

Exercices.

1/ Ecris la multiplication qui résume l'addition répétée et calcule la :

$$10+10+10+10+10 = \dots \times \dots = \dots$$

$$5+5+5+5+5+5+5+5+5+5 = \dots \times \dots = \dots$$

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

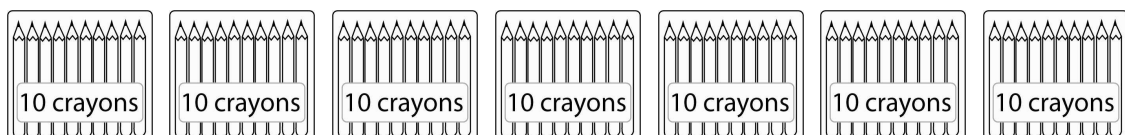
$$10+10+10+10+10+10+10+10+10 = \dots \times \dots = \dots$$

2/ Voici 4 dizaines de cubes. Combien y a-t-il de cubes ?



Il y a

3/ Voici 7 pochettes de 10 crayons. Combien y a-t-il de crayons ?



Il y a

4/ Voici des billets de 10 euros. Combien d'euros y a-t-il ?



Il y a

5/ Relie la multiplication à l'addition qui lui correspond.

● $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10$

10×8 ●

● $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10$

● $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

6/ Complète.

$$10 \times \dots = 20$$

$$10 \times \dots = 50$$

$$10 \times \dots = 80$$

$$10 \times 10 = \dots$$