chilor 4 cores [1, 2, 3 4] (1) apos don que 1 ta certo procen 1 pr 2, 3, 4
[1, 5, 6, 7] (4) (3) Chitor 4 cores [1,2,3,4](2)aposion que 1,2 estão citos [1,7,5,6](L)(z)(3)(1) apostor que z to conto (1) aposta que 1 ta certo [7,2,3,4] (4) [1,3,4,7] (4) (2) Volda ao começo (3) aposta que 6 la certo (3) aposta que 5 da cento [1,2,7,6] [1,2,5,7) chutar 4 cores Nolda our comeys [], 2, 3, 4] (3) chita que 1 da evrado [5, 2, 3, 4](2)(3)(2) é l e não é 5 [1, 6, 3, 4](2)(3)

(2) £ 2 & moo £ 6 [1,2,7,4] (3) [1,2,7,3]