{no} T' T' C^r.
 : :S.ST:T',T' | T':- | -:- | L:-.T' | T.S:S.L | S:Γ | D:-' |
 : :T.T:T:D, | Γ:-' | -:- | Γ:-.Γ | T.T:D.Γ | S:S:T:-' |

D^bJ^b 4/4

270

- :T | T:-.3 | D':S | T:-' | -:L | T:-.3 | D':D | L:-' | -
1. Jⁿ V^h 3^u C^{no} C^u C^r, C^u C^h Jⁿ Y- V- ḡ,
 2. D- 3^u 3^u ḡ Δⁿ, ḡ^h C^h I^h 3^u Cⁿ,
 3. Jⁿ 3^u C^r'_s C^u ḡ, ḡ^h Cⁿ J^r- Jⁿ t^h- 3^u,
 4. C^u V^h T^u C^r'_s Y^h C^u, 3^u C^{no} (Δ^{nc} Tⁿ C^u ḡ,
 5. Jⁿ 3^u C- ḡ 3^u 3^u, 3^u C^u C^u C^u ḡ 3^u,

:S | T:-.3 | D':L | S:-' | -:D | D.3 : T.3 | D':3 | T:-' | -
 Jⁿ ḡ^h ḡ^h 3^u ḡ^h 3^u, ḡ^h 3^u C^u Jⁿ 3^u.
 ḡ^h C^u D^u 3^u Jⁿ Jⁿ C^u J^h Y^h S^{nc} 3^u Cⁿ.
 T^{nc} T^u J^r- C^r C^r S^r, C^h L^h, C^u 3^u I^h 3^u.
 ḡ^h Cⁿ C^{no} 3^u C^{no} 3^u, ḡ^h Y- C^u Tⁿ Δⁿ.
 I^h Jⁿ J^h 3^u Δ- C^r, V^h J^u Tⁿ 3^u Jⁿ 3^u.

:S | T':-.t | L:S | T:3 | D:S | T':t.,L' | S:D | S:-' | 3:-' | T:-' | - ||
 ḡ^h Cⁿ C^{no} V^h, ḡ^h Cⁿ C^{no} Δⁿ t^h- C^u S^h D^h 3^u 3^u 3^u Cⁿ.

{	L ₁ :T ₁ 3:T 3:3:3:-	S ₁ :L ₁ S ₁ 3:S:3.3	T:3:3:-
	3:L ₁ t:S ₁ T:Tt:-	3 :3: T :T.3	L ₁ :L ₁ t:-
	1. A ₁ 4-3 ^u 3̣ J ^u Y S ^{nc} ,	3 ^o C- J ⁿ Ā	T ⁿ Γ ¹ 4 ₅ ,
	2. J ⁿ C ^{no} (Δ ^{nc} T ⁿ 4 ₅ T ⁿ Γ ¹ ,	3- 3̣ C ₆ C ^{no} 4 ₅ J̣ 4-	
	3. † J ^{nu} 3̣ J ⁿ 3 ^o 3 ⁿ (C _n ,	E _u 3̣ 4 ^u Y ² J ^u (Δ-C ^{nu} ,	
T:3:3:-	S:Γ ⁿ S:-	t :S ₁ S ₁ :S	3:Γ ⁿ S:-
L ₁ :L ₁ S ₁ T T ₁ :3 ₁ S ₁ :-	S ₁ :t ₁ T : T.t		L ₁ :3 ₁ S ₁ :-

{	T.3:T ₁ L ₁ T:L ₁ S ₁ S ₁ :S ₁ L ₁ S ₁ :-	T:3:3:S:3.3	T:3:3:-
	L ₁ :L ₁ Γ ₁ :Γ ₁ 3:Γ ₁ :3:-	T:t ₁ t :T	L ₁ :L ₁ t:-
	T ⁿ J ^u T ^u 4 ₅ T ⁿ 4 ₅ , Y-Ā Γ ¹ 4 ₅ Y S ^{nc} 4 ₅ ,		
	3̣ Δ ⁿ C ₆ C ₇ 4 ₅ C- S̄, Ā 3 ^{nc} 3̣ J ₆ L _{nc} 3̣ 4 ₅ ,		
	4 ₅ 3 ^u C ₅ 3̣ A _u C ₃ 3 ₆ , T ⁿ (C ₁ 4 _u Δ ⁿ - C ₆ 3̣ 3 _u).		
3 :3: T :t	T:3 :T:-	3:S ₁ S ₁ :3	3:Γ ⁿ S:-
L ₁ :S ₁ Γ ₁ :S ₁ T:t :T:-	L ₁ :S ₁ 3 ₁ :L ₁ L ₁ :3 ₁ S ₁ :-		

{	3:T ₁ L ₁ T T:-1:-L ₁ L ₁ :-1:-L ₁ L ₁ :-1:-L ₁ S ₁ :L ₁ S ₁ L ₁ :3 3:-1:-	
	3:T ₁ L ₁ T S ₁ :-1:-L ₁ L ₁ :-1:-L ₁ L ₁ :-1:-t ₁ t ₁ :T ₁ t :L ₁ S ₁ :-1:-	
	T ^u 3 ^u (T ^u V ₁ C ₁ ⁵ , 4 ^{no} 1 ² 4 ^{no} 1 ² , C ₆ T ⁿ 4 ⁿ Y ⁿ 3̣ C ₁ ⁵ ,	
	3:T ₁ L ₁ T 3:-1:-Γ ₁ Γ ₁ :-1:-Γ ₁ 3:-1:-3 ⁿ 3:3:3: T:t:-1:-	
3:T ₁ L ₁ T T:-1:-Γ ₁ Γ ₁ :-1:-3 T:-1:-t ₁ 3:L ₁ t : L ₁ 3:-1:-		

{	3:T ₁ L ₁ T T:-1:-T 3:-1:-T 3:-1:-3 T:3:3:S ₁ L ₁ :-1:-	
	3:T ₁ L ₁ T S ₁ :-1:-S ₁ t:-1:-L ₁ t:-1:-T L ₁ :L ₁ Γ ₁ Γ ₁ 3:-1:-	
	3 ^{nc} 4 ₅ (C ₁ V ₁ C ₁ ⁵ , Y ⁿ 4 ₅ C ₅ , Y ⁿ 4 ₅ C ₅ , Y ⁿ L ^u S ^{nc} 3 ^{nc} 4 ₅ 3̣ Ṭ.	
	3:T ₁ L ₁ T 3:-1:-S ₁ :3 S ₁ :-1:-S ₁ Γ ⁿ S ₁ :-1:-S ₁ 3:3:3: T:-1:-	
3:T ₁ L ₁ T T:-1:-T S ₁ :-1:-T:3 S ₁ :-1:-T:3 L ₁ :Γ ₁ L ₁ t L ₁ :-1:-		

၂.S:S | L. L: S.T | ၂.3 : T | S:၂.S | L.T': - | S:၂.T |
 T.T:T | T. T:T.T | T.t: T | ၂ : T.၂ | ဂ.ဂ: - | T:T.T |
 T^၀(တ', င^၀ ၵ^၀ ယ' ၂။ င> ယ' န။ ၵ။ ၵ ၵ^၀ (တ', ၂။ ၵ။ ၵ ၵ^၀
 ၂^၂S^၀န^၀ +^၀ - ၄^၀T^၀(တ', ၄^၀C^၀□-
 (တ', ၄^၀န^၀ (တ' ၂^၀C^၀ (တ' ၃^၀ ၄^၀ (တ'။
 ၂-(တ', ၄-^၀Y^၀S^၀ ယ' န^၀ ၂^၀Δ- □-
 S.၂:၂ | ဂ.ဂ:၂.၂ | S.ဂ:၂ | S:S.T' | T'.L: - | T':S.ဂ^၀ |
 T.T:T | ဂ.L: T.T | S.S:T | T:T.T | ဂ.ဂ: - | ၂ : T.L |

၂. 3 : - | S:၂.S | L. ၵ': -.L | S.T:၂, 3 | T: - ||
 T. t: - | T:T.T | T. ၵ': -.T | T.T:T, t | T: - ||
 (တ', ၂။ ၵ။ ၵ ၵ^၀ (တ', ၂။ ၂- ၵ^၀ (တ' ၂^၀ ၂^၀။
 S.S: - | S:S.T' | T'. ၵ': -.ဂ | ၂.၂:S, ဂ | ၂: - ||
 S.S: - | ၂:T.၂ | ဂ. ၵ': -.ဂ | S.S:S, S, S | T: - ||

E^b 4/4

275

၂:၂ ၂.၂.၂.ဂ | S:T' | S:၂ | 3:၂ | ဂ.L:S.ဂ | ၂: - ၂: - : |
 T:T | T.t:T.3 | ၂: - ၂:T | t:T | 3.ဂ:၂.3 | T: - ၂: - : |
 1. ၵ^၀ န^၀ (တ' ၵ^၀ ၂^၀ Δ- T'-, ၃^၀ ၵ^၀ T^၀(တ' ၵ^၀ T^၀;
 2. ၂^၀ န^၀ T^၀ ၵ^၀ ၂^၀ Δ- Y' C^၀, ၵ^၀ ၄- (တ' ၂^၀ ၵ^၀ Y^၀ Δ^၀;
 3. ၵ^၀ (တ' (တ' T^၀ ၵ^၀ ၂^၀ T^၀, (တ' င^၀ ၵ^၀ ၄^၀ ၂^၀ Δ- T'-;
 S:S | S.S:S.S | S: - | T':S | S:S | S.S:S.S | S: - ၂: - : |
 T:T | T.ဂ:၂.3 | T: - | T: - | S.S | S.S:S.S | T: - ၂: - : |

□"Y- ㄤ"Y-ㄤ'='Y"□"□"

ㄈ ㄏ ㄏ ^ㄨ ㄓ	36	Y-T'Λ _n T',	115	ㄓY-Λ̄S̄	134
ㄈ̄Λ̄S̄L̄	40	Y-T'ㄨ-Λ-Ṫ	141	ㄓC ^{no} ㄈT ⁿ	70
ㄈCT _o J ⁿ C ^{no}	62	Y-T'ㄨ-Λ-	66	ㄓC ^{no} CA _{nc} T ⁿ	108
ㄈL̄S̄ ^ㄨ ㄓ	122	Y-T'ㄨ-Ḡ	142	ㄓC̄C̄ ㄏ	121
ㄈC _s J ⁿ V _u	128	ㄓ† ㄤ-ㄤ _s	88	ㄓㄨ-ㄌ ^ㄨ ㄤ	73
ㄈC ^{no} C̄Λ̄	140	ㄓS ^{nc} † ㄤ-	7	ㄓㄨㄨ ㄓㄤC ^{'c}	6
ㄈ ^ㄨ J ⁿ ㄏ	135	ㄓ†'- ㄤ ⁿ Λ̄	72	ㄓ'ㄏ-ㄤ ^ㄈ ㄈ	74
ㄈJ ⁿ Δ ^ㄈ ㄈ'	149	ㄓC _s S ^{nc} Λ̄	120	ㄓ'ㄏ-ㄤ ^ㄈ ㄈ	129
ㄈㄨ-ㄈ ㄏ ^c	99	ㄓI ^{'u} □"ㄤ' ^{'c}	147	ㄓ'ㄏ-ㄤ ^ㄈ ㄈ	145
ㄈㄨㄨㄨㄨ	75	ㄓV _o C _u ㄓ	14	ㄓ'ㄏ-ㄈ ^ㄈ Λ̄	109
ㄈㄨㄨJ ⁿ Λ _o	90	ㄓΛ̄Z ^{nc} ㄤ _s	63	ㄓ'ㄏ-ㄈ ^ㄈ V-	139
ㄈ ^{nc} J̄ CT _u V _o	3	ㄓΛ̄† ㄤ-	97	ㄓ'ㄏ-3 ^{nc} S ^{nc}	118
ㄈ ㄏ ⁿ ㄓ ^ㄈ ㄈ	37	ㄓΛ̄-Y ['] Ḡ ^o	101	ㄓ'ㄏ-J&L _{nc}	46
ㄈ-3 ^{nc} T _o ㄏ ^o	69	ㄓC̄Λ̄S̄	31		
ㄈ'- ㄤ-ㄤ ^ㄈ ㄈ	44	ㄓ ^ㄈ ㄈ ^ㄈ ㄈ' ^{'c}	61	J- ㄏ ^ㄈ C ^{no} Ḡ ^ㄈ	124
		ㄓ ㄈ-Λ̄Y ⁿ	94	J ^ㄈ CT _u C ^{nc} V _o	34
T ⁿ ㄨ- J'- Λ ^ㄈ	93	ㄓ ㄓ ^ㄨ T ^ㄨ CT _o	43	J ^ㄈ CT _u CA _{nc} T ⁿ	78
		ㄓ ㄓ ^ㄨ ㄈ ^ㄈ Λ̄	126	J ['] ㄈ ^{nc} ㄈ ^ㄈ C _u	50
I ['] ㄈ _s L _u CT _r	89	ㄓ ㄓ ^ㄨ CT _u V _o	51		
I ['] ㄈ _s Λ̄Z ^{nc}	102	ㄓJ ^ㄈ ㄓY-	144	CA _{nc} T ⁿ CA _{nc} ㄏ ^ㄈ	32
		ㄓJ ^ㄈ ㄈ ^ㄈ †',	59	CA _{nc} T ⁿ CA _{nc} CT _u	80
Y ⁿ J ^{no} ㄓ ^ㄈ ㄏ _s	35	ㄓJ ^ㄈ ㄤ ^ㄈ ㄈ	97	CA _{nc} T ⁿ †'-3 ^ㄈ	56
Ȳ C ^{nc} ㄈ ^ㄈ Ṫ	96	ㄓȲS ^{nc} 3 ^{nc}	55		
ȲJ ^ㄈ ㄈ̄ Ȳ	67	ㄓȲS ^{nc} CT _s	85	L̄(†',†T ^ㄨ	18
Y-T' _ㄈ CT _u V _o	45	ㄓȲS ^{nc} CA _u	146	Ḡ ^ㄈ Λ̄)' ^o CT _u	42
Y-T' _ㄈ CT _u V _o	98				

G J^b

1

S₁ | T: T' 3: S₁ | T: - - - S₁ | T: T' 3: S₁ | 3: - - - 3 | 3: T' t₁ :
 1 A- J_p L T^c T^v V₁, 3^v C^{no} Jⁱⁱ CT^v Jⁿ J^r, 3^v d₂ CTⁿ C^{no}
 2 A- J_p L T^c T^v V₁, 3^v Tⁱⁱ † d₁ (Δ_{ii} E_n), C₃ I^{'u} J^{'j}
 3 A- J_p L T^c T^v V₁, 3^v 3^v 3^v Cⁱⁱⁱ Y['] †, C₃ 3^v Ā I^{'p}
 4 C₁ C₂ d₁ † T^r †_{nc}, 3^v 3^{nc} C₃ d₁ I['] †, 3^v C₁ E₁ C₂

L₁ | S₁: S₁' S₁: T | L₁: - - L₁: - | S₁: - - - S₁ | 3: 3' 3: 3 | S₁: - - - :
 T₁ C₁' † T^r †_{nc}, 3^v Y['] † d₁. Ā T₁ T₂ C₁ CT^v V₁.
 C₁' 3₁ C₁'^{nc} l₁^o, C^{no} C₁ † S₁ S₁. 3^v I['] (Δ^{nc} Tⁿ I['] †) †.
 3^v † - C^{'u} C_{no}, 3^v Y['] C₁' - d₁. C₁ I^{'u} J^{'j} 3^v A₁ d₁.
 C^{no} Jⁱⁱ CT^v S^{nc}, S₃ † † V₃. 3^v Ā 3^v C₁ - C₂ Δ^{'u}.

S₁ | 3: 3: 3: 3 | L₁: - - : L₁ | T: t₁' L₁: L₁ | T: t₁' L₁: L₁ | 3: - - - : | L₁: - - - : ||
 Jⁱⁱ CT^v (Δ^{nc} Tⁿ C₁ †_{nc}), 3^v †^{'o} C_{no} l₁^o 3^{nc} C₃ 3^v C₁ 3^v Y['] d₁ CTⁿ.
 3^v C^{nc} 3₁ C₁ † Δ₃^o, 3^v 3^{nc} C₁ T^r Tⁱⁱ S^{nc} Ā C₃, 3^v C₁ Y['] l₁^o.
 T₁ A₁ I^{'u} A₁ 3^v C₁, Ā S₁ C₁' (Δ₁ C₁ †) I['] † E₁ T₁ E₁ † 3^v.
 † d₁ C₃ Δ₃^o l₁^o, 3^v 3^v † C₁ 3^v Ā T₁ I^{'u} † Y['] d₁ CTⁿ.

E J^b

2

3 | 3: S₁ S₁: - | 3: - - L₁: L₁ | S₁: - - L₁: - | L₁: L₁ S₁: - | 3: - - 3: T | 3: - - - :
 1 3^v C₁ - C₁' - d₁ V₁ C^{no} Jⁱⁱ CT^v, † - C^{'u} C₃ 3^v 3^v Cⁱⁱⁱ T₁ 3^v.
 2 3^v C₁ - 3^v Ā † d₁ CT^v V₁, 3^v † C₁ l₁^o † - 3₁ T₁ †.
 3 Tⁱⁱ 3^v Y['] C₁, 3^v † E₁ C₁, C^{no} T₁ 3^v †_{nc} 3^v Ā C₁ C₃.
 4 T₁ 3^v †₁ †₁ †₁ Ā 3^v 3^v Y['] - C₁ 3^v C₃ C₁'^{'s} - C₁ 3^v C₃ d₁.
 5 3^v C₁ Y['] T₁ † - C^{'u} 3^v T₁, C₁ †₁ 3^v 3^v C₁ 3^v C₃ Δ^{nc} T₁.
 6 3^v † E₁ C₁ C₁ 3^v 3^v Y['] S^{nc}, Ā 3^v 3^v C₁ J['] - A₁ S^{nc} T^{nc}.

T':T' | 3':T' | t:L | S:- | S:S.L | ၂.3:၂ | S:S.L | ၂.3:T' ||

C> ဒ် င် င် င် T' Y' ဒ် , J' ၵ ဒ် C' င် င် ဒ် .

၂ င် T' င် င် င် C' C' J' င် C'-၂ J' .

C> C' Y' ဒ် C' T' ဒ် , C' V. င် T' C> ဒ် C' .

၂-၂ Y- ဒ် C' J' , C' င် င် C-၂ C> ဒ် .

J' T' C- C' T' C' ၵ , T'-C' င် T' J' ဒ် C' .

J' T'-၂ C' S' C'-၂ , ၵ ၵ C' J' T' ၵ .

C J'

5

S : S : ၂ : ၂ | ၂ : L : S : ၵ | L : L : S : ၂ | ၂ : 3 : 3 : - |

1 C' T' T' T' ၵ C' င် င် T' , (Δ^{nc} T' ၵ C' T' ၵ ၵ ,

2 C' V. င် ၵ T' င် ၵ , ၵ ၵ C' T' T' T' ဒ် ၵ ,

3 C' V. င် ၵ ဒ် င် C' ဒ် ၵ , (Δ_၂ ၵ ဒ် ဒ် T' ဒ် C' ,

4 T' C' ၵ S^{nc} T' C' ၵ (Δ_၂ ၵ , ဒ် C' J' (Δ ဒ် C' Y' ,

၂ : ၂ : S : S | T' : T' : 3' : S | S : L : t : T' | t : L : S : - |

C' T' T' ၵ C' ၵ ၵ T' , ၵ ဒ် ၵ ၵ C' -၂ .

J' C' င် င် T' C' (Δ^{nc} T' , င် J' ဒ် ၵ ဒ် C' ၵ .

ၵ C' C' T' T' T' ၵ ၵ ၵ , C' ၵ ၵ ဒ် ဒ် ၵ .

Y' ဒ် ၵ C' T' ၵ ၵ C' , J' Y' ဒ် ၵ ၵ ဒ် S^{nc} .

T' : T' : T' : S | 3' : 3' : 3' : ၵ | ၂ : T' : L : 3' | T' : t : T' : - ||

ၵ ၵ C' V. ၵ ၵ C' V. ၵ ၵ C' V. ဒ် ၵ C' .

F J^b

6

T:-.T:T:t, .T | 3:-.) | 3:3 | S:-.S' S:L.S | Γ:-.) | 3:- |

1 J f) f 3v CC'c ǰ T^u Aⁿ A^b, C₃ 6' CC'c d_n CTⁿ Tⁿ T^u .

2 Yⁿ 3v 4nc J̄ Tⁿ (Δ> J' 3, T^u Aⁿ A^b I' > ǰ)ⁿ 4nc .

3 Y- Tⁿ Y' 3nc t'- C^u Y- A-, C̄ 3c S^{nc} CC'c 3- C̄' ǰ .

4 ǰ T̄ 4nc CCⁿ L̄ Y- 3^u Δ^u, C̄ CC^r J̄ J^r Tⁿ CC'c 3c .

5 C^{no} ǰ T̄ (Δ^{nc} C̄ T³ C^r J³, 4nc) > Cⁿ T^{nc} ǰ Δ^b 3^o .

6 t'- 4nc C̄ > 3^o ǰ Ȳ J³, C̄ 3ⁿ C^r c₃ d_n CTⁿ Tⁿ T^u .

):-.) | S:Γ |):-. 3 | T:3 |):-. Γ | 3:T.3 | 3:-. t, T:- ||

ǰ S^o C₃ 4nc Tⁿ C₁₁ 4v 3c, T³ 3^o Tⁿ C₃ V^{nc} Tⁿ ǰ .

3ⁿ Tⁿ C^r 3^o Cⁿ Tⁿ C^r C^{no} J' 3, C̄ 3^o Ȳ S^{nc} 4^o J̄ 4nc .

C̄' Tⁿ ǰ Tⁿ L̄ Tⁿ 4^o Tⁿ, T̄ 4nc Δ- C₃- 3ⁿ 4nc ǰ .

T̄ J^c C₃ T̄ C₃ J³ C₃ J³, t'- 3^b C̄ Cⁿ t^{nc} 3ⁿ 3c .

> 3v C̄ S^b 3ⁿ T̄ I' 4^o, 3^o ǰ C^o ǰ (Δ- 4^o 4nc .

3ⁿ T^u Aⁿ A^b 4^o ǰ T³ 3^o T̄ 4- 4nc CTⁿ Δ- Jⁿ CT^u .

G J^b

7

S, | T:T) : 3.T | 3:-. -) : Γ | S:Γ.) | Γ:) | 3:-. -

1 ǰ S^{nc} T̄ 4- CT^u V₁, J₆ L_{nc} C^{no} ǰ S^{nc} 3ⁿ .

