

<p>a. $4+2=6$ $1+8=9$ $2+5=7$ $7+1=8$ $3+6=9$ $3+1=4$</p>	<p>c. $6+1=7$ $3+2=5$ $2+4=6$ $4+5=9$ $2+2=4$ $3+3=6$</p>
<p>b. $2+3=5$ $5+3=8$ $4+1=5$ $2+7=9$ $2+6=8$ $1+6=7$</p>	<p>d. $6+2=8$ $5+1=6$ $1+7=8$ $3+5=8$ $5+2=7$ $2+1=3$</p>

3 a. Hugo a 9 ans ; son cousin en a le double. Quel âge a son cousin ?
 $2 \times 9 = 18$. Il a 18 ans.

b. Eliot a 8 ans ; son voisin en a le double. Quel âge a son voisin ?
 $2 \times 8 = 16$. Il a 16 ans.

4 Écris le double de :

Exercices d'orthographe

8p69

Le couteau, un zoo, une lettre, l'oiseau, une voiture,
 une bille, le moteur, le vent, un jeu, un carreau

9p69

Des serviettes, des paniers, des sacs, des nuages,
 des claviers, des râteliers, des feux, des chapeaux,
 des couteaux, des souris.

Liam a les cheveux bruns.

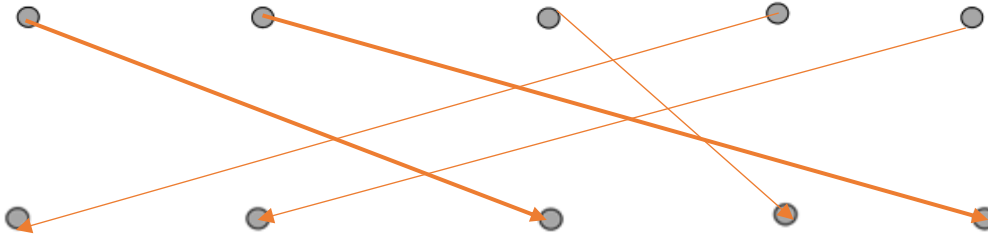
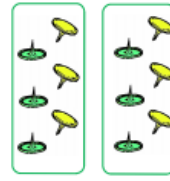
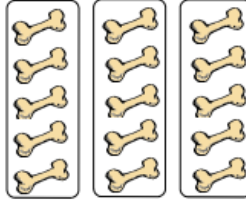
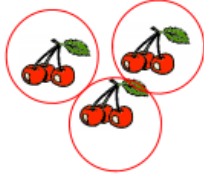
Tu ranges les tuyaux d'arrosage.

Elles ont les joues rouges.

Ethan et Purzie ont les mêmes gants.

À midi, les portes sont fermées.

Relier la multiplication au bon dessin (à la règle)



2×6

4×3

3×3

3×5

2×3

Écrire la bonne multiplication par rapport au dessin



$= \dots 2 \times 4 \dots = \dots 8$



$= \dots 4 \times 3 \dots = \dots 12$



$= \dots 4 \times 3 \dots = \dots 12$

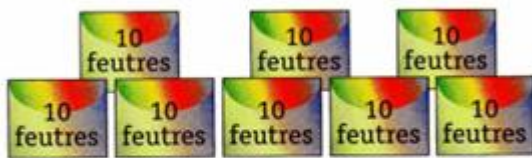


$= \dots 3 \times 6 \dots = \dots 18$



$= \dots 7 \times 2 = 14$

Complète les égalités.



Nombre de feltres :
 $8 \times 10 = 80$



Nombre de cahiers :
 $4 \times 100 = 400$

Céline a confectionné 5 colliers de 20 perles chacun.
 Combien de perles a-t-elle utilisées ?

Opération : $5 \times 20 = 100$

Elle a utilisé 100 perles.



Pose et effectue les soustractions.

a. $432 - 109$	b. $275 - 83$	c. $728 - 617$	d. $862 - 579$
$\begin{array}{r} 432 \\ - 109 \\ \hline 323 \end{array}$	$\begin{array}{r} 275 \\ - 83 \\ \hline 192 \end{array}$	$\begin{array}{r} 728 \\ - 617 \\ \hline 111 \end{array}$	$\begin{array}{r} 862 \\ - 579 \\ \hline 283 \end{array}$

c. $2 \rightarrow 4$

3 a. Hugo a 9 ans ; son cousin en a le double. Quel âge a son cousin ?
 $2 \times 9 = 18$. Il a 18 ans.

b. Eliot a 8 ans ; son voisin en a le double. Quel âge a son voisin ?
 $2 \times 8 = 16$. Il a 16 ans.

4 Écris le double de :

a. $50 \rightarrow 100$	e. $80 \rightarrow 160$
b. $30 \rightarrow 60$	f. $70 \rightarrow 140$
c. $20 \rightarrow 40$	g. $90 \rightarrow 180$
d. $40 \rightarrow 80$	h. $200 \rightarrow 400$

2 Écris le résultat.

a. $2 \times 2 = 4$	e. $3 \times 2 = 6$
b. $4 \times 2 = 8$	f. $6 \times 2 = 12$
c. $7 \times 2 = 14$	g. $8 \times 2 = 16$
d. $9 \times 2 = 18$	h. $10 \times 2 = 20$

3 Complète chaque égalité.

a. $5 \times 2 = 10$	d. $6 \times 2 = 12$
b. $7 \times 2 = 14$	e. $4 \times 2 = 8$
c. $2 \times 2 = 4$	f. $8 \times 2 = 16$

4 a. En 6, combien de fois 2 ?
 b. En 20, combien de fois 2 ?
 c. En 10, combien de fois 2 ?

1

3 • Recopie ce texte et écris (S) pour singulier ou (P) pour pluriel à côté des noms en gras.

Je suis allée faire des **courses** (...**P**) avec mon papa.
Nous avons pris du **pain** (...**S**), des **légumes** (**P**),
du **riz** (...**S**), des **gâteaux** (...**P**), un **navet** (**S**) et un
poulet (**S**).

Exercice 4 p82

Des affiches, les trains, ces berceaux, mes vélos, des
souvenirs, des rideaux, les grillages, ces avenues,
les jeux, les avions

Exercice 5 p82

Le chat court après les souris.

Les phares de la voiture éclairent la route.

Ces clowns amusent les spectateurs.

J'ai quelques jeux et des livres.

Tu as dix ans et tu participer à ce concours.