



$(U^2)R'U^2RUBL$ { U^2 as $UL'B'-BLU$ }

$L'U'B'$



$(U')RUBU' (B'R'-RB) LU'L'UB'R'$



$(U)RBUB' (U'R'-RU) RB'R'BU'R'$



$(U')RBL'B'<R'L>ULU'L'$



$(U)L'UR'U'R^2DB^2D'<R'L>$



$RB<R'L>UL'U'RB'R'$



$RBUB'U' (R'-R) BUB'U'R'$



$(U)RBL'BL$ { B' as $B^2R'-RB$ } $UB'U'R'$



$(U^2)L^2B^2RB'D'BDR'B^2L^2$



$(U^2)<RL'>BL'B'D'BDR'L^2$



$(U')B'RB'R'B'L'B'L^2U^2L'$



$(U')B^2R^2B'LUL'U'BR^2B^2$



$(U)RU^2R'B'URUR'U'B$



$(U')BU^2B^2U'R'URB^2U'B'$



$RB'U'B^2U'B^2U^2BU'R'$



$B'RU^2R'BRB'U^2BR'$



$(U)L'UR'U'RLU^2R'U'R$



$(U')BULU' (L'B'-BL) B'RBL'B'R'$



$B'RBUB'U' \{R^2 \text{ as } R'UB-B'U'R'\} URB$



$R'BULU'B'RBL'B'$



$(U)B'R'BL'B' \{R^2 \text{ as } RBL-L'B'R'\}$

$B'R'B^2L$



$(U)RB^2DB'UBD'B^2U'R'$



$(U)L'URB^2UB^2U'B^2<R'L>$



$(U')BUB'U'L'B'RB<R'L>$



$RDL'BLD'R'BU'B'$



$(U')RU^2LBL'U^2LB'R'L'$



$RUB \{U^2 \text{ as } U'B'R'-RBU'\} B'UBUB'R'$



$<RL'>U'B'UB (LUR'-RU'L') UR'U'L$



$RUBU' (B'R'-RB) LB'R'BL'B'$



$(U')B'RBUB'R'BRU'R'$



$(U')BL^2B^2RB'R'B^2L'U^2L'$



$RU'L'UR' \{U^2 \text{ as } U'L-L'U'\} B'UBL$


 $R^2 D' F^2 D R^2 B^2 D L^2 D' B^2$

 $B' R B' D^2 F L' F' D^2 B^2 R'$

 $(U) L' B L B' U' B' (U B - B' U') R' U R B$

 $L^2 D' B D' R^2 B' D^2 L^2 U F'$

 $R' L' U^2 R U R' U^2 L U' R$

 $(U) L U^2 L' U^2 R' U L U' < R L' >$

 $L^2 B^2 R B R' B L^2 F U^2 F'$

 $< R L' > B' R' B L U^2 B U^2 B'$

 $(U) B' U' R' \{ U^2 \text{ as } U R B - B' R' U \} R U R' U' R B$

 $(U) B L' B L B^2 U^2 R B' R' B$