2 ǰ S^{nc} T̄ 4- CT^u V₁, C̄ CC'c Tⁿ CC^{no} Tⁿ 3nc .

3 C̄ Yⁿ t^r C₃ 6^u CC'c, Tⁿ > Δ^c ǰ A- CΔ^u .

4 C̄ t^r 3ⁿ C₃ ǰ J̄, 3^o Tⁿ 4nc J̄ 4nc CTⁿ .

5 S^{nc} CC'c t^r T^u 6^u 4^o, C₃ 3^u Δ^c A- T̄^{nc} 3c .

6 Jⁿ CT^u (Δ^{nc} Tⁿ T̄ 4-, C̄ 6^u CC'c CC^{no} Tⁿ 3nc .

t : L' S : 3 | T : 3' Ŷ : L | L : L' S : 3 | 3 : T' 3 : S |
 C^u 3' CT^Y S^{nc} CT³, 6^o 4- CT^u V' Y' S^{nc} Y' J, 1^o
 3^o Y' J' C^o Y' 3- CT^o, Jⁿ C^o Y' S^{nc} C^o J' 4- C-, CT^o
 4^o Y' 4^o Ā C^o T' CT^o, Y' S^{nc} Ā CT^o Y' 4^o T' C^o, Ā
 Jⁿ Y' 4^o Jⁿ Jⁿ Y' S^{nc}, Ā 4^o C^u Ć S^o C^u Y' 6^o, 1^o

L : t' T' : T' | t : L' Ŷ : S | L : t' T' : T' | 3 : 3' T' ||
 I^u Jⁿ 4- Ć 3^o 6^o, Jⁿ 4^o 4- 4^o 4- 4^o 4^o.
 Ā C^o 3^o CT^o I' Y' S^{nc}, T^o 4^o Ā CT^o Ć 3^o C^u 4^o.
 T^u T^o T^u 4- 4- CT^o, Jⁿ CT^u 3^o 3^o C^o Jⁿ Y' C^u.
 I^u Jⁿ 4- C^o 3^o C^o 6^o, Jⁿ 4^o 4- 4^o 4- 4^o 4^o.

E J^o

11

T | 3 : S' S : L | S : - - - 3 | T : 3' S : 3 | 3 : - - -
 1) 3^o C- 3^o C^u Y' C^o, C^u 3^o Ć 4^o 4^o 4^o.
 2) 3^o C- 3^o C^u 4^o Ć, Ā C^{nc} Tⁿ T^o 4^o I'.
 3) 3^o C- 3^o C^u 3^o J^o, Jⁿ Ā 6^o 4- 3^o 4^o.
 4) 3^o C- 3^o C^u 3^o CT^o, 3^o 4- Ć Jⁿ Y' S^{nc}.
 5) 3^o C- 3^o C^u 3^o 4^o, CT^u V' Y' C^{no} Tⁿ Jⁿ.
 6) 3^o C- 3^o C^u T^u Ć, 3^o 4- J^o L^{nc} C^{no} 4^o.

S | L : 3' 3 : L | S : T' : Ŷ : L | T : T' 3 : 3 | T : - - - ||
 Ā Ŷ T^u CT^o Jⁿ L^o Tⁿ 4^o, 6^o 4- C^o Ć V- I'.
 C^u T^u S^o CT^u C^o Jⁿ Y' S^{nc}, 4^o 4^o 3^o Ć 4^o CT^u.
 Y' S^{nc} Y' C^o T^o T^{nc} 4^o 3^o, Ā Jⁿ 4^o CT^u Y' S^{nc}.
 Ć C^{no} Jⁿ C^o Jⁿ 4^o Ć 4^o, T^o L^{nc} Y' S^{nc} T^o 4^o.
 Jⁿ C^o Y' 3^o T^o S^{nc} 3^o 4^o, Ā Ć C^{no} Jⁿ Ć C^{nc}.
 3^o T^u 4- 4^o 3^o 4^o I^u C^o, 4^o 4- Ć 4^o 4^o 4^o.

- S:L:S | ၂:-:T | ၂:-:3 | T:-:- | S:L:S | ၂:-:T | 3:-:L |
- 1 V^u V^u ṽ C^၂ ၵ_n န_၂ ḷ C^၂-, ၵ^oC-တ'-၎ ၎ C^{no} ḷ ၵ^၂
- 2 J^bCT^u ḷ CT^u တ'-ḷ ṽ C^၂, C^{no} တ'-ṽ^o Tⁿ Tⁿ ၵ^၂ Tⁿ
- 3 ၵ^oC-S^b CT^u ḷ C^၂ ၵ^၂ န_၂-, တ'-ṽ^o Tⁿ Cⁿ ၎ ၵ^၂ Tⁿ
- 4 ၵ^oC-T^u C^၂ တ'-၎ ၵ^၂ C^u-, န_၂ ၵ^၂ ၵ^၂ C^၂ ር ር ၵ^၂
- 5 ၵ^oC-CT^u V^u ၵ^၂ ၵ^၂ န_၂ Cⁿ-, ၵ^၂ ၵ^၂ C^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ Cⁿ C^၂

- S:-:- | S:L:S | ၂:-:T | ၂:-:3 | T:-:- | T:3:T | L:-:L |
- C^Δ^{nc}. န_၂ Δ^u C-CT^u ၵ^၂ S^{nc} Y^၂ ၎-, Y^၂ C^u Cⁿ ၎ Y^၂
- C^o. C^u 3^u ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ CT^u ር C^u-, ၵ^oC- T^u S^{nc} ၵ^၂
- န_၂. န_၂ ር T^u C^၂ ၵ^၂ ၎ Y^၂ ၎-, ር C^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂
- ၵ^၂. န_၂ ၵ^၂ ር C^၂ C^၂ ር ၵ^၂ S^{nc} 3^u-, န_၂ ၵ^၂ S^{nc} ၵ^၂ ၎
- C^r. ၵ^၂ ၵ^၂ ၎ ၎ Y-Yⁿ ၵ^၂ S^{nc}-, C^၂ ၵ^၂ C^Δ^{nc} Tⁿ ၵ^၂

3:၂:3 | S:-:- | T':t:L | S:-:T | ၂:-:3 | T:-:- ||

- J^b Y^၂ န_၂-, Y^၂ C^u Cⁿ ၎ Y^၂ J^b Y^၂ န_၂.
- ၵ^၂ န_၂ ၎^o-, ၵ^oC- T^u S^{nc} ၵ^၂ ၵ^၂ န_၂ ၎^o.
- 3^o ၵ^၂ န_၂-, ር C^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ 3^o ၵ^၂ န_၂.
- ር Δ^u န_၂-, န_၂ ၵ^၂ S^{nc} ၵ^၂ ၎ ር Δ^u န_၂.
- ၵ^၂ ၵ^၂ ር, C^၂ ၵ^၂ C^Δ^{nc} Tⁿ ၵ^၂ ၵ^၂ ၵ^၂ ር.

G J^b

13

T | 3:3:T | L₁:S₁:L₁ | T:-:3 | S:L:S | 3:3:T:L₁ | T:-
 1 3^oC-T''S^{nc} † 4-CT^u V, Y 3^u†-C^u3 J 3^u C^{nc}.
 2 3^oC-3- A- J' 4ⁿ C^{nc} J', 3^{nc}Ā Š (†r 3^o- Jo Jⁿ C^r.
 3 3^oJⁿYⁿ†-r-TⁿY- T^u A-, † C^u3^u 4ⁿ Tⁿ C^r'C^r J.
 4 Y 4ⁿ 3^{nc} Ā T^u 4^{nc} Jⁿ 4^o, Yⁿ3^o S^oCT^uYⁿ Aⁿ Y' 4^o.
 5 3^o4ⁿ C^u Ā †- 4^{nc}C^o- 4-, 4ⁿ 4ⁿ 3^u Ā Ā 3^u T^u 3^u.

3 | 3:3:3 | T:3:3 | 3:-:- | T:L₁:S₁ | L₁:-:S₁ | T:-:t₁ | T:-||
 Jⁿ(CT^u3^o) 4ⁿ 3^u 3^u 4ⁿ, 3^o3^u C^u Jⁿ 4^{nc} †- 3^o A-.
 3^oC-4- A-(†Y S^{nc}4^{nc}, C^r'JⁿCT^uV, C4^{nc}Tⁿ Y' 4^o.
 3^oY 3^o-C^u J^oT^uTⁿ 3^o-, Ā T^u 4^{nc} 4^o. T^u C4^u C^u T^u.
 JⁿC^u J' 4^o T^u 4^o3^o 4^{nc}, V- A^{nc}CT^u V, Y- 3^u C^u 4^{nc}.
 J^uCT^u(C4^{nc}Tⁿ †^o†^{nc}V^uJ^u), C4^uC^u 4^{nc} CTⁿ C^o- 4- T^u 4^{nc}.

F J^b

14

:S₁ | 3:-:3:3 | 3:3:3 | 3:-:-:3:3:3 | 3:-:-:3:3:3 | 3:-:-:3:3:3 | T:-
 1 3^u V C^u 3^u 3^u 4ⁿ, Ā Ā 3^u † 4- C^u.
 2 †-C^u C^u†^{nc} 3^u 3^o, Ā C^r' Y-T^u C^u 4^{nc}.
 3 Y-(C^u Y) Ā Y', T^u 4ⁿ Ā C^{nc} C^u 4^{nc}.
 4 3^u 4ⁿ C^u Jo †-3^o, Y- Ā 3^u3ⁿ 3^{nc} C^u.
 5 YⁿC^u 4- Ā 3^u J^u, Ā CT^u V-V- A^{nc} 3^u.

:S₁ | 3:-:3:3 | 3:3:3 | L:-:-:3:3:3 | T:3:3:3 | 3:-:t₁ | T:-:-:3:3:3 ||
 3^u 3^u C^u 4^{nc} 4^{nc} 4^{nc}, Ā 4- CT^uV, 3^u C^u.
 Ā Y- C^u 3^o Ā 4-, TⁿY- C^r4- A- 4^{nc}.
 Y S^{nc} Y 4ⁿ Y- Ā, Y' 4^o Ā S^o Ā 4^{nc}.
 3^u 4ⁿ C^u 4^{nc} Y' C^u, Y S^{nc} 4ⁿ 4- T^u.

S : t | L : - | S : - : - | S : L | t : T | T : 3 | ' : ' : - | L : T | ' : 3 : - | T : - : - : ||

၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ . J^၇CT^၈|'၅C^၉T^{၁၀} T^{၁၁} ၵ_{nc}, ၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ .

၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ . E^၇ ၵ^၈ ၄^၉ CT^{၁၀}T^{၁၁} T^{၁၂} ၵ_{nc}, ၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ .

၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ . S^၇ ၵ^၈ C^၉ ၵ^{၁၀} E^{၁၁}(Δ^{nc}Tⁿ), ၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ .

၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ . 3^၇ 3^၈ Δ^၉ 3^{၁၀}C^{၁၁}'_sT^{၁၂} ၵ_{nc}, ၇' - ၄ - CT^၅ V^၆ .

C J^၅ .

21

S : S : S | L : - : S | S : Γ : ဝ | S : - : - | ဝ : ဝ : ဝ | ဝ : - : ဝ | ဝ : 3 : T | 3 : - : - |

1 C^၁Y^၂ - 3^၃ 3^၄, ၄^၅ CT^၆ ၵ^၇ J^၈ E^၉ ၵ^{၁၀}CT^{၁၁}J^{၁၂} 3^{၁၃} CT^{၁၄} ၄^{၁၅} ၄^{၁၆} .

2 Y^၁.T^၂ 3^၃ ၵ^၄ ၵ^၅ ၵ^၆ ၄^၇, ၵ^၈ J^၉ ၵ^{၁၀} ၵ^{၁၁} CT^{၁၂} J^{၁၃} ၵ^{၁၄} Δ^{၁၅} .

3 +^၁CT^၂S^၃CT^၄ T^၅ ၄^၆ T^၇ Δ^၈, E^၉ ၵ^{၁၀} ဝ - 3^{၁၁} ၵ^{၁၂} J^{၁၃} T^{၁၄} ၄^{၁၅} .

4 ၵ^၁ ၵ^၂ C^၃ ၵ^၄ J^၅(CT^၆ J^၇ C^၈), ၵ^၉ ၵ^{၁၀} C^{၁၁} ၵ^{၁၂} J^{၁၃}CT^{၁၄} Y^{၁၅} Δ^{၁၆} .

5 ၵ^၁ ၵ^၂ ဝ^၃ ၄^၄ ၵ^၅ T^၆ E^၇, ၄^၈ CT^၉ C^{၁၀} ၵ^{၁၁} Δ^{၁၂} Δ^{၁၃} .

S : S : S | L : - : S | S : Γ : ဝ | S : - : - | S : T : - | t : - : - | T : - : - : ||

Δ^{nc}TⁿΔ^{nc} 3^၁ I^၂ C^၃ 3^၄ CT^၅, ၵ^၆ ၄ - CT^၇ V^၈ .

Δ^{nc}Tⁿ ၵ^၁ T^၂ CT^၃ Y^၄ ၄ - , ၵ^၅ ၄ - CT^၇ V^၈ .

Δ^{၁၁} E^{၁၂} I^{၁၃} 3^{၁၄} S^{၁၅} E^{၁၆} ၵ^{၁၇} ၄^{၁၈}, ၵ^{၁၉} ၄ - CT^{၂၀} V^{၂၁} .

V^{၁၂} V^{၁၃} ၵ^{၁၄} C^{၁၅} +^{၁၆} - ၄^{၁၇} I^{၁၈} C^{၁၉}, ၵ^{၂၀} ၄ - CT^{၂၁} V^{၂၂} .

E^{၁၃} ၵ^{၁၄} ၵ^{၁၅} CT^{၁၆}, ၵ^{၁၇} CT^{၁၈} ၄^{၁၉} CT^{၂၀}, ၵ^{၂၁} ၄ - CT^{၂၂} V^{၂၃} .

E J^b

22

1 𐌱 𐌱 𐌱 | S : - . 𐌱 : 3 | T : T : T | 𐌱 : - . 3 : 3̂ |
 2 𐌲 𐌲 Yⁿ 𐌲 𐌲 𐌲, 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲.
 3 𐌳 𐌳 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲.
 4 𐌴 𐌴 Tⁿ 𐌴 𐌴 T^u T 𐌴_{nc}, Jⁿ 𐌴 𐌴 𐌴 Y^u 𐌴 Cⁿ:
 5 Jⁿ 𐌴 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲, Cⁿ Yⁿ 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 Cⁿ Cⁿ:
 6 𐌷 𐌷 𐌴ⁿ 𐌴ⁿ 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌴 𐌴 𐌲 𐌲 𐌲 𐌴 𐌴 Cⁿ:
 7 𐌸 𐌲 𐌲 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 V: 𐌴 V: V: 𐌲 𐌴 𐌴 𐌴.

S : S : S | L : - : 3 | T : - : - | 3 : 𐌱 : - | 3 : T : - ||
 𐌴 Cⁿ V: 𐌲 𐌲 𐌲 𐌲, 𐌲 𐌴 Jⁿ 𐌴.
 𐌴 𐌴 𐌲 𐌲 𐌲 𐌴 𐌴 C^{no} 𐌴 V: 𐌴 𐌴.
 𐌲 𐌲 𐌴 Jⁿ 𐌴 𐌴 Yⁿ 𐌴, 𐌴 V: 𐌲 𐌴.
 Y- 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 Sⁿ, 𐌴 V: 𐌴 Tⁿ Tⁿ.
 Cⁿ 𐌴 S^{nc} 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌲 𐌴 𐌴 Jⁿ 𐌴_{nc}.
 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 Y- 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌴 𐌴 𐌴 Cⁿ 𐌴 𐌴 𐌴.
 Cⁿ 𐌴 𐌴 𐌴 𐌲 𐌴 𐌴 S 𐌴, 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴.

23 𐌴^o C^{no} 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴 53 𐌴^o

B^b J^b

24

S: - S: L | L: S: S: - | S: - 𐌴: L | L: - S: - | L: - t: T | T: S: S: - |
 1 𐌲 𐌲 C^{no} 𐌴 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌲 𐌲 Jⁿ 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌴 𐌴 𐌴 Yⁿ 𐌴 C- Tⁿ 𐌴,
 2 T^u 𐌴 𐌴 3. C- 3̂, 𐌲 𐌲 Jⁿ 𐌴 𐌴 𐌴, 𐌴 𐌴 Jⁿ Yⁿ Vⁿ 𐌴 𐌴.

3 4. Tⁿ 4^c E J^c Ā, Ā Š Jⁿ E Ā, Ā 4^c Aⁿ 3. Δ^c Δⁿ,
 L:-:S:Ṛ|S:-:-|T:T.,T:J:S.,S|T:-:-:T.,3|J:T:3.,T:t.,L|
 Ā Š Jⁿ Ā. Jⁿ E Ā ĀŠT^c Eⁿc, C^o J- Δ^o3^oC^oT^oĴⁿΔ^o
 Ā Š Jⁿ Ā.
 E'-L-ĀŠ.

S:-:-:t.,T|3':3'3'.,T:3'.,J|T':L:S:S.,S|L:L:L.,3':3'.,T'|
 Eⁿc, Ā Š Eⁿc L^oT^o Δ^o3^oJ^c (T^rJⁿ Cⁿu, C^oĀ Δ^oCT^oCT^oT^oCT^oY-
 t:T'3':S.,S|J:-:-:3.,T|Γ:-:-:J.,3|T':S'J':3'|T':-:-:-||
 J>J> E. Ā T^c Eⁿc, Ā T^c Eⁿc, † L- Jⁿ Ā Š T^c Eⁿc.

G J^b **25**

S.L. | T:T.T.3:J.T | L:L.L.S.:J | S.:S.L:T | J.3:T.J.3 |

- 1 J^o CT^o-T^b C^b 3^o C- A^b, C^oJⁿ TⁿCT^o T^c E.
- 2 T^o Aⁿ A^b J^o T^c Eⁿc 4^b C^c, CT^oT^o T^rCⁿJ^r C^c.
- 3 S^o Tⁿ 3^oS^o Cⁿ T- U^b L^o, J^o C^o Eⁿ Ā^c E^o.
- 4 Ā Aⁿ Δ^oCT^o C^o C^o C^o L^o, Ā Y^o J- C^o C^o E^o J^o.
- 5 T^c J- T^o T^r J^o CT^oI^o C^o, T^oSⁿC^o† L- CT^oV^o.

|| :T.J|S:S:S:L.S|J.3:T.J'3:T|L:T'S:L.3|T:-:-:-||

T^c Cⁿ 4^o CT^o T^b C^b L^o, Eⁿ (Tⁿ T^r- 4^b 4^b C^c.
 J^o L^o T^o J^o 3^o Y^o 3^o Eⁿc, C^oΔⁿC^oT^o T^o T^o 3^o Cⁿc.
 C^o (T^r Ā Š Ā Eⁿ C^oΔⁿC^oT^o, J^o CⁿJ^rJ^o J^o C^o.
 J^o CT^oJ^oC^oY^o J^o T^c Eⁿc, J^o T^o L^oΔ^oΔ^o C^o.

C^{no} CT^u (Δ_{||} E_{||} 3^u CT^u V_{||} Δ_{nc}, (Δ_{nc} Tⁿ 3^u C^{no} T^{||} C^{||} 's .

E J^b

26

S_{||}:T:S_{||} | T:L_{||}:- | 3:S:3 | 3:T:- | S_{||}:T:S_{||} | T:L_{||}:- |

1 CT^u C^{nc} V_{||} T^u (T['], 3^{'o} C- Ā 4^o J̄, Jⁿ (Δ_{nc} Tⁿ E_{||} Ē̄.

2 J̄_p L_{||} T_{||} J_{||} 4_{||}, 3- T̄ C³ 3^o A³, T^u C^{'n} 4^o CT^u T^r.

3 Ċ' 3^o CT^u T^r C^{'n}, T_{||} 4^o 4^u Y['] C^{||}, I['] 4^o I^{'u} CT^u C^{||}.

4 T^u 3^o A³ C_{||} 3^o, 4^u 3^u CT^u T^r C^{'n}, 3^{'o} C_{||} 3^u Δ- 4_{||}.

S_{||}:3:3 | S:L:- | T':L:S | L:S:- | T':T':3' | L:S:- |

4- Ȳ 6³ T³ C³ J̄ 4^o Jⁿ I^{'u} C^{||}, I^{'u} C₃ Y['] C^{'s} Jⁿ.

(Δ_{||} E_{||} T[']- J̄' 3^o, Ċ' 3^o CT^u T^r C^{'n} Tⁿ Ā C['] E_{||} 3^{'o}.

T̄ 4^o I^{'u} Y['] 3^u, C^{'n} 3^u C^{no} J^{||} CT^u, (Δ_{||} E_{||} CT^u V_{||} Δ_{nc}.

Ā J^{||} 3^o C_{||} Ċ, 4^u 4^o Ā C^{no}, CT^{||} J̄' (Δ_o Δ³ C_{||}.

3:S:T | 3:3:- | S:T':L | S:3:- | T:3:3 | T:3:- |

C₃ 3^u C^{no} J^{||} CT^u, 6^{||} 4^o C^{no} J̄ Tⁿ, 4^u 3^u T̄ 3^u C_{||}.

J̄ 4^o T_{||} 3^u 3^u, C^{'n} J['] 3^u T[']- 4^o, 4^u 3^u CT^u V_{||} 4_{||}.

3^{nc} 4^u (Δ_{nc} Tⁿ Δ_{nc}, I['] 4^o T_{||} 3^{'o} C^{||}, Y- T^{'||} 4^o Ċ Ċ.

T^{'o} C_{||} 4^u T_{||}, Y['] 4_{||} Y['] 4^o J̄, 4^u Δ- T[']- J̄' C^{'n}.

3:3:3 | S:L:- | L:L:T' | L:S:- | L:S:T | S:T:- ||

CT^u T^u T^r S^u C^{'n} C^{||} Y- S̄ 3- T^u Ŷ 3^u Ē̄ Ā S̄.

3^{'o} C̄ Y- 3^o, Ċ T_{||} E_{||} (Δ_{nc} Tⁿ A_{||} T_{||} T- U_{||} 4_{||}.

Tⁿ 3- C^{||} 3^u S₃, Ŷ 3^u 3ⁿ S_{||} A- 3^{'o} Ċ 6^{||} J̄ Tⁿ.

T_{||} 3^o 3^u Ċ, C^{'n} J['] 3^u C̄ (T^r 3^u CT^u V_{||} E_{||} (Δ_{nc} Tⁿ.

