

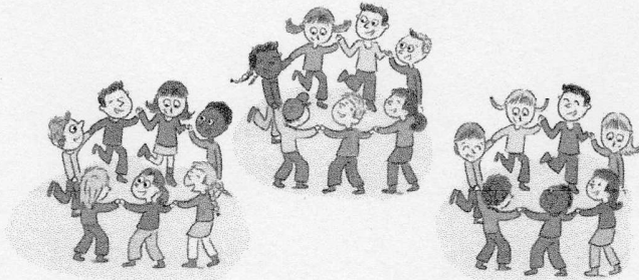
Addition réitérée, multiplication (1)

OBJECTIF : découvrir la multiplication comme écriture simplifiée d'une addition à termes égaux.

COMPÉTENCES

Faire ajouter un nombre à 1 chiffre à un nombre à 2 ou 3 chiffres sans changer de dizaine.
Ex : $123 + 5$. Écrire la somme.

1 Dans la cour de récréation, il y a 3 rondes de 7 enfants. Écris le nombre d'enfants.



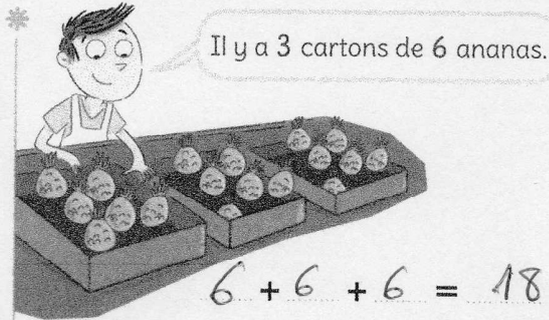
Je fais une addition.

Je fais une multiplication. 7 multiplié par 3.

$$7 + 7 + 7 = 21$$

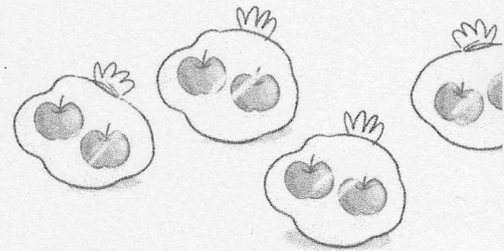
$$7 \times 3 = 21$$

2 Complète les additions et les multiplications.



$$6 + 6 + 6 = 18$$

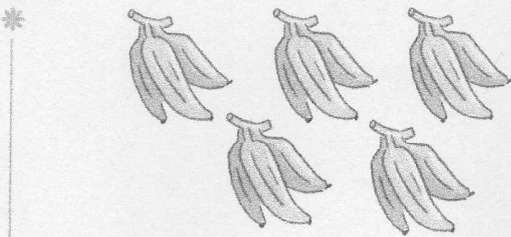
$$6 \times 3 = 18$$



$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

$$2 \times 4 = 8$$

3 Complète les deux opérations.



$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$$

$$3 \times 5 = 15$$

4 Complète.

* Ce sont des centimes d'euros.



$$20 + 20 + 20 + 20 = 80$$

$$20 \times 4 = 80$$

5 À chaque addition correspond une multiplication. Colorie-les de la même couleur.

18×4	$18 + 18 + 18$	$32 + 32 + 32 + 32 + 32$	$8 + 8 + 8$	18×3
32×5	8×3	32×2	$18 + 18 + 18 + 18$	$32 + 32$