

# LES CINQ JETONS- AQJM 29-F-07

Cinq jetons sont posés sur une table dans cette position.



Xiao demande à sa sœur de placer les jetons comme sur la figure suivante en le moins de mouvement possible.



Un mouvement consiste à déplacer deux jetons qui se touchent sans bouger les trois autres. On ne doit pas inverser les deux jetons pendant le mouvement. En combien de mouvements, au minimum, cela est-il possible?