F J^b

27

T:-|T:T|T:t,:T:-|D:-|D:L|S:Γ:J:T|T:-|t,:-|

1 CT^u V^ε ƒ^ε 3^o J^u Γ, t^u CT^u Δⁿ Δ^o Ĩ Δ^o, CT^u Tⁿ Γ^u

2 Ā Š Ĩ S^ε CT^u C^u, ĩ Δ^o C^u (Δ^{nc} Tⁿ ƒ^{nc}, J^o t^u- Ĩ

3 J^ε L^{nc} ƒ^u Y^u Ĩ ƒ^u, J^o J^u ƒ^u Ĩ C^u C^u Δⁿ S^{nc} Ĩ

4 CT^u V^u Ā Š J^ε L^{nc}, t^u- Ĩ J^u ƒ^u Δ^o 3^o, T^u S^{nc} Ĩ^u

T:-|:-|3:-|3:Γ|D:-|3:J:-|D:-|L:S|S:-|J:3:-|

3^u. Ĩ T^u S^{nc} Ĩ^u ƒ^u ƒ^{nc}, ƒ^o C^u S^ε 3^u S^{nc}.

J^o. ƒ^o Ĩ^u Δ^o T^u 3^u S^{nc}, Ĩ^u ƒ^u C^u S^ε 3^u J^o.

ƒ^u. T^u S^ε Ĩ^u 3^u ƒ^{nc} Ĩ, Ā C^u S^ε Δ^o 3^u Δ^u.

C^u. Ā (Δ^{nc} Tⁿ Ĩ^u C^u ƒ^{nc}, CT^u Ĩ^u Δ^u Ĩ^u t^u CT^u.

J:-|J:3|T:L: S: T.3 |D:-|J:3|T:-|:-|:-||

ƒ^o t^u- Δ^u T^u Δ^u ƒ^{nc} T^u C^u J^u 3^u.

(Δ^{nc} Tⁿ Ĩ^u V^u J^o J^o T^u C^u Ĩ^u J^o.

T^u C^u t^u CT^u Ĩ^u V^u Δ^u Δ^u C^u 3^u.

T^u J^u CT^u V^u ƒ^u ĩ^o T^u J^o Δ^o Ĩ^u.

D J^b

28

3:J:T:J|S:L:S|T':L'S:-|L:S:J:3|T:3:J|3:3:3:-|

1 Ā Ā J^u Y^u C^u Δ^o C^u, Jⁿ Ā T^u S^{nc} Ĩ^u ƒ^u C^u.

2 Jⁿ Y^u ƒ^u T^u T^u J^u C^u, Ĩ^u J^o 3^o V^u Δ^u ƒ^u ƒ^u.

3 J^u Ā J^u ƒ^u Ā ƒ^u J^o, J^u Ā J^u ƒ^u Δ^u CT^u C^u.

4 ƒ^o Jⁿ S^{nc} J^u Y^u Ĩ^u ƒ^u, Ĩ^u ƒ^u C^u 3^o C^u Ĩ^u C^u.

5 T'' 3u J'' C''(ΔoCTuCT, ā J'' † 4- 4o CTn.
3.0:T.0 | S.L:S | T':S:L:- | L.T':t.L'S.L:T' | 0:3:T:- ||
 T'' 0 C'' t'-3o 3u3'', Y'' L' Y' S'' C'- 4-Ā.
 T'' 3u J'' C'' T'' 3u 4'', J'' 4o J' 3o I'u CT'' 4-..
 J'' t''c Y' Δ' J'' CT'' C''o, V- A'' CJ'' J'' 3'' 4'' CT.
 J' 4- CJ'' J'' (t' 4o J'', T''c Δ' 3o 4u J'' t'- 4o.
 CT 4- Ā 3u 4- t'-Ā, † 4- ā S' CTu J' 0o.

G J''

29

L | 0:-.3:T:3 | 0:-:L | T:-.T:t:L | S:-:L | 0:-.3:T:3 | 0:-:0 |
 1 J''(C''cĀCT-0J''n, Ā (Δn4 3u C''o 4nc, T' Y''(C''cC''oJ''Ā, Ā
 2 T'' 3u J'' C''(ΔoCT, ā Ā 4- C''o T'' J'', J''(C''c C''n3uJ''n, 3u
 3 J''(C''c I'uĀCT''n, 3o T''c Δ' 3o S''c J', T' C-CTu C''c V' CT', 3u
 4 T'' 3u Δ-CT-0J''n, ā 3nc Ā 3'' (t' T', T' ā 3u 4o J' 4-, J'
 0:-.3:L:3 | 3:-:0 | S:-.0:3:0 | T:-:0 | 0:-.3:T:t | L:-:0- ||
 T'' C''(ΔnY''T'' C''no, CT-Ā 3u CT-J' 4-, t'-J''>T''(t' J''n 4o.
 3o J' Y' S''c 4nc, Ā 4u T' J'' Y' S''c, 3o Y' S''c 4o J' 4-..
 I' J'' CTu J', J' 4- J' Lnc J'' t''c, 3o J'' Y' S''c J'' I'.
 4n Y-t' L' T', Y' S''c 3u (C''cCT-Ā, J' 4- Ā J' T' J''.

F J''

30 (T'0-Y'' 4u J'' S'')

T | 0:-:S | S:Γ:0 | 0:-:3 | T:-:T | T:t:T | S:Γ:0 | 0:3
 1 0'o C- J'' C'- 4- CTu V' 4nc, C' 0 t'-3o T' J'',
 2 Ā 0 Ā A'' T' J'' 3u 3'', J'' ā 3u J'' T' CT',
 3 J'' 0- Ā A'' ā CT''o 3u 4nc, C' 4'' S'o CTu V' 4nc,
 4 Ā A'' T'' S''c CT'c CTu V' T', 3c CT' Y- C'u 3u 3'',
 5 0'o C- T' T' J'' Ā A'' 4-, C''o T' CTu V' Ā (Δ''c,

6 C^{nc} V^h Ġ Λ^u C^{no} □- Ĵ Tⁿ, Yⁿ L^u Ÿ S^{nc} C^u' Ċ, |
 T|T:-:L|S:J:T|T:-:L|S:-:T'|T':L:Γ|J:Γ:3|T:-||
 V- C^u Yⁿ T^u □- C^{no} ƒ^s Cⁿ, Jⁿ C^u'^s C^u Ċ ħⁿ Cⁿ.
 Ġ Λ^u C^u T^u C^{no} □- ƒ^s 3, Yⁿ ƒ^{nc} Ā C- T C^u.
 Tⁿ I^u † J^u Tⁿ Y- Ĵ Δ^o, 3^{nc} C^u'^s C^u V^h ħⁿ Cⁿ.
 C^u Ċ Tⁿ Ċ' Tⁿ J^u Y- Λ-, J Ċ† J^o C^u Ĵ' ƒ.
 C^u T^u Y- Yⁿ L^u S^{nc} Ĵ' ƒ, J J^o T^u V- Λ^u ƒ^{nc}.
 C^u J^u I' Δ^o Δ- □- CΔ^u ħ, ħⁿ Cⁿ † ħ- Ċ Cⁿ.

F J^b 31

L | T: J: 3: T | 3: J: Ŷ: J: | L: S: T: J: | 3: - - - ||
 1 Ĵ Ċ Ā Ŷ Jⁿ Γ T^u C^u, J^u 3^u Jⁿ T^u †- Ĵ',
 2 ƒⁿ J^o Jⁿ Ċ 3^u Jⁿ †- ħ, Ÿ S^{nc} J- Λ- T ƒ^{nc},
 3 J^o L^{nc} 3^u J- Δ^o 3^o T ƒ^{nc}, 3^o Jⁿ ħ J^u Y- C^u,
 4 J^o C- J- † C^o ƒ T^u Ċ†, 3^o ƒ Ÿ S^{nc} 3^u C^u'^s,

L | S: J: J: S | L: S: Ĥ: S | J: J: 3: T | L: - - - ||
 Ĵ' ƒ^u ħ^u Λ- J Ċ† T^u ƒ^u, 3^{nc} V^h T^u J^o L^{nc} Cⁿ.
 J^o L^{nc} J^u T^u S^o S^o Yⁿ C^u'^s, C^u† I' ƒⁿ 3^u Tⁿ J^o.
 †- C^u 3^{nc} C^o J^u Δⁿ Ÿ S^{nc}, Y- † C^o 3^u Ċ Ŷ.
 Jⁿ Ĵ' ƒ †ⁿ L^o 3^u Yⁿ L^o, 3^o ħⁿ Cⁿ Y- Ċ Δ^{nc}.

D J^b 32

T: 3: J: S | L: t: T': - | T': T': 3': 3' | T': - - - - |
 1 CΔⁿ Ÿ Tⁿ CΔⁿ Ÿ ƒⁿ T^u Ā I^u Ā Ŷ 3^u Ċ T,
 2 CΔⁿ Ÿ Tⁿ CΔⁿ Ÿ ƒⁿ T^u Ā I^u T^{nc} ƒ^u C^{no} J^u C^u,
 3 CΔⁿ Ÿ Tⁿ CΔⁿ Ÿ ƒⁿ T^u Ā I^u C^u. ƒ^u Y- V^u Δ^u,
 4 CΔⁿ Ÿ Tⁿ CΔⁿ Ÿ ƒⁿ T^u Ā I^u C^u. †- Ĵ' T' T^u,

CT^uV^lĒJ^b Y. Δⁿ Δ-CT^u, Ȳ S^{nc} ƒ^{nc} ƒ^u TⁿC^{'n} C[']- ƒ^u.

C J^b

35

∩ | 3:∩ | S:3 | ∩:3 | T:- | T':L | S:∩.3 | T:3.∩ | 3:- |

1 YⁿJⁿ ƒⁿ ƒⁿ Tⁿ T̄ⁿ ƒ^{nc}CTⁿ, (Δ^{nc}Tⁿ (Δ^{nc} ƒⁿ Jⁿ Ē Jⁿ.

2 Y. T^{'n} Lⁿ Jⁿ Ȳ J^{'n} TⁿJⁿ, Jⁿ Jⁿ Jⁿ J̄ⁿ ƒⁿ Ē Tⁿ.

3 Ē Ē CT^u V^l J^{'b}∩ⁿ ƒⁿJⁿ, Tⁿ ƒⁿ Jⁿ Δ- C∩-C∩- Tⁿ.

4 Ē Ē Jⁿ CT^u V^l 3ⁿ Ē Jⁿ, ƒ^{nc} ƒⁿ † ƒ^u C['] 3ⁿ C^{'r}.

5 Y. T^{'n}JⁿȲ J^{'n}TⁿJⁿT^b, Y- C['] Y- †['] JⁿJ^u ƒⁿ.

∩ | S:L | S:S.L | T':3' | T':- | ∩':3' | S:T' | L:S | S:- |

ƒⁿ Jⁿ Tⁿ ƒⁿ Δⁿ †^u Δⁿ C^{'r}, ƒ^{nc} S^{nc} Jⁿ ƒⁿ ƒ^u-CT^u V^l.

Y- A- ƒⁿ ƒⁿ Ē Tⁿ Tⁿ Jⁿ, T̄ⁿ †^r CT^u V^l ƒⁿ Ē †ⁿ.

∩['] 3ⁿC^{'nc}TⁿJⁿ ƒⁿ Lⁿ Ē, Y- CT^u V^l T^u C^{'r} ƒ^{nc}CTⁿ.

† ƒ^u-CT^uĒC∩^b S^{nc} Y['] Jⁿ, Jⁿ ƒⁿ Tⁿ Ē T^{'n}S^{nc}T^{nc}.

Ē Ē JⁿJⁿJ^b S^{nc} † ƒ^u, CT^u ∩['] ∩['] Ē S̄^u Jⁿ L^{nc}.

S | S.L:T' | ∩:∩ | 3:T | 3:- | ∩:L | L:T' | t:L.S | L:- |

Y['] 3ⁿ S['] CT^u V^l 3ⁿ ∩['] ∩['], Y[']C[']=3ⁿ ƒ^u Ē S̄^u C^{'r}.

∩ | 3:∩ | S:3 | ∩:3 | T:- | T':L | S:T' | T:3 | T:- ||

Y. T^{'n} Lⁿ Tⁿ ∩['] 3ⁿ S['] Ē, Y['] C[']=C[']- ƒ^u Ē S̄^u C^{'r}.

36 ƒ^{nc}C^{nc}† ƒ^u-ĒC∩^b 267 ƒ^{nc}

D J^b

37

∩:∩ | S:S | T:-.T | 3:- | ∩:- | Γ:L | S:-.Γ | ∩:- |

ƒ^{nc} ƒ^{nc} ƒⁿ Ē †ⁿ- 3ⁿ 3ⁿ, ƒⁿ CT^oTⁿ C^b ƒⁿ Jⁿ.

∩:∩ | Γ:S | L:-.L | Ŝ:S | T:3 | 3:-.∩ | T:-.∩:- |

CTCT̄ ṽ 4̄ Ē Ɔ, 3^{nc} Ƴ_{nc}, CTJ̄ Ā Δ- C^{nc} V. Ɔ-.

F J^b 39

S:S:-.S'S:L:S | Ɔ:3:T'L:S:- | S,:T:-.T'T:Ɔ:3 |

1 Ā J^r ṽ Ē Ɔ^b Ɔⁿ Ƴ^u 4_{CTⁿ Ɔⁿ Δ^o, Ƴ^u Cⁿ Ƴ^o Ē Ē Ƴ^u}

2 Ā J^r ṽ Ē Ɔ^b Ɔⁿ Ƴ^u 4_{CTⁿ Ɔⁿ Δ^o, Y. T^u Ɔ-CT^uT^u†^r}

3 Ā J^r ṽ Ē Ɔ^b Ɔⁿ Ƴ^u 4_{CTⁿ Ɔⁿ Δ^o, C^{no}CT̄ Ɔ^u 3^u T^uCT^o}

4 Ā J^r ṽ Ē Ɔ^b Ɔⁿ Ƴ^u 4_{CTⁿ Ɔⁿ Δ^o, Ƴ^u Ɔ^u Ē 4_{CT^u}}

T:S:S'S:S:- | S:S:S'S:L:S | Ɔ:3:T'L:S:- |

ṽ S^u J^u S^u Ɔ^{no}, Ɔ^o Ƴ^u C^u J^u J^u Ɔ^u, Ƴ^u Ƴ^{nc} Ƴ^u Ɔ^o.

C^{no} J^u L^u Ɔ^{no}, Ɔ^o A^u C^{no} Ē Δ^b Ɔ^o Ɔ^o 3^o Y^u J^u.

Δ^o Ƴ^u T^u S^u Ɔ^{no}, Cⁿ Ā ṽ Ɔ^o Ɔ^u Ɔ^u Δ^b T^u ṽ.

T^u A-CT^uJ^u 4_o, Y. T^u Ƴ^u Ƴ^o Ɔ^u Ɔ^u Ƴ^u 4_{CTⁿ Ɔⁿ Ƴ^u}.

S,:T:T'3:Ɔ:S | T:Ɔ:T'3:T:- | Ɔ:S:S'S:Ɔ:S |

Ƴ^u C^{no} †^u CT^uY- A-, Δ^o (Δ^{nc}T^uṽ T^u). CTCT̄ Ɔⁿ Ƴ^u Ē', 4_o

V^{nc} J^u CT^uT^u†^r Ƴ^o, †^u 4_{CT^u}.

Ƴ^u Δ^b 3^o Ɔ- (Δ^u Ɔ^u), Ɔ- Y^u S^{nc} Ƴ^u Ɔ^u.

J^u (Δ^{nc} Tⁿ Ā †^u 4_o Ā ṽ Ƴ^u Ɔ^u Ƴ^u.

L:L:L'S:-:- | Ɔ:Γ:-.S'L:S:T | Γ:Ɔ:Ɔ'3:T:- ||

CTⁿ Ƴ^u Ƴ^u Δ^o, 4_o Cⁿ Ƴ^u Ē Ā ṽ 4_{CTⁿ Ɔⁿ Ƴ^u} 4_{no}.

T : 3 : F . T | T : - : T . T | S : 3 : T . 3 | S : S : T . T | F : S : S : S | T : - ||
 D J^b **44**

3 | S : - . S : L : S | T : 3 : 3 : 3 | 3 : - . 3 : T : L | S : - : - |
 1 C^š L L̄ Ē 3^u Jⁿ Ā Š, T T T^u C^o 3^u Ī .
 2 J_ε L_{n6} S^o T̄ (Δ Jⁿ 4s 4s, Δⁿ T̄) T̄ C^o 4- 4^{no} .
 3 J_ε L_{n6} 3^u S^{nc} S^o C^o C^o 4^u 4^u, C^o 4^{no} Ȳ S^{nc} J̄ J^o .
 4 C^u 3^u T^u C^o J̄ Y- 3^u 3^u, J̄ 4ⁿ 4ⁿ 4^o T^u J_ε .
 5 J_ε L_{n6} 3^o Y- 4^o 3^u 4^o Ī, Jⁿ 4ⁿ Δ^o - + - 4ⁿ C^o .

S | T : - . t : L : S | L : S : 3 : 3 | 3 : S : 3 : 3 | T : - : - : - ||

J̄ Ā +^r T^u C^o S^{nc} 3^u Ī C^o 3ⁿ 4^u C^o .
 J_ε L_{n6} S^o 4ⁿ +^r C^o 3^u 4^o T^u C^o C^o 4^o .
 J̄ 4^o S^{nc} J̄ J^o Y- 4^u +^r C^o Ā C^o 4^o .
 Ȳ S^{nc} C^o C^u 3^u Ī 3^u 3^u 3^u T^u J_ε L_{n6} .
 J̄ 4^o J_ε L_{n6} C^o Jⁿ Ȳ S^{nc} T^u C^o T^u J_ε .

F J^b **45**

3 | S : - : 3 | 3 : - : 3 | T : - : L | S : - : S | T : - : 3 | 3 : - : S | 3 : -

1 Y- T^u C^u V^o C^o 4^o J^u C^u, C^o 3^o 4^o 3^o Y^o S^{nc} .
 2 Ȳ 4^{nc} C^u J^o Ē 4^o Y- 3^u, C^o Ȳ S^{nc} J̄ C^o 4^o 4^o .
 3 Y- T^u Ē C^o J̄ C^o Ī T^u, 4^o 4^o S^u 3^o Y^o C^o .
 4 Ā S^o L_{nc} C^o Ē J^o Y- J^o, C^o 4^u Ȳ S^{nc} C^o 4^o 4^o .
 5 J_ε L_{n6} J̄ Jⁿ T^u C^o Ȳ S^{nc}, J̄ J^o J̄ C^o J̄ Ē .

3 | S : - : 3 | 3 : - : T | F : - : L | S : - : 3 | 3 : - : T | 3 : - : 3 | T : - ||

J̄ 4^o Y^o J̄ 4^o T^u Ē C^o C^o C^u S^o Yⁿ J_ε 4^o 4^o S^r .
 J_ε L_{n6} 3^u 3^u S^o S^o T̄ C^o C^o T^u Ē Ē F^u T^u .
 C̄ Ē J_ε L_{n6} Y^o Ī Y^o 3^u Ā C^o Jⁿ C^{nc} Tⁿ 4^{no} .
 4ⁿ J_ε Y- J_ε S^o T̄ J̄ T̄, J̄ J̄ C^o T^u C^o 4^o 4^o .

6 \dot{J} \dot{C} $\bar{\Lambda}$ \dot{S} $\dot{3}^{nc}$ \dot{C} $\dot{\Delta}$ $\dot{3}$, \dot{J} - $\dot{\Lambda}$ - \dot{Y} ' \dot{C}^{ni} \dot{Y} ' $\dot{\Delta}$ \dot{T} ' \dot{S} o .
 $L | S : \dot{J} : \dot{J} | T . \dot{3} : \dot{J} : S . \Gamma | \dot{J} : - : L | S : \dot{J} : \dot{3} | T : \dot{3} : \dot{3} | T : - ||$
 $\dot{C} \dot{T} \dot{J} \dot{C} \dot{J} \dot{n} \dot{C} \dot{J} \dot{n}$ $\dot{J}'' \dot{J}$ - $\dot{\Lambda}$ - , $\dot{3}^{nc}$ \dot{C} $\bar{\Lambda}$ \dot{S} \dot{C} \dot{C} \dot{T} \dot{Y} ' $\dot{\Delta}$.
 \dot{J} - $\dot{C} \dot{T} \dot{C} \dot{T} \dot{C}' \dot{n} \dot{Y}$ - $\dot{3}'' \dot{T}$ \dot{C} ' , \dot{Y} ' \dot{J} \dot{C} \dot{C} \dot{C} \dot{J} \dot{T} $\dot{\Delta}$ \dot{n} \dot{C} \dot{J} .
 $\dot{\Lambda}$ - \dot{J} \dot{L} \dot{T} \dot{C} \dot{C} \dot{C} \dot{T} \dot{V} , \dot{C} \dot{T} $\dot{3}'' \dot{C}' \dot{n}$ \dot{C} \dot{J} \dot{Y} - \dot{L} \dot{C} .
 \dot{Y} - \dot{T} ' \dot{C} \dot{C} \dot{T} ' \dot{J} \dot{S} \dot{C} , \dot{C} ' \dot{J} \dot{C} \dot{C} \dot{C} \dot{J} $\dot{3}'' \dot{C}' \dot{n}$ \dot{L} \dot{C} .
 \dot{T} - \dot{U} $\dot{\Lambda}$ \dot{S} $\dot{\Lambda}$ - \dot{T} $\dot{\Lambda}$ ' \dot{L} ' , \dot{Y} ' $\dot{\Delta}$ \dot{J} - \dot{C} \dot{C} \dot{T} \dot{J} $\dot{\Delta}$ \dot{C} \dot{T} .
 $\dot{t}' \dot{C}$ \dot{C} \dot{C} \dot{Y} \dot{S}^{nc} \dot{T} ' $\dot{\Delta}$ ' , \dot{C} \dot{T} \dot{J} \dot{T} $\dot{\Delta}$ \dot{C} \dot{T} \dot{V} \dot{C} $\dot{\Delta}$ \dot{L} \dot{C} .

E J^b

49

$T : \dot{3} : \dot{J} : S | \dot{J} . \dot{3} : T : \dot{3} : \hat{J} | S : S : L : S | \dot{J} . \dot{3} : T : \dot{3} : \hat{T} |$

- 1 \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{T} \dot{C} ' \dot{J} ' \dot{J} ' \dot{T} ' $\dot{\Lambda}$ \dot{J} \dot{J} .
- 2 \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{J} $\bar{\Lambda}$ \dot{J} \dot{J} ' \dot{C} $\dot{\Delta}$ \dot{J} ' \dot{C} \dot{V} .
- 3 \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{J} $\bar{\Lambda}$ \dot{C} $\bar{\Lambda}$ \dot{S} \dot{J} \dot{J} ' \dot{C} \dot{C} .
- 4 \dot{J} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} \dot{T} ' \dot{J} \dot{T} $\dot{\Lambda}$ ' \dot{C} ' $\dot{\Lambda}$ $\dot{3}$ \dot{J} \dot{C} \dot{C} \dot{J} \dot{C} ' \dot{J} \dot{C} ' .

