

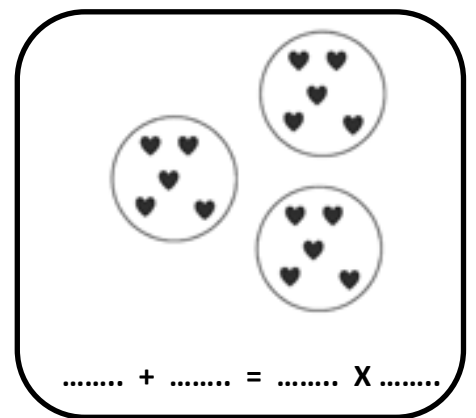
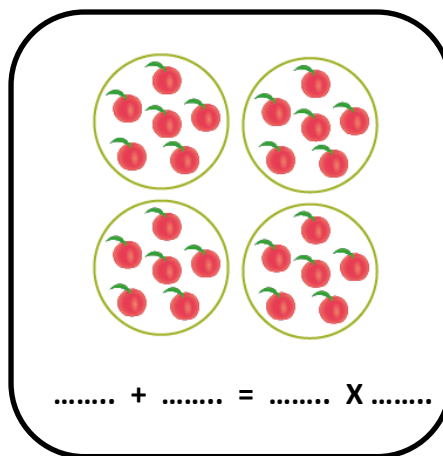
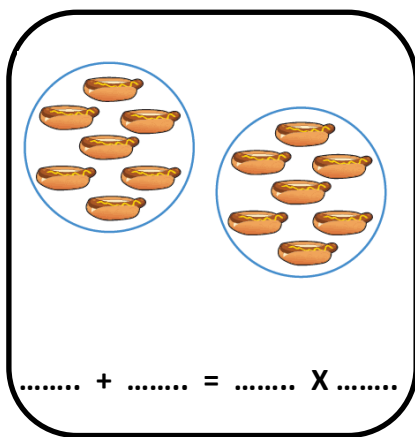
## Calculs : La multiplication (1)

Prénom : .....

Compétences :

- Comprendre le sens de la multiplication
- Multiplier par 10, 100, 1 000...

1/ Transforme chaque dessin en calcul, comme dans l'exemple :



2/ Transforme chaque addition en multiplication :

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

$48 + 48 + 48 + 48 = \dots \times \dots$

$85 + 85 = \dots \times \dots$

3/ Transforme chaque multiplication en addition : exemple  $3 \times 2 = 2 + 2 + 2$

$6 \times 2 = \dots$

$3 \times 5 = \dots$

4/ Calculs :

$5 \times 10 = \dots$

$20 \times 10 = \dots$

$7 \times 100 = \dots$

$3 \times 1\,000 = \dots$

$67 \times 10 = \dots$

$100 \times 8 = \dots$

5/ Problème : Deux équipes de huit joueurs jouent à la balle au prisonnier. Combien de joueurs y a-t-il ?



Il y a .....joueurs.