

À mon tour

4  $0+0$  Calcule  $5 \times 4$ .



$$5 \times 4 = \underline{4} + \underline{4} + \underline{4} + \underline{4} + \underline{4} = \dots$$

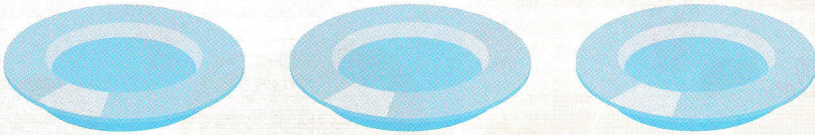
5  Dessine 3 pommes  dans chaque assiette .



$0+0$  Calcule  $4 \times 3$ .

$$4 \times 3 = \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

6  Dessine 4 pommes  dans chaque assiette .



$0+0$  Calcule  $3 \times 4$ .

$$3 \times 4 = \dots + \dots + \dots = \dots$$

Je remarque que  
 $3 \times 4 = 4 \times 3$ .



Je joue

Jeu 21

■ Joueurs : 2

■ Matériel : cartes

6

et jetons