$T' : t : L : S | T' : t : L : \hat{S} | \dot{J} : \dot{3} : L : S | \dot{J} . \dot{3} : T : \dot{3} : \hat{T} |$

\dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{T} ' \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{J} - \dot{J} ' \dot{C} \dot{V} \dot{C} \dot{J} ' \dot{J} \dot{C} ' \dot{C} ' .
 \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} $\dot{\Delta}$ \dot{C} $\bar{\Lambda}$ \dot{J} ' \dot{Y} \dot{J} $\bar{\Lambda}$ \dot{J} \dot{J} ' \dot{C} \dot{C} \dot{C} \dot{V} .
 \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' $\dot{\Delta}$ '- \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' $\dot{\Delta}$ ' $\bar{\Lambda}$ $\dot{3}^{nc}$ $\bar{\Lambda}$ \dot{S} \dot{T}'^{nc} $\dot{\Delta}$ $\dot{3}$ \dot{C} ' \dot{C} ' .
 \dot{T} ' \dot{J} \dot{Y} \dot{S}^{nc} \dot{T} ' \dot{J} \dot{C} ' $\dot{C}' \dot{n}$ \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{C} ' $\dot{\Lambda}$ - \dot{T} ' $\dot{\Lambda}$ \dot{J} \dot{C} ' .

$S : S : L . t : T' | \dot{3}' : T' : t . L : \hat{S} | L : S : \dot{J} : S | \dot{J} . \dot{3} : T : \dot{3} : \hat{T} ||$

\dot{T} ' \dot{C} ' \dot{C}' \dot{J} ' \dot{Y} \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{C} ' $\dot{\Delta}$ \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{T} ' \dot{C} ' \dot{C}' \dot{C}' \dot{J} ' \dot{Y} $\dot{\Delta}$ ' .
 \dot{J} ' $\dot{\Delta}$ ' \dot{Y} ' \dot{C} \dot{T} ' \dot{T} ' \dot{C} ' \dot{T} ' \dot{C} ' $\bar{\Lambda}$ \dot{C} ' \dot{T} ' \dot{C} ' \dot{C} ' \dot{S} \dot{C} \dot{V} .
 \dot{T} ' \dot{C} ' $\dot{\Delta}$ ' \dot{J} ' \dot{T} $\bar{\Lambda}$ \dot{C} ' \dot{C} ' $\bar{\Lambda}$ \dot{S} \dot{C} ' $\dot{C}' \dot{n}$ \dot{T} ' \dot{V} - $\dot{\Lambda}$ \dot{J} ' .

$\overset{\circ}{J} \bar{\Lambda} T \quad (T^3 \quad J^n \bar{\Lambda} S^{nc} \quad J'', Y-\bar{E} T^u(\text{t}^y)C'- \quad \bar{L}C'- \quad \bar{L}.$
 CJ^b

50

- $T':t:L'S:-: \quad | \quad S:-:L'S:-: \quad | \quad S:\text{D}:T'3:-: \quad | \quad 3:-:-:-:-: \quad |$
 1 $\overset{\circ}{J} \bar{L} \bar{C} \bar{C}^r \quad \bar{C}^u \quad \bar{Z}^u \quad \bar{L}^s \quad \bar{F}^s \quad \bar{L}_3, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 2 $\overset{\circ}{J} \bar{S} \quad \bar{C}^i \quad \bar{C}^u \Delta'- \quad \bar{C}^E \quad \bar{C}- \quad \Delta^s \Delta'^n, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 3 $\bar{L}_3 \quad \bar{J}-T^n \bar{C}^u \quad \bar{C}^i \quad \bar{L}_3 \quad \bar{C}^T \bar{J}-, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 4 $T^n \overset{\circ}{J} \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{C}^E \quad \bar{L}_3 \quad \bar{J} \quad \bar{J}^r, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$

$T':t:L'S:-: \quad | \quad S:-:L'S:-: \quad | \quad 3:3:3:\text{D}:-:3 \quad | \quad T:-:-:-:-: \quad |$
 $\bar{V}^E \quad \bar{L}_3 \quad \bar{J}^i \quad \bar{T}^i \quad \bar{C}^> \quad \bar{J}^b \quad \bar{Y}-T^n, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 $\Delta^{nc} \Delta^{nc} \quad \bar{L}_3 \quad \bar{F}^s \quad \bar{J} \quad \bar{C}^A \quad T^n \quad \bar{A}^n, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 $\bar{C}^i \quad \bar{C}^u \bar{Z}^c \bar{C}^> \quad \bar{Y} \quad S^{nc} \quad \bar{F}^s \quad \bar{F}^s, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$
 $\bar{J} \quad \bar{F}^n \quad \bar{C}^u \bar{L}_3 \quad \bar{Z}^c \quad \bar{C}^> \bar{T} \quad \bar{t}^y \quad \bar{F}^n, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$

$T':t:L'S:-: \quad | \quad S:-:-:-:-: \quad | \quad L:L:L:T':-:-: \quad | \quad L:S:\text{D}:S:-:-: \quad |$
 $\bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3, \quad \bar{t}^y \quad \bar{C}^u \quad \bar{C}-\bar{J}^u, \quad \bar{t}^y \quad \bar{J}^i \quad \bar{C}-\bar{J}^u,$

$T':T':T'3:-:-:S \quad | \quad T':-:-:-:-: \quad | \quad S:S:S:L:-:S \quad | \quad T:-:-:-:-: \quad ||$
 $\bar{Y} \quad \bar{F}^n \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3, \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{C}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{L}_3.$

DJ^b

51

- $S \quad | \quad S:\text{D} \quad | \quad 3:T \quad | \quad L:L \quad | \quad S:S \quad | \quad L:t \quad | \quad T':S \quad | \quad L:L'S$
 1 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{t}^r \quad \bar{F}^u \quad \bar{C}^u \quad T^n, \quad \bar{I}^y \quad \bar{C}^E \quad \bar{C}^n \bar{C}^u \bar{C}^u, \quad \bar{L}^u \quad \bar{C}^E \quad \bar{C}^s \quad \bar{C}^u \bar{C}^T^n.$
 2 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{L}^u \quad \bar{T}^i \quad \bar{C}^b \quad \bar{C}^n \bar{C}^u, \bar{t}^r \quad \bar{C}^> \quad \bar{t}^y \quad T^u \quad T^u \quad \bar{C}^u \quad \bar{L}^u \quad \bar{L}_3.$
 3 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{C}^n \quad \bar{C}^A \bar{C}^T^n \quad \bar{F}^u, \bar{J}^r \quad \bar{C}^u \quad \bar{J}^b \quad \bar{J}^n \quad \bar{Y}^i \quad \bar{J}^b \quad \bar{C}^E \quad \bar{J}^s.$
 4 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{C}^i \quad \bar{F}^s \quad \bar{C}^n \quad \bar{T}^i \quad \bar{J}^n \quad \bar{L}^n, \quad \bar{C}^u \quad \bar{T}^i \quad \bar{C}^b \quad \bar{A}- \quad \bar{J}^u \quad \bar{C}^A \quad \bar{C}^u \quad \bar{J}^n.$
 5 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{F}^s \quad \bar{T}^i \quad \bar{C}^E \quad \bar{L}_3, \bar{Z}^u \quad \bar{C}^n \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{S} \quad \bar{L}_n \quad \bar{S}^r \quad \bar{C}^E \bar{C}^u.$
 6 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{t}^r \quad \bar{J}^s \quad \bar{L}_n \bar{C}^u \quad \bar{F}^s, \bar{C}^E \quad \bar{T}^i \quad \bar{t}^y \quad \bar{C}^u \quad \bar{Z}^u \quad \bar{J}^n \quad \bar{J}^u \quad \bar{A}^r.$
 7 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{L}^u \quad \bar{C}^u \quad \bar{T}^u \quad \bar{C}^E \bar{C}^u, \bar{\Lambda} \quad \bar{J}^r \quad \bar{C}^> \quad \bar{C}^T^r \quad \bar{F}^s \quad \bar{V}^u \quad \bar{J}^u \bar{C}^u \bar{F}^n \bar{C}^u.$
 8 $\bar{J} \quad \bar{C}^u \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{Y}^i \quad \bar{F}^s \quad \bar{T}^i \quad \bar{L}_3, \bar{t}^y \quad T^u \quad \bar{C}^E \quad \bar{J}^u \quad \bar{C}^E \quad \bar{C}^u \quad \bar{V}^i \quad \bar{C}^n \bar{C}^u.$

S:L:S:T':-:S|L:-:3:3:-:|3:-:3:3:-:3|3:-:3:T:-: ||
 6^o Jⁿ 7. 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o, 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.

F J^b

55

S:3:-:|3:3:3|3:S:-:|3:-:3:-:|T:T:-:|T:3:-:|3:3:-:|

- 1 1^o 2^o 3^o S^{nc} 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 2 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 3 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 4 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.

S:3:-:|3:3:3|3:S:-:|3:-:3:-:|3:3:-:|3:3:-:|T:S:-:|

- 1 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 2 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 3 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 4 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.

S:L:-:|L:-:3|3:L:-:|S:-:3|3:3:3|3:-:3|S:-:S|

- 1 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 2 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 3 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 4 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.

L:-:L|S:-:S|T:-:3|3:3:3|T:T:-:|T:T:-:||

- 1 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 2 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.
- 3 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o, 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o.

2 C^u (Δ^u†^uCT^uĀ C^u_{nu} 45 46, 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.
 3 3^o C- Ĩ' 45 Ā Y' 46 47, 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.
 4 V^{nc} Ȳ S^{nc}T^o Ā C^o Ā Ĩ' 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.

:T.3 | 3: S' S: T' | L: T' S: 3 | S: - L: S: 3. T | 3: - T: -
 3^o 3- 3. S^o CT^o C^u Ā 3^u, 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.
 T^o 46 (Δ^u C^u Ȳ S^{nc} C^o S^o, 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.
 CT^u V- V- Ā^u C^u 46 CT^u, 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.
 CT^u V- 3^u CT^u Ā' Y' Ĩ', 5) C^o Ā 3^u Δ^u'ⁿ 3^o 46 5.

3: - 3: T. 3 | 3: - S: - | L: - Ĩ. L: T'. L | S: - 3: - |
 C^u 3^o Ĩ' Ȳ S^{nc} 46 47, C^u 3^o Ĩ' Ȳ S^{nc} 46 47.

S: L' S: 3 | L: L. t' T': L | S: - L: S: 3. T | 3: - T: - ||
 3^o C^o C^{no} Ȳ S^{nc} T^o 3^u C^{no}, V^{nc} 5) C^o Δ^u'ⁿ 46 5) 46 47.

E J^o 58

S^o | T: T' 3: 3 | 3: 3: T: 3 | S: S' L: T' | S: - - S | L: L' S: S |
 1 3^o Y^o Ĩ' C^o 3^u († S^u L^o, C^o C^o C^{no} T^o S^u 46, 5) C^o CT^u 46 V^{nc}
 2 Y^o C^u Δ^u- Ā^u T^u V^u † 46, 3^o 47 CT^u C^u 46, Δ- T- 3^u S^u Ā
 3 C^o 3^u C^u C^u T^u Δ^u'ⁿ Ȳ S^{nc}, 3^u S^u L^o Δ^u'ⁿ 3^u L^o, Ȳ 3- T^u 3^o T^u
 4 3^u L^o Δ- Ā- 3^u Ā- 3^u T^u, 3^u C- 3^u T^u C^o 3^u, T^u 3- 3^u Ā C^o.
 5 3^o († T^u 46 † 3^u- 3^u Δ^u, † 3^o T^u † 46 Ā-, 3^u C^u T^u († T^u

Γ: 3: 3: 3 | 3: S' S: L | S: - - S: | T: T' 3: 3 | 3: 3: T: 3 |
 CT^u T^u C^o 3^u Ȳ S^{nc} 3- 3^u 47. Ā 3^u 3^u († Ĩ' Ȳ † 3^u- 3^u 3^u
 3- T^u C^o, 3^u 46 C^u- C^u- 3^u C^o.
 C^u S^{nc} 46, Ā- C- C^u Ā- 46 47.
 T^u 3^u T^u, 3^u L^o Ĩ' > CT^u C^u 3^u.

А-С'і, в'с, Vnc J Δ° J' T J-

S:S:L:T' | S:-S | L:L:S:S | Γ:3:3 | S:Γ:3 | T:-:- ||
T' J' C'nc в' f', J- Δ° 3. 6° в' C'nc в' C'nc J' 3° T' C' Y S'nc Δ'n .

A J°

59

- J, | J, : L, ' L, : t, | T: -. T, t, : t, | L, : L, ' L, : L, | S, : -' - :
 1 J' J' C' t' в' C' в'nc C'nc, J' C' J' C' V .
 2 J' J' C' t' в' C' в'nc C'nc, T'' J' C' C' в' J' CΔ .
 3 J' J' C' t' в' C' в'nc C'nc, C' C' T' J' J' T' J' .
 4 J' J' C' t' в' C' в'nc C'nc, Y S'nc Y Δ' V- A' .

J, | J, : L, ' L, : t, | T: -. 3, t, : J | 3: T, t, : L, | S, : -' - :
 Y' в' Y' в' в' C' Y J', J' C' C' I' J' J' .
 T'' J' J' Δ° C' Y- A- 6°, J' Δ'n Y S'nc T' в' .
 J' C' J' C'nc Y J' Δ' в', Y S'nc C'nc T' в' J' .
 C' J' C' C'nc t'' в', V- A' C' C'nc J' T' в' T' .

S, | S, : J, 3: T | T: L, ' S, : - | T: 3. J, Γ: J, 3 | 3: -' - :
 J' J' f' J' J' C'nc в'nc C'nc, T' T' 3' J' t'' C'nc .

3 | S: -. Γ: J: J | L: -. S: Γ: 3 | T: J: S, : t, | T: -' - : ||
 C' S' J' Y Δ' J- C'nc, C'nc C'nc J' C' в' C'nc .

G J°

60

- J | T: T: 3 | J: S: J | 3: T: 3 | T: -: T | L, : L, : T | S, : S, :
 1 A 3°

\bar{c} \bar{f}_{nc} \bar{t} \bar{f}_{nc} , $C \supset \bar{a}$ \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} , \bar{t} \bar{a} \bar{c} \bar{y} \bar{S}^{nc} $C \bar{t}$,
 2 \bar{a} \bar{z} \bar{c} \bar{z} C^{nc} , $C \supset \bar{a}$ \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} , \bar{c} \bar{t} \bar{a} \bar{c} \bar{y} \bar{C}^{nc} ,
 3 \bar{y} \bar{V}^{nc} \bar{t} \bar{c} \bar{c} , \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} , \bar{f} \bar{y} \bar{t} \bar{c} \bar{c} ,
 4 \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{c} \bar{c} , \bar{f}_{nc} , \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} , \bar{a} \bar{S} \bar{L}_{nc} \bar{f} \bar{c} \bar{L}^{nc} ,
 \bar{t} | \bar{L}_i : \bar{L}_i : \bar{t} | \bar{S}_i : $\hat{\bar{S}}_i$: \bar{t} | \bar{z} : - : \bar{t} | \bar{z} : $\hat{\bar{S}}$ | \bar{L} : \bar{S} : \bar{c} | \bar{z} : $\hat{\bar{t}}$
 \bar{t} \bar{a} \bar{c} \bar{y} \bar{S}^{nc} $C \bar{t}$
 \bar{f} , \bar{y} \bar{z} \bar{c} \bar{y} \bar{S}^{nc} $C \bar{t}$, \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} .
 \bar{c} \bar{t} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{C}^{nc} , \bar{c} \bar{c} \bar{z} \bar{C}^{nc} , \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} .
 $C \bar{t}$ \bar{v} \bar{z} \bar{t} \bar{c} \bar{y} , \bar{c} \bar{t} \bar{y} \bar{z} \bar{f}_{nc} \bar{c} , \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} .
 \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{f} \bar{c} \bar{y} \bar{S}^{nc} $C \bar{t}$ \bar{f} , \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} .

\bar{S}_i | \bar{t} : \bar{t} : \bar{z} | \bar{c} : - : \bar{S} | \bar{L} : \bar{S} : \bar{c} | \bar{S} : - : \bar{c} | \bar{t} : \bar{t} : \bar{L}_i | \bar{t} : - : \bar{c} | \bar{z} : \bar{t} : \bar{z} | \bar{t} : - ||
 \bar{z} \bar{a} \bar{c} \bar{z} \bar{c} , $C \supset \bar{a}$ \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} , \bar{z} \bar{a} \bar{c} \bar{z} \bar{c} , $C \supset \bar{a}$ \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{nc} \bar{z} .

F J^b 61

\bar{S}_i : \bar{L}_i | \bar{S}_i : \bar{c} : \bar{z} : \bar{c} | \bar{t} : \bar{S}_i : \bar{S}_i : \bar{t} : \bar{t}_i | \bar{L}_i : \bar{L}_i : \bar{t} : \bar{L}_i | \bar{L}_i : \bar{S}_i : \bar{S}_i
 1 \bar{z} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{y} \bar{f}_{nc} \bar{z} , \bar{z} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{a} \bar{c} \bar{z} .
 2 \bar{z} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{c} , \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{c} \bar{f} \bar{f} .
 3 $C \bar{t}$ \bar{v} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{v} \bar{c} \bar{t} , \bar{y} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{z} \bar{y} \bar{S}^{nc} \bar{S} .
 4 \bar{z} \bar{y} \bar{f}_{nc} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{z} \bar{c} , \bar{c} \bar{z} \bar{L} \bar{L} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{t} \bar{c} .

\bar{t} | \bar{z} : \bar{t} : \bar{z} : \bar{z} | \bar{S} : - : \bar{S} : \bar{L} | \bar{S} : \bar{c} : \bar{z} : \bar{S} : \bar{L} | \bar{S} : \bar{z} : \bar{z}
 \bar{y} \bar{S}^{nc} \bar{z} \bar{t} $C \bar{t}$ \bar{v} , \bar{t} \bar{c} \bar{z} \bar{f} \bar{a} \bar{z} \bar{c} \bar{f} .
 $C \bar{t}$ \bar{t} \bar{y} \bar{c} \bar{t} \bar{z} , \bar{c} \bar{z} \bar{c} \bar{c} \bar{c} \bar{z} \bar{t} \bar{c} .
 \bar{c} \bar{z} \bar{t} \bar{z} \bar{y} \bar{S}^{nc} , \bar{z} \bar{f} \bar{c} \bar{c} \bar{z} \bar{z} \bar{c} \bar{y} .
 \bar{z} \bar{a} \bar{z} \bar{z} \bar{c} , \bar{z} \bar{z} \bar{z} \bar{c} \bar{c} \bar{z} \bar{c} \bar{c} .

J" Ā Š T T' C' d- C_u ƒ̄ .
 Š ƒ̄ T ƒ̄_{nc} J" ƒ̄ Ā Δ- C_u .
 Š I' _u J" Δ- C_u 3" C^o Y' ƒ̄_{nc} .

65 (C^{no} † d- C_u 106 †)

D J^b

66

T : J : J : S : S | L : L : S : S | T' : L : S : J | J : 3 : 3 : T |
 1 Y- T' " Y- A- C̄ C̄ T " E , C̄ J > ƒ̄ u l^o C > C_u J̄ d_o . Y-
 2 Y- T' " Δ^o d₅ T " J " C_u ƒ̄_{nc} , C̄ J > ƒ̄ u l^o C > C_u J̄ d_o . C̄
 3 Y- T' " T₅ T̄ C̄ C̄ T " J- , C̄ J > ƒ̄ u l^o C > C_u J̄ d_o . A-
 4 Y- T' " J- ƒ̄ C̄ C̄ J " T^b , C̄ J > ƒ̄ u l^o C > C_u J̄ d_o . C_u

J : J : S : S | L : L : S : S | T' : L : S : J | 3 : 3 : T : - ||
 T' " T_n Δ₅ C̄ C̄ Δ^o I' , T' " J " CΔ- l^o C̄ C_u J̄ d_o .
 C̄ J " J̄ Δ- C_u C_u E_{nc} , C̄ J " I' > C_u J̄ † Ȳ J^b .
 S > l^o l^o I' Δ₅ T_u S^b , Ȳ S^{nc} C_u 3" C_u C̄ T̄ .
 J^b ƒ̄_{nc} J̄ ƒ̄ Ȳ S^{nc} ƒ̄ , J₆ L₆ J^b Δ' n ƒ̄ J̄ T' " S^{nc} .

F J^b

67

J : J : J | S : - : J | 3 : - : 3 | T : - : - | J : S : L | S : - : J | 3 : - : - |
 1 Ȳ J C̄ Ȳ J- Δ^o Y' I' , C_u V- Tⁿ ƒ̄ " C_u J̄ .
 2 Jⁿ Yⁿ t^r A- ƒ̄ u d- Y- Δ- , Ȳ ƒ̄ u C_u Tⁿ Y- C̄ .
 3 † ƒ̄_{nc} Sⁿ ƒ̄ C̄ J^b C_u S^b , C_u A- t^r - 3^b ƒ̄ d_o .
 4 ƒ̄_{nc} Ȳ CΔ> J- J- T_u C_u 3_o , 3" C_u ƒ̄ u C_u d₅ ƒ̄ .
 5 C̄ C̄ C_u J^b Tⁿ Ā Y- A- , Ȳ S^{nc} Tⁿ † CΔ_u † .
 6 C^{no} I' _u C_u C̄ C_u C_u Ā Š , C^{no} T̄ Jⁿ Lⁿ CΔ> C̄^b .

T : J : S | L : - : L | T' : - : L | S : - : - | T : T : 3 | J : - : 3 | T : - : - ||

E^b J^b

71

T. J | S: - . J : 3 . T | T: - : T | 3: - . Γ : L . S | J : - : S | T: - . t : L . S |

1 J^b C - J^b T^u Δ^o J^b, C^l I^u J^b Δ - V^o C^l, T^u C^l I^u Δ^o, C^o

2 J^b C^u Y^o C^u T^o J^b, C^l T^{nc} Δ^o 3^o C^l I^u, J^b Y^o S^{nc} Δ^o Y^o

3 J^b J^b C^o J^b L^{nc} T^u, J^b Y^o S^{nc} Δ^o 3^o Δ^{nc}, J^b J^b Y^o S^{nc} T^o

4 J^b L^o C^o J^b C^o J^b T^o, J^b L^o C^u C^l J^b C^u, J^b L^o C^u V^o T^o

L . S : J^b : T | 3: - . T : J . 3 | T: - : | T: - . t : L . S | L: - : - | S: - . J :

C^o J^b T^o, J^b J^b C^u T^u C^u T^u. I^u J^b J^b C^u J^b, J^b C^u

Δ^o J^b J^b, J^b T^o - J^b S^u.

