

13 . 420.7 , 497 9 h90 . (30 .
13 . 40 . h hL h, 9 5 1t 9.9 . 9 h, . 9 h, (30 .
13 . 41 . 9 h h 5 1t 9.9 . 9 h, . 9 h, (30 .
13 . 207 , 497 h 9 h90 . (30 .
† . . 9 9 h 1&2
13 . 41 . 9 507 , 497 . 9 h9 1t 9 (30 .
13 . 430.7 , 497 , 9 9 . 9 (30 .

13 . 41 → h, . . . 9 h 497 , 497 . 9 h9 1t h (30 .
13 . 0 . h hL h, 9 5 1t 9.9 . 9 h, . 9 h, (30 .
13 . 11t 9.9 . 9 h, (. .
. h
13 . 20 9 9 . . L 9 . 7 5 07 , 497 . 9 h9 1t h (30 .
13 . 207 , 497 h h9 9 5 1t 9.9 . 9 h, . 9 h, (30 .
13 . 31t 9.9 . 9 h, (. .
† . . 9 9 h 1&2
13 . 2 . . . h 9 9 h, 5 1t h . . . 9 9 . . (30 .
13 . 1t 9.9 . 9 h, (. .
.
13 . 11t 9.9 . 9 h, L (. .
. h