

1 Dans la cour de récréation, il y a 3 rondes de 7 enfants.

Écris le nombre d'enfants.



J'ai fait une **addition**.

J'ai fait une nouvelle opération : la **multiplication**.

$$7 + 7 + 7 = \dots$$

$$7 \times 3 = \dots$$

2 Complète les additions et les multiplications.



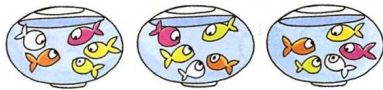
$$6 + 6 = \dots$$

$$6 \times 2 = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

3 Complète.

Ce sont des centimes d'euros.



$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

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

$$18 \times 4$$

$$18 + 18 + 18$$

$$32 + 32 + 32 + 32 + 32$$

$$8 + 8 + 8$$

$$18 \times 3$$

$$32 \times 5$$

$$8 \times 3$$

$$32 \times 2$$

$$18 + 18 + 18 + 18$$

$$32 + 32$$

1 Le fleuriste prépare les bouquets qu'il va vendre dans la journée. Il met 7 roses par bouquets. Il a préparé 8 bouquets.



Combien a-t-il utilisé de roses ?

2 Le pâtissier prépare les boîtes de gâteaux pour l'anniversaire de Sylvain. Il met 6 gâteaux par boîte et prépare 4 boîtes.



Combien a-t-il préparé de gâteaux ?

3 Le chocolatier prépare les boîtes de chocolat pour Noël. Dans chaque boîte, il remplit 8 rangées avec 5 chocolats par rangée.

Combien y a-t-il de chocolats dans chaque boîte ?

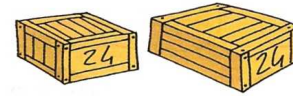


4 Le glacier a reçu 5 boîtes d'esquimaux au chocolat. Dans chaque boîte, il y a 4 esquimaux.



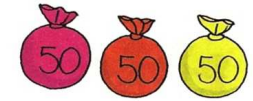
Combien a-t-il reçu d'esquimaux ?

1 Écris sous la forme d'addition et de multiplication, puis **écris** le résultat.



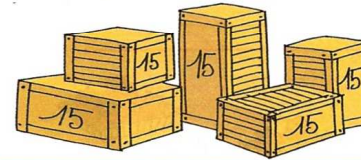
..... + = x

.....



..... + + = x

.....



..... + + + + = x

.....

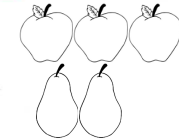
2 Écris la multiplication.

$9 + 9 + 9 = \dots \times \dots$

$12 + 12 + 12 + 12 = \dots \times \dots$

$46 + 46 + 46 + 46 + 46 = \dots \times \dots$

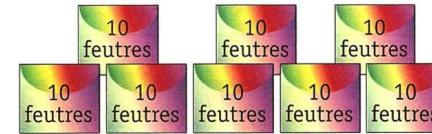
3 Entoure l'opération qui convient.



$3 + 2$

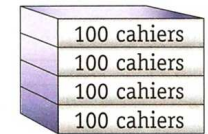
3×2

4 Complète les égalités.



Nombre de feutres :

..... x =



Nombre de cahiers :

..... x =

5 Céline confectionne 5 colliers de 20 perles chacun.

Combien de perles a-t-elle utilisé ?