Δ^u Y^o J^b, Y^o T^o C^o C^u J^b Δ^{nc} Δ^{nc}.

C^l L^o S^o J^b C^o C^o C^o T^o J^b.

3 . T | 3: - : - | S: - . L : J . 3 | T . 3 : J^b : - T | 3: - . T : J . 3 | T: - ||

T^o Δ^o C^o J^b, J^b J^b C^l J^b Δ^o I^u Δ^o C^l C^o Y^o S^{nc} T^u Δ^o.

1 (C^{nc} J^b L^o C^l C^u 210 J^b)

G^J

73

S: - : S: T | J: - : T : J | J: 3 : L: t_i | T: - : S_i : S_i | S: - : T : J | S: - : J : J |

1 J^b J^b L^o C^u C^l J^b C^{nc} J^b C^u J^b J^b, C^l C^{nc} T^o Δ^o L^o C^o L^o

2 J^b J^b L^o C^{nc} V^o C^o C^o J^b L^o T^o J^b C^o, C^o T^o C^u C^l L^o S^o C^o

3 J^b J^b C^l J^b J^b Y^o S^{nc} J^b C^o J^b T^o J^b C^o, C^{nc} T^o T^o C^o J^b T^u C^o

4 Y^o S^{nc} Δ^o J^b C^o C^o C^o T^o C^o C^o Y^o Δ^o, Y^o T^o C^o L^o T^u S^{nc} Y^o

J: - : 3 : T | 3: - : - : S_i | S: - : S: T | J: - : T : J | J: 3 : L: t_i | T: - : S_i : T |

C^u C^l T^o J^b, C^l C^o C^o J^b 3^o J^b C^o J^b T^o - C^u C^o J^b C^o

J^b L^o J^b J^b, L^o S^o L^o J^b T^o J^b I^u J^b C^u C^o C^o 3^{nc} T^u

J^b C^u C^l T^o, C^{nc} C^l J^b C^o T^u Y^o Δ^o Y^o I^u T^o J^b C^{nc} C^{nc}

L^o S^o T^o C^o, L^o J^b Y^o J^b J^b J^b C^o C^{nc} T^o T^o C^l I^u Δ^o, J^b

3 Ā Ā C^{no}CT^uV^h Š L^o S^r, T^h Δ^h 3^oCJ^hT^h C^r-L^u.
 4 Ā Š 3^u (C^rCJ^hT^h ĩ_{nc} ĩ_{no}, Jⁿ C_h Ÿ S^{nc} Tⁿ Δⁿ ĩ_h.

S₁ | T.T:J | T:L₁.L₁ | T:-' -:L₁ | S₁.T:J | T:3 | T:-' -:
 Y. T^h(CT^uV^h Jⁿ T^{nc} 3^u C^r, Ÿ 3^u Jⁿ ĩ_h Ā Š.
 3^o ĩ^h Δ^h Jⁿ Jⁿ Y^h ĩ_h Ā, Ā Δ^h C^r Y^h C^r ĩ_h ĩ_{no}.
 C^o Yⁿ T^r C^h Y^h J^o J^o ĩ_h, C^r- Δ^h Jⁿ ĩ_h Ā Š.
 Y. C^h J^o C^h ĩ_h Δ^h C^r ĩ_{no}, Ā C^r J^o 3^o Jⁿ 3^{nc} T^h.

S | L.L:L | L:S.J | S:-' -:S | L.L:S | F:J | 3:-' -:
 Jⁿ S^{nc} Y^h Δ^h I^u (T^u J^h J^h), Ÿ 3^u Jⁿ ĩ_h Ā Š.

S₁ | T.T:J | T:L₁.L₁ | T:-' -:L₁ | S₁.T:J | T:3 | T:-' -:||
 Y. CJ^hT^h Δ^h Ā Jⁿ-L^h Δ^h, ĩ_h T^h Ā ĩ_h Ā Š.

F^h 79

- 1 J^h Jⁿ ĩ_h Y^h C^r ĩ_h ĩ_{nc}, C^o C^r 3^u Ā Š. C^o Tⁿ ĩ_h Δⁿ
- 2 C^{no} (T^u C^r) - Yⁿ L^h Jⁿ Jⁿ, C^o C^r 3^u Ā Š. C^o Cⁿ Δ^h ĩ_{nc}
- 3 C^o Ā ĩ_h T^h C^r J^h I^h J^h, C^o C^r 3^u Ā Š. Ā Ā T^r-C^u
- 4 C^o Ā 3^o Jⁿ Ÿ S^{nc} Y^h Δ^h, C^o C^r 3^u Ā Š. Jⁿ Ā C_h 3^{nc}

3:J | T:L₁ | T:T₁ 3:J | 3:-' -: - | S:J | 3:J | T:L₁ | -' -: - |
 T^r ĩ_h Δ^h C^r, C^r- Δ^h Ā Š. Ā Š Tⁿ ĩ_h Δⁿ.
 Tⁿ ĩ_h Cⁿ, C^r- Δ^h Ā Š.

V- A^{nc} C' s' ſ̄, C' - 4- 4̄ Ḃ Ḣ.

Y S^{nc} Y' 4, C' - 4- 4̄ Ḃ Ḣ.

S: T' 3: 0 | S: - - - | L: S' 0. 3: T | 3: T' L: T | S: 0' 3: S | T: - - - ||

Ḃ Ḣ Tⁿ 4 s' Δⁿ, Y. C₃ 0' 0 C- 4. 3^u 4ⁿ C Tⁿ, Ḃ Ḣ Tⁿ 4 s' Δⁿ.

E J^b

80

S | 0: T' L: S | Γ: 0' 3: S | T': t' L: L | S: - - -

1 T^u C T^u (Δ^{nc} Tⁿ C T₀ C T_r 3ⁿ C C_{III}), 0- Ḃ Ḣ C T_r S^{nc} T^r.

2 T^u A- T_r C' 4̄ Ḃ Ḣ C T_r, Yⁿ L^b T^r C T_r 3^{nc} 3_{II}.

3 4^u 3^u C T_r J' 3^{nc} Ḃ Ḣ C T_r, 6- T_r C_r T_r C_r S₆.

4 T^u 0^u (Δ^{nc} Tⁿ Ḃ C' T_r C- , 4̄ 0^u 3^u C^{III} C T_r T_r.

5 Ḃ Ḣ 3^u C^u 0̄ T_r 4- T_r, C T₀ 0^u 3^u C_r (Δ^{nc} Tⁿ).

6 L_r 4_r T_r Ḃ T_r 4- 4̄ C T_r, Yⁿ S^{nc} † 4- 4̄ 0^u.

0 | Γ: S' L: S | Γ: 0' 3: S | T: 0' Γ: 3 | T: - - - ||

Ḣ C^b C T₀ C T_u T_r Δ^u Γ^u, Jⁿ Δ^b C T_r J^b 4^b C_r.

C T_r Yⁿ S^{nc} J^r T_r C^u (Δ^u 4̄), 3^u Jⁿ T_r A- Δⁿ 3_{II}.

T_r C_{II} T_{II} 3₀ T_r C₃ T_r C_r, T_r 4_r T_r C_r 4₀ 4^b.

4̄ T_r C_r C_r C_r C_r 0̄ Ḃ Ḣ 4_r, Jⁿ Jⁿ 4₀ C_r T_r A-.

C^{nc} Cⁿ 0̄ 0^u 0- Yⁿ 3^b C^u T_r, 0̄ Ḣ C^b C- 0̄ Lⁿ.

Ḃ J^r T_r 4_r C₃ 3^{nc} 3_{II} C T_r, T_r C- C T_r V_r A^b 4₃.

G J^b

81

L | S : - . 3 : 3 : T | 3 : - . T | 3 : L | S : - . 3 : 3 : S | L : - | -
 C' - 4 - \bar{A} \bar{S} \bar{E} J^n Φ^n \bar{J} J^n \bar{A} \bar{S} \bar{L} J^n Φ .

L | S : - . 3 : 3 : T | 3 : - . T | 3 : 3 : T | T : - . L : L : S : | T : - | - ||
 C^{no} Jⁿ C^u S^{nc} \bar{L} Φ \bar{J} Tⁿ \bar{A} I^o T^u C^u Δ - C^o .

G J^b

83

- S : | T . T : 3 : 3 | 3 . 3 : T : 3 | 3 . 3 : T : 3 | 3 : -
 1 3 - Yⁿ L^u Tⁿ \bar{E} C^u C^u S^{nc}, \bar{A} \bar{L} S^u \bar{L} \bar{E} Jⁿ Φ .
 2 Jⁿ Φ Tⁿ Φ Cⁿ Φ Tⁿ Φ , Jⁿ \bar{L} J^o C^{no} \bar{E} \bar{E} \bar{E} .
 3 \bar{L} Φ \bar{A} C^u Jⁿ t^o Φ Φ , \bar{L} Φ \bar{A} Δ 'ⁿ Jⁿ S^{nc} .
 4 Tⁿ 3 - J^o Φ 3 - \bar{E} \bar{J} \bar{E} , \bar{L} 3 - \bar{L} \bar{S} T^o .
 5 \bar{A} \bar{S} C^u Jⁿ \bar{L} C^u \bar{E} \bar{E} \bar{E} , Jⁿ Y^o \bar{E} \bar{A} C^u C^o .

S | S . 3 : 3 : T | T . L : L : L : | S : . T : T : 3 | T : - ||
 \bar{L} \bar{E} \bar{J} C^u C^{no} Tⁿ C^u Φ , Φ \bar{J} \bar{A} \bar{E} Jⁿ Φ .

Jⁿ Jⁿ Yⁿ 3^o \bar{L} \bar{L} Jⁿ Φ , C^u Tⁿ \bar{J} L^o Y^o J^o .
 C^o \bar{A} T^u C^u I^o Φ Δ - C^o , Tⁿ C^u C^u Jⁿ Y^o \bar{E} .
 \bar{A} \bar{S} Yⁿ L^o J^o C^u Y^o Φ , I^o Jⁿ t^o Φ J^o Jⁿ .
 3^{nc} C^u C^u T^o (Δ Φ C^u Jⁿ , Φ C^o T^o Φ Φ C^u .

(2) L : L : S : T | S : L : L : 3 : | T : 3 : T | S : T : - : - |

T : 3 : T | S : L : L : 3 : | T : S : L : 3 | t : L : - : - ||

F J^b

84

T | 3 : 3 : 3 : T | 3 : 3 : 3 : 3 : | T : S : L : S | 3 : T : 3

$\bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{y} \quad \bar{c}_{nc} \bar{c}_{nc} \bar{c} \quad \bar{y} \quad \bar{c}_{nc} \quad \bar{d} \quad \bar{j}$, $\bar{y} \bar{c}_{nc} \bar{c}_{nc}$
 $\bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{j} \quad \bar{y} \quad \bar{c} \quad \bar{c}_{nc} \quad \bar{y} \quad \bar{s}^{nc} \quad \bar{t} \quad \bar{\Delta}'^n$, $\bar{t} \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{z}$

$t:-:L | S:-:T' | T':-:- | T':-.t:L | T':-:L | S:-:D | T:-:- |$
 $\bar{d} \quad \bar{c} \quad \bar{j}^n \quad \bar{z} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{j} \quad \bar{y} \bar{s}^{nc} \bar{c} \bar{t} \quad \bar{t} \quad \bar{j}'^n \bar{L}^n$,
 $\bar{c} \quad \bar{y} \quad \bar{c}_{nc} \quad \bar{d} \quad \bar{j}$. $\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{y}' \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{b} \quad \bar{j}^n \quad \bar{d} \quad \bar{j}$,
 $\bar{j}' \quad \bar{j}' \quad \bar{\Lambda}'' \quad \bar{t} \quad \bar{c}^b$. $\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{i}' \quad \bar{d} \quad \bar{t} \quad \bar{\Delta} \quad \bar{c}^b$,

$L:-:S | S:-:r | r:-:- | D:-:- | T':-:S | S:-:D | z:-:- | T:-:- ||$

$\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{L} \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$, $\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{L} \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$.

$\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{b} \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$, $\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{b} \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$.

$\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{i}' \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$, $\bar{\Lambda} \quad \bar{S} \quad \bar{i}' \quad \bar{j} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{v}_{nc}$.

G J^b

86

$S_1.S_1 | S_1:-.S_1:S_1.S_1 | L_1:-.L_1:L_1 | S_1:-.S_1:T.T | z:-$

1 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{j} \quad \bar{L} \quad \bar{\Delta}^b \quad \bar{c}^b$, $\bar{t}^u \quad \bar{\Lambda}^u \quad \bar{\Lambda}^b \quad \bar{d} \quad \bar{r} \quad \bar{t} \quad \bar{c}^b$.

2 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{c}^{no} \quad \bar{t}^n \bar{c}'^{nc} \quad \bar{v}_{nc}$, $\bar{\Delta}'' \quad \bar{c}^{nu} \quad \bar{c}' \quad \bar{j} \quad \bar{\Delta}^b \quad \bar{c}'$.

3 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{c}'' \quad \bar{\Delta} \quad \bar{t}' \quad \bar{j}'$, $\bar{c}'^o \quad \bar{c}^b \quad \bar{c}' \quad \bar{b}^u \quad \bar{t}^u \quad \bar{j}''$.

4 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{\Delta} \quad \bar{j} \quad \bar{t} \quad \bar{c}_n$, $\bar{i}'^u \quad \bar{t}^u \quad \bar{t} \quad \bar{z} \quad \bar{L} \quad \bar{S} \quad \bar{L}^u$.

5 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{c}^{no} \quad \bar{c}_{\Delta} \quad \bar{L} \quad \bar{V}^b$, $\bar{t}^r \quad \bar{z} \quad \bar{j}' \quad \bar{t} \quad \bar{y} \quad \bar{s}^{nc} \quad \bar{t}^r$.

6 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{c}_{\bar{t}} \quad \bar{t} \quad \bar{j}' \quad \bar{L}^n$, $\bar{c}_{\bar{t}} \quad \bar{t}' \quad \bar{t} \quad \bar{t} \quad \bar{c}_{\bar{t}} \quad \bar{t}' \quad \bar{t}^r$.

7 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{t}^r \quad \bar{c}^{nu} \quad \bar{v}_{nc} \quad \bar{d}_{no}$, $\bar{t}^r \quad \bar{j}^b \quad \bar{L}_{nc} \quad \bar{c}_{\bar{t}} \quad \bar{j} \quad \bar{y} \quad \bar{s}^{nc}$.

8 $\bar{z} \quad \bar{I} \quad \bar{t} \quad \bar{\Lambda} \quad \bar{d} \quad \bar{t} \quad \bar{j}^n$, $\bar{i}'^u \quad \bar{j}^n \quad \bar{j} \quad \bar{c}_{\bar{t}} \quad \bar{c}^{no} \quad \bar{d}_{\bar{t}} \quad \bar{c}^n$.

S₁.T | ǃ:T:L₁.T | L₁:S₁:S₁.T | t₁:--.T:3.ǃ | 3:-
 1 ǃ † ǃ-ǃ₃ ǃ ǃ ǃ ǃ, ǃ ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ^{no} ǃ ǃ S^{nc}.
 2 ǃ' ǃ ǃ^{no}ǃ Y- ǃ ǃ^{nc} ǃ, ǃ' ǃ' ǃ ǃ ǃ Y'ǃ'ǃ'.
 3 ǃ ǃ ǃ'ǃ ǃ ǃ ǃ^{nc} T-, ǃ T' ǃ ǃ V-Y' ǃ'.
 4 ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ, ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ' ǃ ǃ.
 5 ǃ' ǃ ǃV- ǃ ǃ ǃ L_{nc}, ǃ^{no} V- ǃ ǃ ǃ ǃ' ǃ ǃ S^{nc}.

S₁.T | ǃ:T:L₁.T | L₁:S₁:S₁.T | t₁:--.T:3.ǃ | T:-
 ǃ ǃ ǃ T ǃ ǃ ǃ, ǃ ǃ Y- ǃ ǃ^{nc} T'.
 ǃ ǃ ǃ ǃ' ǃ ǃ ǃ, ǃ T' ǃ ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ ǃ.
 ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ, ǃ ǃ ǃ T ǃ ǃ ǃ^{nc}.
 ǃ Y'ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ ǃ, ǃ ǃ S^o ǃ ǃ ǃ^{nc} T'.
 T ǃ Y" ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ ǃ, ǃ ǃ' ǃ T ǃ ǃ ǃ^{nc}.

ǃ.ǃ | 3:3:3.ǃ | T:T:T.t₁ | L₁:L₁ T.L₁ | S₁:--
 ǃ ǃ Y- ǃ ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ T'.

ǃ.ǃ | 3:3:3.ǃ | T:T:3.ǃ | ǃ:L₁ t₁.T | T:- ||
 ǃ^{no} ǃ ǃ S^{nc} ǃ^{no}ǃ ǃ^{nc} ǃ^{no}, ǃ ǃ' ǃ^{nc} Y- ǃ ǃ ǃ^{nc} T'.

S₁ | T.t₁:T:3.ǃ:3.ǃ:ǃ | ǃ:ǃ:--:S | ǃ:3:T'3:T:t₁ | T:--:--:
 1 ǃ' ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ ǃ' ǃ' ǃ' ǃ'.
 2 ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ ǃ^{nc}, ǃ' ǃ^{nc} ǃ ǃ ǃ'.
 3 ǃ ǃ ǃ ǃ^{nc} ǃ, ǃ ǃ ǃ ǃ ǃ' ǃ ǃ'.

4 $\bar{\Lambda} \check{S}$ $\exists^u \text{CT}^u$ $\text{C} \text{C}$, $\text{L} \text{CT}^n$ $\text{C} \text{CT}^u$ $\text{T}^n \text{C}^c$.
 5 \bar{C} CT^r $\exists^u \text{C}^n$ $\check{I}' \text{C}$ $\text{CT}^u \text{CT}^u$ $\text{T}^c \check{T}$.

$S_1 | \underline{T.t.:T:3^1 \text{C}:3^2 \text{C}:T} | \underline{\Gamma:\text{C}:--:S} | \underline{\text{C}:3:T:3:T:t_1} | \underline{T:-:-:-}$
 $\exists^u \text{C}^{\Delta^c}$ $\text{T}^n \text{T}^n$ $\text{L} \check{C}'$, $\exists^u \text{CT}^u$ $\text{T}^u \text{T}^r$ $\text{T}^n \text{C}$.
 $\exists^o \text{J}^n$ $\text{J}^u \text{C}^u$ $\text{C} \text{A}$, $\exists^u \text{T}^c$ $\text{L} \text{CT}^u$ $\text{V} \text{C}^c \text{T}^c$.
 $\check{J} \bar{C}$ $\exists^u \text{C}^n \text{C}^u$ $\bar{C} \text{T}$, $\text{A} \check{I}'$ $\text{C} \text{C} \text{C} \text{S}^c \text{T}^c$.
 $\text{T}^b \text{CT}^u$ $\bar{\Gamma} \text{CT}^u$ $\text{t}^r \text{C}$, $\bar{\Lambda} \text{C}^u$ $\text{T}^c \exists^u \text{C}^c$ $\text{C} \text{C} \text{L}^u$.
 $\text{J}^u \check{J}$ $\exists^u \text{C}^c$ $\text{CT}^u \bar{L}$, $\text{C}^n \text{t}^r$ $\exists^u \text{t}^r \text{C}$ $\check{J} \text{T}^n \text{C}$.

$\text{T} | \underline{\text{C}:3:T:\text{C}:3.t_1:S_1:T.t_1} | \underline{L_1:L_1:L_1:T_1:S_1:S_1:\hat{S}_1}$
 $\check{I}' \text{C} \text{T}^n \text{CT}^r \bar{C} \text{L} \bar{C} \text{CT}^r, \text{T}^n$ $\text{C} \text{L} \text{T}^c \text{J}^n \bar{\Lambda} \check{S} \text{CT}^r$.
 $\text{T}^u \text{J}^c \check{J} \Delta^c \text{C}^u \text{J}^n \bar{Y} \Delta^o$, T^n $\exists^u \text{C}^u \check{C}$ $\text{J}^n \check{C}' \text{T}^c \text{L}$.
 $\bar{C} \text{L} \text{L}^u \check{J} \text{C} \bar{J} \text{C}^c \text{C}^c$, \bar{C} \check{C} $\text{C}^n \text{CT}^u$ $\text{L}^u \check{J} \check{J}' \text{T}^c$.
 $\text{C}^{\Delta^u} \text{C}^c \text{C}^c \exists^u \exists^u \bar{C} \Delta^c \text{T}^r, \check{J}$ $\bar{\Lambda} \text{C} \text{C}^c$ $\bar{Y} \text{S}^n \text{C}^c \text{C}^c \text{T}^c$.
 $\text{T}^n \bar{\Lambda} \exists^u \text{C}^c \text{C}^c \bar{\Lambda} \check{S} \text{C}^n, \text{C}^c$ $\text{C}^c \text{T}^c \text{Y}^c \text{T}^c \text{V} \text{A}^u \text{C}^n$.

$\text{C} | \underline{\Gamma:-:3^1 \text{C}:--:T} | \underline{3:T:t_1} | \underline{T:-:-:-} ||$
 $\text{T}^n \text{C} \text{L} \text{T}^c \text{J}^n \bar{\Lambda} \check{S} \text{CT}^r$.
 $\text{T}^c \exists^u \text{C}^u \check{C} \text{J}^n \check{C}' \text{T}^c \text{L}$.
 $\bar{C} \check{C} \text{C}^n \text{CT}^u$ $\text{L}^u \check{J} \check{J}' \text{T}^c$.
 $\check{J} \bar{\Lambda} \text{C} \text{C}^c$ $\bar{Y} \text{S}^n \text{C}^c \text{C}^c \text{T}^c$.
 $\text{C}^c \text{C}^c \text{T}^c \text{Y}^c \text{T}^c \text{V} \text{A}^u \text{C}^n$.

CJ^b

$\text{C}:3^1 \text{S}:T^1 | \underline{t:L_1 S_1:-} | \underline{\Gamma:\text{C}:L_1 S_1} | \underline{\Gamma:\text{C}:3^1:-} | \underline{\text{C}:3^1 \text{S}:T^1} |$
 1 $\text{C}^u \bar{C} \text{J}^n \text{A}$, $\text{L} \text{Y}^c \text{C}^c \text{T}^c$, $\bar{C} \check{C} \text{J}^n$ $\check{J}' \text{T}^c$, $\text{T}^c \text{C}^n \text{J}^n \text{T}^c$
 2 $\exists^u \text{J}^n \text{T}^u \bar{Y}$ $\text{S}^n \text{C}^c \text{I}' \text{C}^c$, $\text{S}^o \text{C}^c \Delta^c$ $\text{L} \text{CT}^n$, $\text{C}^c \text{S}^n \bar{\Lambda} \text{Y}$

3 3nc¹S>Yⁿ L²G Aⁿ, t'-C^u C₁₁ T 3, C₅C₅ 4nc²
 4 Ā 3o Jⁿ(C'^s Ȳ C_{nc}T^o, Jⁿ t'- C₁₁ 3̄ 4, TⁿCT^o AⁿCT^o

t: L¹T':- | S:T'¹t:L | t:T'¹:- | T':3¹S:t | L:S¹T':- |
 C_ΔY⁻ S^{nc}, 3o Jⁿ Ȳ C_{nc}(C'^s. Jⁿ(C'^sC₅ Ā S̄ 3u l^o
 C₅ C_u C_{no}, 3nc₅ Δ^o 3o T^o.

4 J T₁₁, Ȳ S^{nc} (C'^s Y¹T^o.

4 C¹ T, 4o CTⁿ C^{no} C¹ C_Δo.

S:-¹J':- | T':T'¹t:T' | 3':-¹J':- | 3':T'¹L:T' | t:L¹L:Ŝ |
 Jⁿ, C₁₁ C¹ Jⁿ Y¹(C'^s 4nc, 3̄ 4 J₅ L_{n6} J¹ t¹¹Y¹S^{nc} C_{no},

S: S¹ L: S | T': t¹ L: t | T':-¹-:- ||

Jⁿ Ā 3u Y⁻ C₅ 3¹¹ T^u (t'¹ 4nc.

91 (C^{no}† L¹ C₁₁ 190 †o)

A^bJ^o

92

J: 3¹T: -. t₁ | L₁: T₁ L₁: S₁ | T: J¹ S: -. J | 3: T₁ 3: - |

1 3nc Ā S̄ 3u 3¹¹ C_u 4nc C_{no}, C₅T₁ C₁₁ C₅ t'-L₁ 4u.

2 3nc Ā S̄ 3u 3¹¹ C_u 4nc C_{no}, 3nc C₅ C¹ 3u CT¹ Ȳ C₁₁.

3 A_o C_{no} 3nc Ā S̄ 3u 3¹¹ C_u, C̄ C̄ Tⁿ Ā Aⁿ C₁₁ Aⁿ.

4 3̄ Ā 3nc (C'^s C₁₁ C¹ Ā S̄, T₁ Ā A₁₁ †o C₅ Ȳ J¹.

J: 3¹T: -. t₁ | L₁: T₁ L₁: S₁ | T: J¹ L₁: -. 3 | T: t₁ T: - |

Ā 3u 3nc 3¹¹ 4u 3u C¹ 4₁, C₁₁-Ā (C_{no} C¹ Tⁿ 4₁ 4nc.

C₁₁-Ā C₅ J- L¹ 4₁ C¹ C_{no}, 3o Ȳ S^{nc} Ȳ A¹ 4₁ CTⁿ.

5 C^u J^uS^oCT^u E C̄ Ā Ś, Ā T^u T^u CT^oJ^o J^u.

T:-.T̄.3.T:t̄.L | S:-.J̄.J̄:3̂ | T:-.3:-.3 | J̄:-.:-. |

(Δ> C̄^oCJ> T̄ C̄ Ȳ S^{nc}(Δ^u,E Jⁿ Δ CTⁿ.)

Ē J̄ Δ^b CΔ^u C̄ Jⁿ,J^uJⁿ Ȳ S^{nc} CΔ^o Ē.

J̄^o T^uJ^u CΔ^u Ȳ S^{nc} Ā T^o, Ē C̄ Ē Δ^o.

J̄^o C^uCT^o J̄ J̄^o C^uC^{no}CJ^oY^u Y- V- T̄.

Ē Δ-J^u CT^u C- Δ^o C̄ T^u Tⁿ CT^o Tⁿ 3^u.

T:-.T̄.3.T:t̄.L | S:-.J̄.J̄:3̂ | T:-.J̄:-.3 | T:-.:-.:- ||

(Δ> C̄^oCJ> T̄ C̄ Ȳ S^{nc}(Δ^u,E Jⁿ Δ CTⁿ.)

Ē J̄ Δ^b CΔ^u C̄ Jⁿ,J^uJⁿ Ȳ S^{nc} CΔ^o Ē.

J̄^o T^uJ^u CΔ^u Ȳ S^{nc} Ā T^o, Ē C̄ Ē Δ^o.

J̄^o C^uCT^o J̄ J̄^o C^uC^{no}CJ^oY^u Y- V- T̄.

Ē Δ-J^u CT^u C- Δ^o C̄ T^u Tⁿ CT^o Tⁿ 3^u.

96 (C^{no}T̄^uΔ^uC̄^uCT^u127 E^o)

A J^o

97

S:S.J | T':-.T':t.L | L:-.L:L.Γ | Γ:-.L:L.S | Ŝ:

1 J̄ Ā T̄ Δ^u Ē C̄ J̄ Δ^o, (Δ>C̄^oΔ^o J̄ Ē Δ^o C^{no} Δ^o.)

2 TⁿT^u C̄ J̄ J- CT^u V^u Δⁿ, T^u T^oC^{nu} E^o J̄ C̄ E^o J̄.

3 J̄ E^{nc}Tⁿ C^u C^{no} C̄ T̄ (Δ^{nc}, Δ- T^oS^o J̄ CT^oJ̄ E^o J̄.)

4 T̄ C^o J- Δ^u J̄ C^uCT^u C^u C̄, C^o S^o Jⁿ J̄ Y^u E^{nc}Tⁿ C̄.

S:S.J | J':-.J':3'.T' | L:-.T':t.L | S.J':3':T'.t | T̂':

Y- C̄ E^u Δ- CT^u J^uY^u J̄, 3^{nc} J̄ Δ^o Δ- C̄ C̄ T^u Ē.

Ē C̄ Δ^o J̄ Δⁿ T^u-C̄ Δ^u, Ē S^oT̄ Δ^u C^uCT^u Δ^o Δ^u.

$\bar{\Lambda} \check{S}(\Delta^{\circ} \check{C}^{\circ})$ 1^{nc} Λ - \check{J} \check{V}_{nc} , 3^{nc} \check{D} Δ° Λ - $T^{\circ}(\check{C}^{\circ} \check{C}^{\circ})$, $T^{\circ nc}$.
 \check{C}° $T^{\circ} T^{\circ}$ \check{C}° \check{C}° Δ - $(T^{\circ} \check{C}^{\circ})$, \check{D}° Δ° \check{D}° \check{D}° Δ° Λ -.

$S:L.t|T':-.T':t.S|L:-.L:t.T'|3':-.3':T'.S|S:$
 3^{nc} \check{D} Δ° Λ - \check{J} Λ - T° \check{C}° , 3^{nc} \check{D} Δ° Λ - \check{V}_{nc} \check{V}_{nc} \check{J} \check{C}° .

$S:S.\check{D}|\check{D}':-.D':3'.T'|L:-.T':t.L|S.D':3'.T'.t|\hat{T}': ||$
 $T^{\circ} C^{\circ} T^{\circ} J^{\circ}$ \check{C}° \check{C}° \check{C}° T° , J° $\check{C}^{\circ} T^{\circ}$ \check{C}° 3^{nc} \check{D} Δ° Λ -.

A J^b

99

$T:-:3|\check{D}:-:T|T:-:L|L:-:S|T:-:3|\check{D}:-:T|\check{D}:3:T|3:-:-|$

1 \check{C}° \check{D} - \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° J° \check{Y} \check{C}° , \check{C}° \check{D} - \check{C}° $\bar{\Lambda}$ \check{S} 3^{nc} \check{C}° .

2 \check{C}° \check{D} - \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{Y} S° , $\check{C}^{\circ} T^{\circ} 3^{\circ}$ \check{C}° \check{C}° T° \check{C}° .

3 \check{C}° \check{D} - \check{C}° \check{D} \check{V}_{nc} \check{V}_{nc} \check{C}° , \check{C}° \check{C}° Δ° 3^o T° T° \check{C}° .

4 \check{C}° \check{D} - \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° , 3^o \check{Y} S° \check{Y} \check{C}° Δ° Δ° \check{C}° .

$T:-:3|\check{D}:-:T|T:-:L|L:-:S|T:-:3|\check{D}:-:T|\check{D}:3:T|3:-:-|$

C° J° $(T^{\circ} \check{C}^{\circ})$ \check{C}° \check{C}° \check{C}° , \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° .

\check{C}° 3^o \check{C}° $\bar{\Lambda}$ \check{C}° T° \check{C}° , J° - Λ° 3^o \check{C}° 3^o. T° \check{C}° .

\check{C}° $(\Delta^{\circ} T^{\circ})$ \check{C}° \check{C}° S° \check{C}° \check{C}° , \check{C}° \check{C}° S° Δ - \check{C}° \check{C}° .

\check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{V}_{nc} $(T^{\circ} \check{C}^{\circ})$ \check{C}° T° \check{V}_{nc} , \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° Δ - \check{C}° .

$\check{D}:-:3|T:-:-|T:-:L|S:-:-|L:T:-|S:\Gamma:-|\check{D}:-:3|T:-:-||$

\check{C}° \check{D} - \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° \check{C}° .

F J^b

100

$\check{D}:\underline{T.3}|\check{D}:-:3|\check{D}:S:3:-|T:\underline{T.3}|\check{D}:T|S: S: S: -|$

$\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ $\text{Y}' \text{c}_{\text{II}} \text{f}_{\text{nc}} \text{A}^{\text{b}} \text{z}^{\text{o}}$ T^{n} D , z^{nc} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ Ct T $\bar{\text{Y}}$ $\text{S}^{\text{nc}} \text{T}_{\text{II}}$ f .
 $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ $\bar{\text{Y}} \text{S}^{\text{nc}}$ T S Y'' T^{n} $\text{C}(\text{A}^{\text{b}}, \text{z}^{\text{nc}} \overset{\text{c}}{\text{c}} \text{D}$ $\bar{\text{Y}}$ S^{nc} f_{nc} f_{u} f_{no} .
 cC T_{II} A'' S^{b} T_{u} z^{nc} T^{n} f_{II} , $\bar{\text{c}}$ z^{nc} $\bar{\text{A}}$ $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ $\bar{\text{Y}}$ $\text{S}^{\text{nc}} \text{Y}'$ f .
 T''_{II} $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ C' c^{no} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ $\text{C}(\text{A}^{\text{nc}}, \text{T}^{\text{n}} \text{D}$ f_{n} S'' $\text{C}(\text{A}_{\text{II}}$ f_{n} f_{n} $\text{C}(\text{T}^{\text{n}})$.

$\text{S} | \text{S}, \text{S} : \text{S} : \text{S} | \text{L}, \text{L} : \text{L} : \text{L} | \text{S}, \text{f} : \text{D} : \text{T} | \text{D}, \text{D} : \text{z} : \text{S} |$
 $\bar{\text{A}}$ z^{nc} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ D S $\bar{\text{Y}}$ V' f z^{nc} cC J' A'' T_{u} f_{n} z^{o} f_{b} , z^{nc}

$\text{T}, \text{T} : \text{T} : \text{D} | \text{z}, \text{z} : \hat{\text{T}} : ||$

cC J' A'' T_{u} f_{n} z^{o} f_{b} .

A J^{b} 102

$\text{S}_i : \text{L}_i, \text{S}_i \text{D}_i : \text{S}_i | \text{T} : \text{z}, \text{T}, \text{L}_i : - | \text{t}_i : \text{t}_i, \text{T} : \text{z} : \text{D}, \text{z} | \text{T} : \text{t}_i, \text{L}_i, \text{S}_i : - |$

1 $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ A $\bar{\text{A}}$ z^{nc} $\bar{\text{A}}$ $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ T^{n} D $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$, $\text{C}(\text{T}^{\text{c}} \text{J}^{\text{b}})$ f_{n} J' T' z^{o} $\text{C}(\text{L}_i)$.

2 Y T''_{II} f_{II} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ I'_{u} $\bar{\text{G}}$ A'' $\bar{\text{A}}$ f , t' J' c_{II} f_{n} $\bar{\text{Y}}$ $\text{S}^{\text{nc}} \text{Y}'$ f_{n} $\bar{\text{J}}$ f_{n} .

3 f_{II} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ C^{no} J_{II} $\text{C}(\text{T}_{\text{u}} \text{V}_{\text{nc}} \text{C}(\text{L}_i) \text{J}^{\text{nc}} \text{C}^{\text{no}}$, $\text{C}(\text{T}_{\text{u}} \text{V}_i \text{J}' \text{f}_{\text{n}}$ $\bar{\text{A}}$ z^{o} T''_{II} S^{nc} c_{II} $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ z^{o} .

$\text{S}_i : \text{L}_i, \text{S}_i \text{D}_i : \text{S}_i | \text{T} : \text{z}, \text{T}, \text{L}_i : - | \text{t}_i : \text{t}_i, \text{T} : \text{z} : \text{D} | \text{T} : - : - : - |$

D c f_{II} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ T_{u} A f_{n} $\text{C}(\text{A}^{\text{nc}}$, c' f_{n} I'_{u} f_{n} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ C'_{n} .

J^{b} S^{nc} t_i f_{II} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ Y C f_{n} $\text{C}(\text{T}_{\text{n}}$, T^{n} D $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ f_{n} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ C'_{n} .

$\bar{\text{A}}$ T''_{II} z^{o} z^{nc} f_{nc} $\text{C}(\text{f}_{\text{n}} \text{D})$ C^{no} f_{n} , T^{n} D $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ f_{n} $\overset{\text{c}}{\text{c}}$ C'_{n} .

$\text{D} : \text{D}, \text{f} : \text{D} | \text{D}, \text{z} : \text{z}, \text{L}_i : \text{z} : - | \text{z} : \text{z}, \text{D} : \text{z} | \text{z}, \text{T} : \text{T}, \text{L}_i, \text{S}_i : - |$

c' f_{n} f_{n} f_{n} $\bar{\text{A}}$ T_{n} f_{n} f_{nc} f_{no} , T''_{II} $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ $\bar{\text{Y}}$ S^{nc} $\overset{\text{ü}}{\text{ü}}$ T^{n} D A f_{no} .

$\text{S}_i : \text{L}_i, \text{S}_i \text{D}_i : \text{S}_i | \text{T} : \text{z}, \text{T}, \text{L}_i : - | \text{t}_i : \text{t}_i, \text{T} : \text{z} : \text{D} | \text{T} : - : - : - ||$

3: T T T - | t : 3 T T - | S : 3 3 3 | 3 : T T T - | t : T 3 : - |
 Δ C Δ A - < C - T Δ C , < C - C̄ E T T T 3 T L , < C - T Δ C .
 A A T - < C - T Δ C , C̄ C Y - J̄ Δ 3 T L , < C - T Δ C .
 C 3 T L < C - T Δ C , 3 C - C̄ 3 3 3 3 C C ' s , < C - T Δ C .

T : 3 3 : - | S : 3 3 3 | 3 : T T T - | t : 3 T T - |
 < C - T Δ C , < C - 3 C 3 T C̄ C C ' n , < C - T Δ C .
 < C - T Δ C , A C C C 3 - 3 Δ Δ , < C - T Δ C .
 < C - T Δ C , 3 J T T 3 T 3 C ' n s , < C - T Δ C .

3 : - . T t : T | 3 : 3 3 : - | 3 : 3 T 3 | 3 : T 3 : - |
 < C - A S C 3 E 3 S ' n , < C - C̄ C 3 J T Δ .

S : - . T 3 : S | T 3 : 3 : T | 3 : - . 3 : - | T : - . - : - ||
 < C - C̄ C 3 3 C 3 3 J < C - T Δ C .

E^b J^b

105

S : - . T 3 : | 3 : T | L : - : - | S : - : - | 3 : T | S : - : 3 : - : - |

- 1 Tⁿ Cⁿ 3 T J Cⁿ Tⁿ Y , 3 T 3 3 3 C .
- 2 3 T 3 (Δ 3 -) T J C Δ , A S C ' n Δ ' n Δ J .
- 3 C - Y 3 - C̄ C 3 C ' n Cⁿ , Cⁿ 3 T 3 J T C Δ C .
- 4 C ' n 3 T (T 3) 3 T C Δ , T C 3 T 3 Cⁿ C .

S : - . T 3 : | 3 : T | L : - : - | S : - : - | T 3 : 3 | S : - : t : | T : - : - |
 T C 3 T Y S ' n Y ' Δ - T , Cⁿ V T T Δ J Δ .
 3 - 3 T T T C V - A , T C T C Δ J .

C^{no} V·J-+^{nc}+^{nc}V^uV^u I^u, † d-CT^uV^u d_n CTⁿ .
 †^u C_JS^{nc}CT_Δ-C_ΔĒ Y, T² †²T^u †^{nc} †_u d- .

T':-.T':T' | T':t:L | S:-:- | J:-:- | 3:J:Γ | L̄:S:Ĵ | S:-:- |
 Ē Ā Š C_Δ Δ-T^uCT^u Ē^{nc}, C_n+^{nc}3^uC_J-3^oC^{no} .

T':-.T':T' | T':t:L | S:-:- | T':-:- | L:S:J | T:3:- | S:T:- ||
 Jⁿ Ē C_Δ 3^{nc} Ā Š 3^u C_T, C₃-3^oJⁿCT_oC^{no} d_n CTⁿ .

E^bJ^o 106

T.J | S:S:S:T'.t | L:T'S:- | S:-.Γ:J:- | Γ:-.J:3:
 1 J- YⁿJ^oTⁿĒ T̄ JⁿTⁿ, C_Δ Ē Ē! C_Δ Ē Ē!
 2 C^{no} TⁿC^{'nc}Y^uTⁿ J-CT^uΔ^u, C_Δ Ē Ē! C_Δ Ē Ē!
 3 Jⁿ t'- d_J- A- Cⁿ_T-†^{nc}, Ā Š †! Ā Š †!

T.J | S:S:S:T'.t | L:T'S:- | S:-.S'L:- | t:-.t'T':
 C^{no} TⁿC^{'nc}Y^uTⁿ J- A- T₂, C_Δ Ē Ē! C_Δ Ē Ē!
 Tⁿ J-J †_J- T₂ T₂ Ą^{nc}, C_Δ Ē Ē! C_Δ Ē Ē!
 Jⁿ YⁿC_TS^{nc} †^{nc} †_uTⁿ J-, Ā Š †! Ā Š †!

T'.t | L:L:L:t.L | S:S:S:L.S | Γ:Γ:Γ:S.Γ | J:J:J:
 T̄ C^oC^{no}V^u T² †²I^uC_J,CT^u T^u+†²-C^u V- A^uĒ.
 C₃ †^uT^uCT^u Δⁿ Y^u d_{nc}J̄, T₂ C-Δ^oĒ Ē Ā Š Δ^u.
 Jⁿ T^u Ē d_{no} A- I^uΔ₂ Δ₂, Jⁿ Y^uS^{nc}J- CT^u V^u †^{nc} †_u.

T.J | S:S:S:T'.t | L:T'S:- | S:-.S'L:- | t:-.t'T':- ||
 J- C^oY^uΔ^uCT_o 3^uC_J-C^{no}, C_Δ Ē Ē! C_Δ Ē Ē!

(Δ₁₁ Ε₁₁ Ξ₁₁ Φ₁₁ Τ₁₁ V·3₁₁ C₁₁-, (Δ₁₁ Ε₁₁ Λ₁₁! (Δ₁₁ Ε₁₁ Λ₁₁!
 C₁₁- Δ₁₁ Τ₁₁ C₁₁-C₁₁. Λ̄ Σ̄ C^{no}, Λ̄ Σ̄ Φ̄! Λ̄ Σ̄ Φ̄!

C J^b

107

) : S₁ S₂ S₃ | L₁ : - S₁ S₂ | T₁ : - - : T₁ | T₁ : 3₁ - - : T₁ | T₁ : 3₁ :) : - |
 1 Λ̄ Σ̄ T^u C₁₁ C₁₁- C^{no} J₁₁ C₁₁, Δ₁₁ Tⁿ C^{'nc} Δ₁₁ Y['] 3₁₁ C^{no}.

2 C₁₁ I['] > C₁₁ Δ₁₁ C₁₁ †^{nc} C₁₁-C₁₁, Δ₁₁ Y['] Φ̄ Δ₁₁ C₁₁ Tⁿ 3₁₁.

3 †[']-C₁₁° C₁₁ Tⁿ Φ̄ Δ₁₁ Δ₁₁, Ξ̄ Ȳ Δⁿ Tⁿ T₁₁ C₁₁ C₁₁.

4 Λ̄ Σ̄ T^u C₁₁ Λ̄ Δ₁₁ C₁₁-Δ₁₁, Λ̄ Δ₁₁ † Δ₁₁ Ε₁₁ C₁₁ C₁₁.

) : S₁ S₂ S₃ | L₁ : - S₁ S₂ | T₁ : - - : T₁ | 3₁ :) :) : - | 3₁ : 3₁ : T₁ : - |

Ε₁₁ C₁₁ I['] > Ξ̄ Φ̄ Δ₁₁-J₁₁ C₁₁ Λ̄ Δ₁₁ C₁₁ †^{nc} C^{'nc} C^{no} C₁₁.

Ξ̄ Λ̄ C^{no} Δ₁₁ Y['] Δ₁₁ T₁₁ Φ̄_{nc}, C^{no} (Δ₁₁ C₁₁ Λ̄ Σ̄ Tⁿ C^{'nc}.

†[']-3₁₁ 3₁₁ Ξ̄ V₁₁ Λ̄ C₁₁ T₁₁, Λ̄ Δ₁₁ C₁₁ C₁₁ C₁₁ (†['] C₁₁ T₁₁.

J₁₁ C₁₁ C₁₁-Y₁₁ Δ₁₁ Λ̄ J['] S^b, C₁₁ Λ̄ Σ̄ Λ̄ †₁₁ J₁₁ Φ̄_{nc}.

) : S₁ S₂ : - | L₁ : - S₁ S₂ | T₁ : - - : T₁ | 3₁ :) :) : - | 3₁ : 3₁ : T₁ : - |

C₁₁ C₁₁ C₁₁ C₁₁ Ξ̄ 3₁₁ C^{no} Φ̄_{nc}, C₁₁- (Δ₁₁ Ε₁₁ Y['] C₁₁ C₁₁ Φ̄_{nc}.

T₁ : †₁₁ L₁ : - | L₁ : - T₁ : - | L₁ : L₁ S₁ : - |) : S₁ T₁ : - | 3₁ : - : T₁ : - ||

C₁₁- Γ̄ C₁₁ Δ₁₁ Δ₁₁ J̄ C^{no} Δ₁₁, Ξ̄ Λ̄ 3₁₁ C^{no} Φ̄_{nc}.

F J^b

108

S₁ | S₁ : T₁ : T₁ 3₁ :) : T₁ | 3₁ :) : S₁ :) : 3₁ | T₁ : L₁ : T₁ : L₁ | S₁ : T₁ : T₁

1 Ξ̄ C^{no} (Δ₁₁ C₁₁ T₁₁ S₁₁ S₁₁ Y[']-J[']-, C^{'u} Λ̄ S₁₁ C₁₁ Λ̄ Δ₁₁ Δ₁₁ Φ̄, (Δ₁₁ C₁₁ T₁₁ Δ₁₁ C₁₁ Δ₁₁ C₁₁

2 C₁₁-3₁₁ C₁₁-C^{'nc} C₁₁-Δ₁₁ 3₁₁ 3₁₁, J₁₁ C₁₁ C₁₁ C₁₁ C₁₁ = Φ̄, Λ̄ Σ̄ Φ̄ Δ₁₁

3 C₁₁ T₁₁ (Δ₁₁ C₁₁ T₁₁ T₁₁ T₁₁) C₁₁, J[']-C₁₁ Φ̄ C₁₁ T₁₁ S^{nc} T₁₁, Λ̄ Δ₁₁ Ε₁₁ Δ₁₁

Ե՛ Ը՛ տ՛ի քո՛ յո՛ն Լ՛ Ե՛, Ը՛ Լ՛ Ի՛, Ը՛ Լ՛
 Ը՛ Լ՛ Ը՛ յո՛ն Ե՛ Ե՛, Ը՛ Լ՛ Ի՛, Ը՛ Լ՛
 յո՛ն Ե՛ Տ՛ Տ՛ Բ՛ յո՛ն, Ը՛ Լ՛ Ի՛, Ը՛ Լ՛

յո՛ն:--|T':L:T'|S:--:յ|յ:3:T|3:--:|L:--:T|T:--:||
 Ի՛, յո՛ն քո՛ Ե՛ յո՛ն յո՛ն Ի՛, Ը՛ Լ՛ Ի՛.
 Ի՛, Ե՛ Ը՛ տ՛ի քո՛ յո՛ն Լ՛ Ե՛, Ը՛ Լ՛ Ի՛.
 Ի՛, Ը՛ Լ՛ Ը՛ յո՛ն Ե՛ Ե՛, Ը՛ Լ՛ Ի՛.
 Ի՛, յո՛ն Ե՛ Տ՛ Տ՛ Բ՛ յո՛ն, Ը՛ Լ՛ Ի՛.

FJ^b

112

S, . S, | T: T: t, ., T | 3: 3: T. 3 | յ: յ: 3., T |
 1 քո՛ յո՛ն յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ քո՛ յո՛ն յո՛ն Ը՛ յո՛ն
 2 Լ՛ Տ՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛
 3 Լ՛ Տ՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛
 4 Ը՛ Ը՛ Ը՛ յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛
 5 յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛, Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛

3: 3: յ. Բ | S: S: S. T' | L: L: 3. Բ | յ: --: 3 | T: --: ||
 Ը՛ Ը՛. յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛
 Ը՛ յո՛ն. Ը՛ Ը՛ յո՛ն Ը՛ Ը՛ յո՛ն յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛
 Ը՛ Ը՛. յո՛ն յո՛ն Ը՛ Ը՛ յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛
 Ը՛ Ը՛. յո՛ն Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛ Ը՛

C ^{no} Ḷ V. Ḷ ⁿ S ^o J'-Ḷ	Ḷ ^{no}	Ḷ	T ⁿ	Y ⁿ .
Y ⁿ 3 ^u Ḷ ⁿ Ḷ ⁿ Ḷ ⁿ Y' Ḷ ⁿ	S ^{nc}	Ḷ ⁿ	Ḷ ⁿ	Ḷ ^{nc} .
Ḷ ^o J ⁿ Ḷ ⁿ Ḷ ⁿ Ḷ ⁿ Ḷ ⁿ	Ḷ ⁿ	Ḷ ⁿ	V ⁿ	T ⁿ .
Ḷ ⁿ 3 ^u 3 ⁿ S ^{nc} Ḷ ⁿ 3 ^u Ḷ ⁿ	S ⁿ	Ḷ ⁿ	Ḷ ⁿ	Ḷ ⁿ .

F J^b 118

S_i:-:S_iS_i:-:Ḷ_i | S_i:-:L_iT_i:-: | L_i:-:L_iL_i:-:S_i | L_i:-:t_iT_i:-: |

1 Ḷⁿ 3^u 3ⁿ S^{nc} Jⁿ L^{nc} Ḷⁿ, Tⁿ 3^u Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ 3^u Ḷⁿ

2 Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ, Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ Jⁿ Yⁿ Vⁿ

3 Ḷ^{nc}Tⁿ 3ⁿ Ḷ^{nc}Tⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ, Ḷ^{nc}Tⁿ Ḷⁿ 3^o Ḷⁿ 3^o Tⁿ

Ḷ_i:-:Ḷ_iḶ_i:-:Ḷ_i | T_i:-:Ḷ_iḶ_i:-: | T_i:-:L_iL_i:-:S_i | S_i:-::-::-: |

tⁿ- 3^u 3ⁿ Ḷ^{nc}TⁿḶⁿḶⁿ Ḷⁿ 3^u Ḷⁿ Sⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ.

C^{no} Ḷⁿ Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ T^{nc} Jⁿ Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ.

Jⁿ Ḷⁿ Tⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Yⁿ Lⁿ Ḷⁿ Yⁿ Lⁿ.

Ḷ_i:-:Ḷ_iḶ_i:-:Ḷ_i | Ḷ_i:-:Ḷ_iḶ_i:-: | Ḷ_i:-:Ḷ_iḶ_i:-:T | Ḷ_i:-:Ḷ_iḶ_i:-: |

Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ, Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ.

Ḷⁿ S^{nc} Ḷⁿ 3^u Ḷⁿ Ḷⁿ, S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ 3^u Jⁿ Ḷⁿ.

Jⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Yⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ, Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Vⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ.

S_i:-:Ḷ_iḶ_i:-:Ḷ_i | T_i:-:Ḷ_iḶ_i:-: | T_i:-:L_iL_i:-:S_i | S_i:-::-::-: |

Tⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ, Jⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Vⁿ Ḷⁿ.

S^{nc} Ḷⁿ Ḷⁿ 3^u Ḷⁿ Ḷⁿ, Jⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Vⁿ Ḷⁿ.

Ḷⁿ Tⁿ Ḷⁿ 3^u Yⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ, Jⁿ Ḷⁿ Ḷⁿ Vⁿ Ḷⁿ.

E J^b 119

Ḷ:3:T | S:-:Ḷ | L:-:t | T:-:S | T':t:L | S:-:Ḷ |

1 C^{no} CΔ_o Ȳ S^{nc} ɔ- ċ ā š̄, ċ^{nc} j̄ ȳ ċ^{no} CΔ^{nc}
 2 ċ ɔ^b ɔⁿ ɔ^{nc} ɔ^b Cⁿ Tⁿ Δ^{'n}, ɔ^b ɔ^b j̄' ɔ^b ċ
 3 J^{nc} ɔ^b ċ^{nc} j̄ Jⁿ ċ ɔ^b ċ^{no}, Jⁿ ȳ ɔ^{nc} ɔ^b Jⁿ
 4 Jⁿ ȳ S^{nc} C^{'s} ā C^{no} Tⁿ ċ, j̄' C^{no} J^b C^u j̄'
 5 E^v ċ ā š̄ Tⁿ C^o. Jⁿ C^{no}, T['] T['] ȳ S^{nc} Tⁿ

T: - : Γ | 3: - : - | ɔ: 3: T | S: - : ɔ | L: - : t | T': - : T' |

Tⁿ T̄ Tⁿ. CΔ^{nc} Tⁿ ɔ^b C^{'nc} CΔ^b ċ Jⁿ ɔ^b Jⁿ
 E^v ɔ^b J^b. ɔ^b ɔ^b C['] ċ C^o S^b ɔ^b C^{nc}, Tⁿ
 ȳ ɔ^{nc} ā. Yⁿ ɔ^b ċ^{nc} j̄ Jⁿ C^{'s} Tⁿ ċ^{no}, ȳ
 C^{no} ċ C^u. ȳ S^{nc} ȳ ɔ. ċ ɔ^b ċ Δ^{'u}, ȳ
 ċ V- A^v. ȳ S^{nc} CΔ^u ɔ^b Tⁿ C^u L['] S^b, E^v

3': T': L | S: - : T' | ɔ: - : 3 | T: - : - ||

ċ ɔ^b ɔ^b T̄ ɔ^b C['] ċ.
 ɔ ɔ^b Tⁿ C^{'n} ɔ^b Tⁿ ɔ^b.
 S^{nc} C['] C['] ɔ^b j̄' ɔ^b ɔ^b Cⁿ.
 S^{nc} C['] ɔ^b ȳ Δⁿ ɔ^{nc} ɔ^b.
 Jⁿ ɔ^b j̄ T['] C^{'u} C['] ɔ^b.

G J^b

120

S_i | T: - : 3 | ɔ: - : Γ | ɔ: - : ɔ | 3: T: 3 | T: - : - : - : S_i |

1 j̄ C^b S^{nc} ā ȳ S^{nc} ɔ^b ɔ^b ɔ^b ċ, ȳ
 2 j̄ C^b S^{nc} ā ȳ S^{nc} ɔ^b C^{'s} T̄ C^b, ȳ
 3 j̄ C^b S^{nc} ā ȳ S^{nc} S^o Y- ɔ^b ɔ^b, ȳ
 4 j̄ C^b S^{nc} ā ȳ S^{nc} ɔ^b Aⁿ E^v ċ, ȳ

$\bar{c} \hat{c} \bar{c} \tau'' \text{CT}^u \text{CT}^v \text{d}_o$, \bar{j} $\text{C}'' \text{Y-} \bar{s} \text{Y-} \hat{c} \text{D-}$.
 $\bar{l}^2 \text{S}^c \text{J}'' \text{CT}^u \text{3}'' \text{C}'^n \text{q}_{nc}$, d_o $\text{CT}_o \bar{t} \text{C}^v \text{Y-} \Lambda \text{d-}$.
 $\bar{c} \text{CT}'' (\Delta_{nc} \text{T}^n \text{t}' - \bar{j}' \text{d}_{no})$, d_{nc} $\bar{j} \text{3}'' \text{C}'^n \text{D} \text{T}'' \text{d}_{no}$.
 $\text{J}'' \text{CT}^u (\Delta_{nc} \bar{c} \Delta - \text{CT}^u \text{V}^v)$, q_{nc} $\text{q}_u (\Delta_{nc} \text{T}^n \bar{t} \text{C}^v \text{T}''$.

$\text{T:} \underline{\text{T.3}^v \text{D.3}^v} \text{T} | \text{T.3:T.3}^v \text{D:-} | \text{D:S}^v \underline{\text{S.D}^v} \text{3} | \text{3.D:3.D}^v \text{S:-} |$
 $\text{C}'' \text{L}_u \text{C}'' \text{L}_u \text{CT}^u \text{T}^u \text{T}^v \text{T}^v \text{C}''$, $\text{C}'' \text{L}_u \text{C}'' \text{L}_u \text{CT}^u \text{T}^u \text{T}^v \text{T}^v \text{C}''$,

$\text{T}^v \text{:S.L}^v \text{S:-} | \text{T}^v \text{:S.L}^v \text{S:D} | \text{3:T}^v \text{-:-} ||$
 $\text{CT}^u \text{D}^v \text{D}^v \text{Y-}$, $\text{CT}^u \text{D}^v \text{D}^v \text{Y-} \text{C}'^v \text{CT}^v \text{d}_o$.

EJ^b **126**

$\text{S}_i | \text{D:-.3:T.3} | \text{T:-:D} | \text{S:-.D:L.3} | \text{3:-:S}_i |$
 1 $\bar{j} \text{D}^v \bar{c} \bar{\Lambda} \bar{s} \text{d}_{nc}$, $\bar{c} \hat{c} \text{C}^v \text{d}_{nc} \bar{l}' \text{d}_o$, \bar{j}'
 2 $\bar{j} \bar{\Lambda} \text{D}^v \text{l}'^v \text{C}'^v \text{d-}$ $\bar{y} \text{S}^{nc} \text{3}'' \text{C}^{no} \text{T}^v \text{q}_{nc}$, T''
 3 $\bar{j} \text{T}^n \text{J}'' \text{Y-} \text{d}_{nc} \bar{c}$, $\bar{c} \text{D}^v \text{3}'' \text{C}'^n \text{T}'' \bar{j}$, \bar{j}
 4 $\bar{j} \text{S}^{nc} \text{q}_{nc} \text{q}_u \text{Y}^v \text{d-}$, $\bar{c} \text{C}'^v \text{C}'' \bar{j} \text{S}^{nc} \text{t}''$, $\bar{\Lambda}$
 5 $\bar{j}' \text{q} \bar{c} \text{D}^v \text{T}'' \bar{j} \text{Y}^n \text{L}^v \bar{y} \text{S}^{nc} \text{D}^v \bar{l}'$, Y^n

$\text{D:-.3:T.3} | \text{T:-:D} | \text{S:-:3.D} | \text{T:-:} ||$
 $\text{q} \bar{c} \text{D}^v \text{T}'' \bar{j} \text{d}_{nc} \bar{j} \text{d}_o \text{CT}^n$.
 $\text{S}^{nc} \text{Y-} \bar{c} \text{T}^u \text{CT}^v$, $\text{C}'^v \text{V-} \Lambda^v \text{3}^{nc}$.
 $\text{J}'' \bar{c} \text{C}^{no} \bar{j} \text{S}^{nc} \text{S}^v \text{C}^{no} \text{J}'' \text{CT}^u$.

T' | T':T' | S.L:t | T'.t:L:S:T' | t:L:S:L | Γ.∫:∫: T:
 1 Ċ Ć Ľ V^u †r Է_{||} Y' Է Է CTⁿV- AⁿCJ^bԷ_{||} Գ_{nc} Է^{no}.
 2 Ċ Ć T^u CT^o ∫^{nc} Aⁿ Է^b ∫^o CT^{||} Կ^u Jⁿ Է^b Tⁿ Գ^c CT^{||} Է_c.
 3 Ċ Կ^u Jⁿ Է^b Է_{||} Կ^u (Δ^{nc}Tⁿ, Ā^u Š T^uCT^oTⁿ Ā^u ∫^uԷ['].
 4 CT^u V^u ∫^o ∫^o. (Δ^{nc}Tⁿ Է['] Գ^b, ∫^o ∫^o V^{||} †^{||} Tⁿ Գ^c Jⁿ Է.

T' | T':T' | S.L:t | T'.t:L:S:T' | t:L:S:L | Γ.∫:∫: T:
 Ċ Yⁿ Tⁿ (Δ^b Ć Գ^c ∫^o Է['] Δ^{||} S^b ∫^o Է^u Է['] ∫^u Է^{no}.
 ∫^o Yⁿ Է^b Գ^c Կ^u- Aⁿ Գ^c ∫^o ∫^u CT^uV^u Š^u ∫^o T^u A-∫^{nc}.
 S⁻ T^z Ā^u T^{||} Է^{no} Գ^o. Է['] Է^{||} Ć^u ∫^o ∫^u Է^u Է['] C^{'n} ∫^uCT['].
 J^c L_{nc} Է^b ∫^o J['] ∫^o Կ^u Y⁻ ∫^{nc} Ć^u ∫^u (†rCT^o Ć^u Է['] Է[']T['].

T | S:L:S:Γ | S:-:-:T | S:S:L:t | T':-:-:t | T':t:L:L |
 T^u ∫^o Ķ^u Է^b ∫^u J^u CT^{||} Կ^u Tⁿ†^r Կ^u Ķ^u, C^o CT^o Ā^u T^{||} Կ^u
 Գ^{nc} J^{||} C^o∫^u J^{||} Գ^c, C^o ∫^u Ć^u T^u ∫^o ∫^o, Է['] Գⁿ ∫^u Ć^u Ć^u
 †^{||}(CT^u∫^o ∫^o J^u (†^o), Կ^u ∫^{nc}Է^u CT^oԷ^c, Ķ^u Է^b Tⁿ Գ^c ∫ⁿ
 Է^{nc} Գ^u†^r Ć^u T^{||} T^{||}, Կ^u Է^{nc} Ķ^u Tⁿ Ā^u Է['], Կ^u Y⁻ Ć^u Ć^u Δ^o

S:-:-:L | L:S:L:Γ | ∫:-:-:T' | t:L:S:L | Γ.∫:∫: T:- ||
 (Δ^u. †[']- Է^{||} Ā^u Ć^u Δ['] Կ^u, (Δ^{nc}Tⁿ Tⁿ)- Է^o Ć^u Կ^u C^o.
 Է^o. Է['] CTⁿTⁿ Գ^c Δ^{'n} Է^{no}, Ć^u Ā^u (CT^{||} J^c Y⁻ ∫^o ∫^o Է['].
 Jⁿ. C^o Է^{||} Է^{nc} Y['] Tⁿ Է['], Ć^u C^{'n} Yⁿ Է^o Գ^c J^c Ķ^u Է^b.
 Գ^b, Ć^u ∫^o ∫^o Ā^u Δ⁻ T[']-, Ć^u ∫^u†^r Գ^o Է['] CTⁿ Tⁿ Գ^b.

EJ^b

S: S' L: L. S | 3: 3' S: - | 3: 3' 3: 3. 3 | S: 3. 3' T: - ||
 T' C' S' J' Δ- C' J' Δ^b, t' - C' C' T' J' ḡ A- S^b.
 3- 3' T' S' S^{nc} C' C' C' L^u, t' - 3^b C' 3. T' T' 3^u.
 Y. T' Y' 3' Y- L' Ć, T' J' C' V. 3^u 3^b 3ⁿ.
 3^o C' J^ε Lⁿ⁶ J' 3^b S' S^{nc}, C' A- Δ' S' S^{nc} C' L' Š.
 Aⁿ ḡ Aⁿ t' - 3^b T' (t', 3^o S' C' 3^u 3^u 3^{nc} Ć.

EJ^b 131

3: 3' S: T | 3: - T: - | L: L' T': L | S: - - - | Γ: L' S: Γ |
 1 Ā Š 3^u T' Aⁿ A^b, J^o 3- J' J^b, t' - C' J' C^{no}
 2 Ā Š 3^u T' Aⁿ A^b, J^b Y- J' J' J', t' - C' C' L' J'
 3 Ā Š 3^u T' Aⁿ A^b, J^u C' A^b C' J', C' C' C' T'
 4 Ā Š 3^u T' Aⁿ A^b, C' t' J' V- Aⁿ, C' 3- J' J'

3: S' Γ: 3 | 3: 3' 3: - | 3: 3' S: T | 3: - T: - | L: L' T': L |
 T' C' T' J^o C' C' C' C' C', J' S' C' C' Y' J' 3^u, Ā C' L' I'
 T' C' Y' S' S^{nc} T' T' 3^u, C' C' J' T' L' J', T' Y' S' S^{nc} C'
 C' T' J' C' T' A' T' C' J', C' T' C' J' A- S^b, 3^u J' Δ' Y'
 A^b C' Y' S' S^{nc} T' T' 3^u, T' 3^u Y' C' L' T', T' Ā C' C'

S: - - - | Γ: L' S: Γ | 3: S' Γ: 3 | 3: - 3: - | T: - - - ||
 C' T'. J' C' C' T' T' J' C' A-, J' C' C' S^{nc} J^o J'.
 J. C' T' C' L' L' I' J', J' 3^u C' J^{nc} T'.
 S^{nc}. S' 3^u C' J' J^ε Lⁿ⁶, S^o 3^u C' J^{nc} T^{nc}.
 J. Ā Š C' C' L'. T' J^ε, J' S' J' Δ- C'.

$\bar{C} \bar{Y} S^{nc} \bar{L} \quad C^n \bar{q}^b \bar{T}^n \bar{q}^b \quad Y- Y^n \bar{q}^b C^{no} T^b (\Delta \bar{u} \bar{E} .$
 $\bar{A} \bar{S} \bar{C}'^s \bar{q}_{nc} \quad \bar{T} \bar{C}'^s \bar{q}_{nc} \bar{E}^{no}, \bar{d} \bar{L} \bar{C}^n \bar{C}^{no} \bar{Z}^{nc} \bar{J} \bar{J} \bar{C} \bar{C}'^s .$

EJ^b

133

T | T.3:J.3 | T:t, | T:-' -:J | S.S:L.t | T':L | S:-' -::

- 1 Jⁿ Tⁿ q^s V- Aⁿ Yⁿ L^b C¹, C¹ Jⁿ Yⁿ L^b Tⁿ C¹ Yⁿ L^b.
- 2 Jⁿ Aⁿ Δ- Y- Δⁿ Jⁿ C¹, Jⁿ Δ- Eⁿ Jⁿ Jⁿ C¹ C¹.
- 3 Aⁿ Sⁿ Jⁿ C¹ Jⁿ Y- Γⁿ C¹, Yⁿ Γⁿ Jⁿ Jⁿ Tⁿ Yⁿ L^b Jⁿ.
- 4 Aⁿ Sⁿ Tⁿ C¹ Jⁿ Y- L^b C¹, Yⁿ L^b Tⁿ Tⁿ Yⁿ Vⁿ Eⁿ.
- 5 Tⁿ Jⁿ Γⁿ C¹ Jⁿ C¹ Jⁿ C¹, Jⁿ Y- L^b C¹ Tⁿ Yⁿ L^b C¹.
- 6 V- C¹ Yⁿ Tⁿ C¹ Sⁿ C¹, C¹ Tⁿ Jⁿ Tⁿ Jⁿ C¹ Jⁿ Δⁿ.

S | T'.S : L.S | Γ : J | J:-' -:J | J.S : S . Γ : J : J | T:-' -::

- 1 Jⁿ Tⁿ q^s V- Aⁿ C¹ Vⁿ C¹, Tⁿ V- Aⁿ (Δⁿ C¹ C¹ C¹ Tⁿ C¹ Tⁿ Tⁿ C¹).
- 2 Y- Δⁿ Jⁿ Tⁿ C¹ Jⁿ Jⁿ Jⁿ C¹, Jⁿ Δ- Tⁿ C¹ Jⁿ Jⁿ Tⁿ Tⁿ Yⁿ.
- 3 Γⁿ Jⁿ Tⁿ Jⁿ Yⁿ L^b Tⁿ Jⁿ, C- q^s Yⁿ L^b Tⁿ Jⁿ Tⁿ C¹.
- 4 Yⁿ L^b Tⁿ Tⁿ Y- Eⁿ Jⁿ Jⁿ, C¹ Jⁿ Yⁿ Tⁿ L^b Jⁿ Jⁿ C¹.
- 5 Jⁿ C- Tⁿ C¹ Sⁿ Jⁿ Aⁿ Γⁿ, Tⁿ C¹ Sⁿ Jⁿ Tⁿ Aⁿ Jⁿ.
- 6 C¹ C¹ C¹ Vⁿ Jⁿ C¹ Tⁿ Y-, Aⁿ Eⁿ Yⁿ Δⁿ C¹ Tⁿ Tⁿ Tⁿ.

BJ^b

134

J.,3:T.,t, | T:L | S.,L:S.,J,S:- | J.,3:T.,t, | T:J | J:J:J:- |

- 1 Jⁿ Y- Aⁿ Sⁿ Tⁿ C¹ C¹ Jⁿ Eⁿ C¹, Jⁿ Yⁿ Sⁿ C¹ A- Eⁿ Tⁿ C¹ C¹ C¹.
- 2 Jⁿ Y- Aⁿ Sⁿ Tⁿ C¹ Aⁿ Jⁿ Jⁿ Jⁿ, Jⁿ Δⁿ C¹ Jⁿ Γⁿ Aⁿ C¹ Tⁿ C¹.

EJ^b

136

T.3|):):).Γ|S:S:L|):):3|T:T:T.3|):):
 1 CTU₀L̄ C₀ C₀ C₀ ƒ̄ Ā C₀ J̄ ƒ̄, C₀ C₀ 3₀
 2 J̄ Δ^b Γ² S^b ƒ̄ J̄ L̄ ƒ̄ Yⁿ Δⁿ Yⁿ Sⁿ J̄, Jⁿ C₀ J̄
 3 C₀ V^b ƒ̄ ƒ̄ J̄ ƒ̄ S^b Iⁿ C₀ Δⁿ Δⁿ S^b, Ā Γ² 3₀ C₀
 4 CTU₀L̄ C₀ J^b Yⁿ C₀ C₀ J̄ ƒ̄ C₀ ƒ̄ J̄, C₀ C₀ C₀ ƒ̄

).Γ|S:S:L|):):3|T:-:T'.t|L:L:T'|S:S:L.S|
 ƒ̄ 3₀ Yⁿ L̄ C₀ Yⁿ T₀ C₀ Γ. Ā S̄ ƒ̄ C₀ Sⁿ J̄ C₀ Jⁿ Δⁿ
 C₀ ƒ̄ C₀ C₀ C₀ Yⁿ Ā S̄ T₀ C₀.
 C₀ Yⁿ Sⁿ T₀ C₀ Δⁿ C₀ J̄ ƒ̄.
 J^b Jⁿ 3̄ T̄ ƒ̄- 3₀ 3ⁿ C₀ T̄.

T:T:3|):):S:T'.t|L:L:T'|S:S:L|S:T:3|T:-||
 C₀ C₀ V^b C₀ S^b Yⁿ Sⁿ ƒ̄ ƒ̄ Yⁿ Δⁿ ƒ̄ ƒ̄ C₀ T₀ ƒ̄.

GJ^b

137

S₀:-:S₀'T:-:t₀|L₀:-:L₀'3:-:-|T:-:t₀|L₀:-:t₀|L₀:-:-S₀:-:-|
 1 C- L₀ C̄ C₀ S₀ Yⁿ ƒ̄ C₀ ƒ̄ C₀ C₀ C₀.
 2 C- L₀ C̄ J₀ S₀ Yⁿ ƒ̄ C₀ ƒ̄ C₀ C₀ C₀.
 3 C- L₀ ƒ̄ⁿ ƒ̄ S₀ Yⁿ ƒ̄ C₀ ƒ̄ C₀ C₀ C₀.
 4 C- L₀ Sⁿ ƒ̄ S₀ Yⁿ ƒ̄ C₀ ƒ̄ C₀ C₀ C₀.
 5 Yⁿ ƒ̄ⁿ J̄ C₀ Jⁿ J̄ C₀ C̄ Ā ƒ̄- C₀ Γ² T₀.

S₀:-:S₀'T:-:t₀|L₀:-:L₀'3:-:-|T:-:t₀|):):3|3:-:-T:-:-|
 C₀ V₀ C₀ C₀ ƒ̄ T₀ ƒ̄, Jⁿ Ā Jⁿ T₀ T₀ C₀.
 S₀ T₀ C₀ T₀ S₀ T₀ J̄, Jⁿ Ā Jⁿ T₀ T₀ C₀.
 Yⁿ Sⁿ T₀ C̄ C₀ C₀ ƒ̄, Jⁿ Ā Jⁿ T₀ T₀ C₀.
 C̄ J₀ Δⁿ T₀ T₀ ƒ̄ J̄, Jⁿ Ā Jⁿ T₀ T₀ C₀.

CJ⁶

144

T | ɔ : - . ɾ | S . S : L . t | T' : - ' - : T' | T' : - . T' | L : L | S : - ' - :
 1 ǰ ǰ" ǰ ǰ̄ Y S^{nc} C' ǰ̄ ǰ̄ Š , ǰ̄ ǰ̄ (Δ^{nc} Tⁿ t' - 3⁶ .
 2 ǰ ǰ" ǰ ǰ̄ Y S^{nc} C' ǰ̄ ǰ̄ Š , C > Δⁿ ǰ̄ Y S^{nc} ǰ̄ ǰ̄ .
 3 ǰ̄ T^u C T^c C^{no} (Δ^{nc} Tⁿ t' - ǰ̄ , ǰ̄ T^u 3^u Cⁿ ǰ̄ ǰ̄ C̄ .

T | ɔ : - . ɾ | S . S : L . t | T' : - ' - : T' | 3' : - . S | t : L . S | T' : - ' - :
 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ , ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ C Tⁿ ǰ̄ .
 T^c ǰ̄ C > ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ Y T^o , C ǰ̄ ǰ̄ Y S^{nc} ǰ̄ ǰ̄ .
 ǰ̄ C ǰ̄ ǰ̄ C T^u C T^c ǰ̄ ǰ̄ C^{no} , T^u 3^u ǰ̄ ǰ̄ C̄ ǰ̄ .

S | ɔ' : - . T' | 3' . T' : T' . L | S : - ' - : S | t : - . t | L : S | T' : - ' - :
 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ C' ǰ̄ 3^u T' ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ , ǰ̄ ǰ̄ Yⁿ ǰ̄ C T^o T .

S | ɔ' : - . T' | 3' . T' : T' . L | S : - ' - : S | t : - . t | L : S | T' : - ' - : ||
 C Δ C' (ǰ̄ ǰ̄ Y S^{nc} ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ Δⁿ , T^u ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ C T^u ǰ̄ ǰ̄ .

GJ⁶

145

T | ɔ : - : ɔ | 3 : - : T | L : - : L | S : - : T | ɔ : 3 : T | ɔ : 3 :
 1 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ , Δⁿ ǰ̄ C^b S^{nc} ǰ̄ ǰ̄ .
 2 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ , 3^u ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ .
 3 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ , t^{o6} T^{o6} V^u t^u ǰ̄ V^u .

3 | ɔ : - : ɔ | 3 : - : T | L : - : L | S : - : T | ɔ : 3 : T | 3 : ǰ̄ :
 C T^u ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ Tⁿ ǰ̄ , T^c C T^c C T^u ǰ̄ Cⁿ ǰ̄ .
 ǰ̄ ǰ̄ C^b ǰ̄ ǰ̄ C C^b , ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ Δ^b ǰ̄ S^b .
 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ Δⁿ ǰ̄ 3^u , Y- C T^u V^u T^u C t' ǰ̄ ǰ̄ .

S | S : - : S | S : ɔ : T | 3 : - : 3 | 3 : - : 3 | 3 : T : 3 | ɔ : - : - |
 ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ ǰ̄ C T^c C T^c ǰ̄ ǰ̄ , C T^c C T^u ǰ̄ ǰ̄ Δ^b ǰ̄ .

$\text{C}_3\text{CT} \quad \text{V} \cdot \text{Z}^{\text{nc}} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}}, \quad \text{L}^{\circ} \quad \text{J}^{\text{u}} \quad \text{T}^{\text{n}} \quad \text{G} \quad \text{E} \quad \text{A}.$
 $\text{C}^{\text{no}} (\Delta^{\text{nc}} \quad \text{T}^{\text{n}} \quad \text{Y} \quad \text{t}^{\text{c}} \text{CT}), \quad \text{T}^{\text{n}} \quad \text{C}^{\text{nc}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{CT} \quad \text{V} \quad \text{E}.$

$\text{C} : - : \text{C} \mid \text{Z} : - : \text{T} \mid \text{L}_1 : - : \text{L}_1 \mid \text{S}_1 : - : \text{T} \mid \text{C} : - : \text{Z} \mid \text{T} : - : \quad \parallel$
 $\check{\text{Z}}' \quad \text{E} \quad \text{E} \quad \text{J}^{\text{n}} \quad \text{C}_{\text{uo}}, \quad \bar{\text{L}} \quad \check{\text{I}}' \quad \text{E} \quad \text{C}^{\text{u}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \check{\text{L}}'.$
 $\check{\text{Y}} \quad \text{S}^{\text{nc}} \text{T}^{\text{u}} \quad \text{C}^{\text{t}} \quad \check{\text{I}}', \quad \bar{\Lambda} \quad \text{C}_3 \quad \text{Z}^{\text{nc}} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}} \quad \text{T}.$
 $\check{\text{Z}}' \quad \text{E} \quad \text{E} \quad \text{J}^{\text{n}} \quad \text{C}_{\text{uo}}, \quad \text{C} \quad \text{E}^{\text{nc}} \quad \text{E} \quad \text{E} \quad \text{t}^{\text{c}} \text{E}.$

GJ^b

146

$\text{S}_1 \mid \text{L}_1 : \text{T} : \text{T} : - : \text{L}_1 \mid \text{S}_1 : \text{T} : \text{T} : - \mid \text{T} : \text{T} : \text{T} : \text{T} : \text{L}_1 : \text{t}_1 : \text{T} \mid \text{Z} : - : \quad \parallel$
 1 $\check{\text{Z}} \quad \check{\text{Y}} \quad \text{S}^{\text{nc}} (\Delta^{\text{u}} \quad \check{\text{L}} \quad \text{L}^{\circ} \quad \text{J}^{\circ} \quad \text{E}, \quad \check{\text{Y}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \text{Y} \text{ T}^{\text{u}} \text{L} \text{C} \text{L}^{\text{u}} \text{C}^{\text{c}} \check{\text{Z}}.$
 2 $\text{Y} \text{ C}^{\text{u}} \text{T}^{\text{n}} (\text{C}^{\text{t}} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}} \quad \text{E} \quad \check{\text{J}}, \quad \text{T}^{\text{n}} \text{C} \text{C}^{\text{u}} \check{\text{Z}} \check{\text{Y}} \text{V}^{\text{nc}} \check{\text{C}}^{\text{nc}} \text{E}.$
 3 $\check{\text{I}}' \quad \text{E} \quad \text{Z}^{\text{u}} \text{C} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}} \quad \text{C}, \quad \text{t}^{\text{c}} \quad \text{E} \quad \text{E} \quad \check{\text{Z}} \quad \text{E} \quad \check{\text{Z}} \quad \text{C}^{\text{t}} \text{E}.$

$\text{S}_1 \mid \text{S}_1 : \text{T} : \text{t}_1 : \text{T} : \text{C} : \text{T} \mid \text{T} : \text{L}_1 : \text{S}_1 : - \mid \text{T} : \text{T} : \text{t}_1 : \text{T} : \text{C} : \text{L}_1 : \text{t}_1 \mid \text{T} : - : \quad \parallel$
 $\check{\text{Z}} \quad \text{E} \quad \text{A} \text{ C} \text{C}^{\text{t}} \text{S}^{\text{c}} (\text{C}^{\text{t}} \Delta^{\circ} \text{Y} \text{S}^{\text{nc}} \Delta^{\text{c}}, \quad \check{\text{Z}} \text{Y} \text{Z}^{\text{nc}} \text{E} \text{C}^{\text{c}} \check{\text{Z}} \quad \bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}}.$

FJ^b

147

$\text{C} \mid \text{C} : \text{Z} \quad \text{T} : \text{Z} \mid \text{C} : - : \text{C} \mid \text{S} : \text{E} \quad \text{C} : \text{E} \mid \text{S} : - : \quad \parallel$
 1 $\check{\text{Z}} \quad \text{I}^{\text{u}} \text{C}^{\text{u}} \text{C}^{\text{c}} \check{\text{T}} \quad \text{T}^{\circ}, \quad \check{\text{Y}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{E} \quad \check{\text{L}} \quad \text{L}^{\text{u}} \quad \text{C}^{\text{c}}.$
 2 $\check{\text{L}} \quad \text{L}^{\text{u}} \quad \text{E} \quad \text{C}^{\text{nc}} \text{C}^{\text{t}} \quad \check{\text{T}}, \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{E} \quad \text{C}^{\text{nc}} \quad \text{E} \quad \text{J}^{\text{n}}.$
 3 $\text{Y}^{\text{n}} \quad \text{C}^{\text{u}} \quad \text{C} \quad \text{E}^{\text{nc}} \quad \text{E} \quad \bar{\text{L}}, \quad \text{C}^{\text{no}} \quad \bar{\Lambda} \quad \text{L}^{\text{u}} \quad \text{S} \quad \text{L}^{\text{E}} \quad \text{E}.$
 4 $\check{\text{Z}} \quad \text{E} \quad \check{\text{L}} \quad \text{Y} \text{ T} \quad \text{J}^{\text{r}}, \quad \text{Z}^{\circ} \quad \text{L}^{\text{u}} \quad \text{T}^{\text{c}} \quad \text{J}^{\text{u}} \quad \text{Y}^{\circ} \quad \text{S}^{\text{nc}}.$
 5 $\bar{\Lambda} \quad \check{\text{S}} \quad \text{T}^{\text{n}} \quad \text{C} \text{C} \text{C}^{\text{no}}, \quad \text{t}^{\text{c}} \quad \text{J}^{\text{nc}} \quad \text{C}^{\text{c}} \quad \text{C}^{\text{t}} \text{Y} \quad \Delta^{\text{c}}.$
 6 $\text{J}^{\text{n}} \quad \bar{\Lambda} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{I}^{\text{u}} \quad \text{t}^{\text{c}} \quad \check{\text{L}}, \quad \check{\text{L}} \quad \text{C}^{\text{u}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{Y} \quad \text{E} \quad \text{T}^{\text{c}}.$

$\text{S} \mid \text{L} : \text{L} \quad \text{Z} : \text{t} \mid \text{S} : \text{S} \quad \text{T} : \text{L} \mid \text{E} : \text{C} \quad \check{\text{Z}} : \text{S} \mid \text{Z} : \text{t} \quad \text{T} : \text{t} \mid$
 $\text{C}^{\text{c}} \text{E}^{\text{u}} \text{Z}^{\text{u}} \text{T}^{\text{n}} \text{C} \text{C}^{\text{c}}, \quad \text{Z}^{\circ} \quad \text{E}^{\text{u}} \quad \text{S}^{\text{nc}} \quad \Delta^{\text{c}} \text{E} \quad \text{E}, \quad \check{\text{Z}} \quad \text{Z}^{\text{u}} \quad \text{E} \quad \text{E} \quad \text{C}.$

С> Т'и+и' С'ъ Т̄ ǰ Т'СТ' Т' ǰо Т'и ǰи С'Г ǰ.

Ē ǰ'ѣ ѣ_{nc} С'и де Т'СТ' Ē Ĉ' Т' ǰо Т'и ǰи.

Ā С'С'С' С'Т' Т' С'Г де С- Ē С'и Т' ǰо Т'и ǰи.

Ā Т'ǰ'ǰ' ѣ" ǰо Т' ѣ-ǰ" Ē С'ъ Т' ǰо Т'и ǰи.

S | ǰ:ǰ'Г:ǰ | S:-' -:S | L:S'Г:ǰ | ǰ:-' -:

Ē Т' ǰо ǰ Т'и ǰи, С> С'ѣ ǰо Ÿ S'^{nc} ѣ.

S, | T:T' ǰ:ǰ | Г:S' Ē:T' | S:ǰ' ǰ:S | T:-' -: ||

Ē ǰ^{nc} ѣ ǰо ǰ С'Г'ǰ' ѣ, Ē Т' ǰо ǰ Т'и ǰи.

7

T.T:3.3'J.S:-.Γ|J.J:3.3'T:-|J.J:Γ.Γ
 1S J L Λ-Y. Δ Δ- L̄ J'Y" CT"Y", C-Δo Ȳ L̄
 2C̄ CT. C> L̄ T" Y" Y- Δo Δu CTc Δ̄ C'n, C> Δu Y" L̄
 3C̄ C'n J̄ L̄ Δo C> T" Y" T" C"o L̄ J', J-Δ> T" Δ
 4Y-Δo C'n J" L̄ Δ- T" C̄ L_n J̄ Γ" T", Λ_n T' I' Δ
 5L̄ S̄ T" C̄ L̄ Δ- L̄ T" Ȳ Δ' Ȳ S"o, Ȳ Δn C̄ L̄ S̄
 6Y-Δo CTc Δ-CJ-Δs C'n J'> L̄ Δ_n I' Δ, Δ-C- L̄ S̄

S.T':-.T'|t.t:L.L'S:S|T':T'.L.,S:-.S|
 T̄ C̄ T" J" Δu C̄ L̄ S̄. C> Δ- CJ- I'v CJ" T̄
 Λ_n T' Y- Δn C̄ CT. J̄ L̄ .
 Y" C̄ Δu Δn CTn T" CJ'-CJ'> .
 L̄ Δ- T" L̄ L̄ S̄ L̄ Δ .
 C'n J'> J̄ Δu J" S, Λ- Δnc .
 C̄ T_u L̄ Δ_n Ȳ C"n T̄ CTs .

T':T'.L.,S:-|T'.T':T'.L.S.S:-.Γ|J.J:3.3'T:-||
 J" I'> Λ, Δ-, J' Δ- L̄ S̄ J'Y" Δu Δnc J̄ Δn CTn T̄ .

8

S.S|T':T'.t:L|S:-J:T.3|J.J:S.S.,J|3:-'--:
 L̄ S̄ C̄'Δ> Δo L̄ C̄ J" L̄ Δu C̄' J" Δu I' Δ- Δnc,

S.S|T':T'.t:L|S:-J:T.3|J.S.ΓJ:3|T:-'--: ||
 J> Δu Δn C̄ J-T̄ J" Δno T' T" Λ-Y- T" C' Δnc .

12

T:3'J.S:T.3 | J:3'T:- | J:Γ'S.T':t.L | S:L'S:- |
 † Ā Š Ƴ ſ Ĩ Ɔ_n Ā T Ɔ-, C> Ā Ɔ Y- (Δ^{nc}Tⁿ J> J> Ɔ .

S.S:L.S'T':S | L.L:t.L'S:- | J:Γ'L:t | T':-:-: ||
 Y' Ɔ_{nc} Ā Ƴ Ɔ Ɔ^{nc} C'ⁿ Ƴ Ɔ T'ⁿ Ī', Jⁿ Ÿ J. Ā Ɔ-

13

J.3 | T:T'3:3 | J:-'T : T.t. | L.:3'T:t. | T:-'--:
 1 Yⁿ Āⁿ Ÿ Jⁿ Jⁿ Āⁿ Ɔ, J- T̄ G- Ā^b Δ^o Ɔs .
 2 C^u Ɔ⁺ Ɔ⁺ Ɔ^u Ɔⁿ T⁻ Ɔ_{nc}, Ɔ_b Ɔ Ɔ^o S^o Ɔ .
 3 T^u Āⁿ Ā^b Ɔ^o Ɔ^o Ɔ^o, Tⁿ Jⁿ Ā Ɔ^o J^o Ɔ .

J.3 | T:T'3:3 | J:-'T:T.t. | L.:3'T:t. | T:-'--:
 T^u Āⁿ Ā^b Ɔ⁺ C^u T⁻ Ɔ^o V^{nc} T̄ Ā^b Δ^o Ɔs .
 Ɔⁿ T̄ T^o L^o Ɔ^o T̄ Γ^o T̄ Ā^b Ɔ^o Ɔ^o Ɔ .
 Δ- J^o Y- Ɔ- Ɔ- T⁻ Ɔ^o Ÿ Ɔ^{nc} Ɔ^o T^o Y^o Ɔ-

J.Γ | S:S'L:L | S:-.Γ'J:J | Γ:S'J:T | 3:-'--:
 Ɔ^o C^u C^{no} J^o Y- Ɔ- Ɔs, Tⁿ J^o J̄ J^o Tⁿ Ɔⁿ .
 Ɔ^o Ÿ^o Δ^o J> T^o Ɔ⁻ Ɔ^{nc}, T^u Āⁿ Ā^b Tⁿ 3^o C^{no} .
 S̄ J^o Ɔ Ɔ⁻ Ā^b T⁻ Ɔ^o, T̄ G- Ā^b 3^{nc} Ɔ Ɔ .

J.3 | T:T'3:3 | J:-'T:T.t. | L.:3'T:t. | T:-'--: ||
 L̄ C^u 3^{nc} Ɔ^o Ɔ^u 3^o C^{no}, Āⁿ Ɔ Āⁿ Jⁿ Tⁿ Ɔⁿ .
 Ɔ⁻ Ɔ⁻ T̄ G- Ā^b Δ^o Ɔs, C^{no} J^o Y- Ɔ- Ɔ^o C^{no} .
 S^o Jⁿ T^u Ā- Ĩ^o Ɔ^u V^o, T̄ Ɔ 3^{nc} Ā Š Ɔ^o .

16

S:-:G|S:-.LS:-|L:-'S:L|L:-.S'S:-|T':-:G|S:-.LŜ:
 1 C'V J'VC'°J' CT'V S'nc, Δ' V'V' V' C'Ġ C'ni ŸY. 4 J'J'.
 2 C'V V'°C'° J' CT'V S'nc, J'° CT'V [J]'n (Δ'nc T'n C'- 4-C'- 4-T V'nc.
 3 C' t'-V' V' Y'Z', Y- L'V'V' C'nc (Δ'nc T'n V' t'-J'V' V'nc C'nc.
 4 J' C'nc C'V J' C'nc J', Y- C'V Δ'-Y- J'J'n Ā J'V'Y'V- C- C'nc.

T'|t:-.T'Z':Z'|T':-:- |L:-'S:G|J':-:-J|J':-:-Z:-|T':-:-||
 t'-Z' V' C' (Δ'nc, CT'V V'T'n J' V'V' C'nc C'nc.