



# les doubles

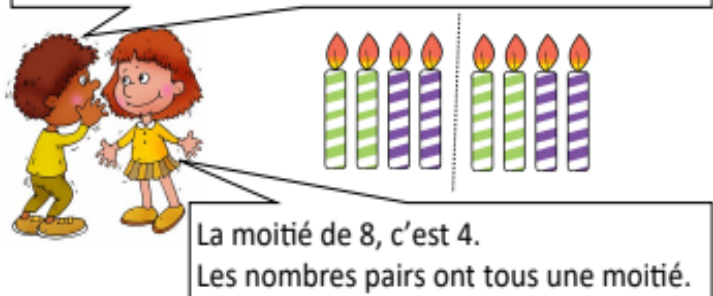
Si je veux le double de bougies, j'ajoute la même quantité de bougies.



- $1 + 1 = 2$  ➤ 2 est le double de 1
- $2 + 2 = 4$  ➤ 4 est le double de 2
- $3 + 3 = 6$  ➤ 6 est le double de 3
- $4 + 4 = 8$  ➤ 8 est le double de 4
- $5 + 5 = 10$  ➤ 10 est le double de 5
- $6 + 6 = 12$  ➤ 12 est le double de 6
- $7 + 7 = 14$  ➤ 14 est le double de 7
- $8 + 8 = 16$  ➤ 16 est le double de 8
- $9 + 9 = 18$  ➤ 18 est le double de 9
- $10 + 10 = 20$  ➤ 20 est le double de 10

# les moitiés

Si je veux te donner la moitié de mes bougies, je partage en 2 parts égales.



- La moitié de 2 c'est 1
- La moitié de 4 c'est 2
- La moitié de 6 c'est 3
- La moitié de 8 c'est 4
- La moitié de 10 c'est 5
- La moitié de 12 c'est 6
- La moitié de 14 c'est 7
- La moitié de 16 c'est 8
- La moitié de 18 c'est 9
- La moitié de 20 c'est 10

Colorie uniquement les doubles.

$4 + 4$

$3 + 4$

$1 + 5$

$1 + 1$

$2 + 7$

$2 + 2$

$6 + 5$

$3 + 3$

$6 + 8$

$6 + 6$

$5 + 5$

$6 + 3$



Calcule uniquement les doubles.

$3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

Relie le nombre à sa moitié.

10 ● ● 1

16 ● ● 6

8 ● ● 2

14 ● ● 7

6 ● ● 3

18 ● ● 8

4 ● ● 4

20 ● ● 9

2 ● ● 5

12 ● ● 10

Relie ce qui va ensemble.



Le double de 2 ●

● 8 ●

● La moitié est 2

Le double de 3 ●

● 4 ●

● La moitié est 3

Le double de 4 ●

● 20 ●

● La moitié est 4

Le double de 5 ●

● 6 ●

● La moitié est 5

Le double de 10 ●

● 10 ●

● La moitié est 10

Décompose les nombres.

$10 + 10 + 10 + 10 + 4 = \dots\dots$        $79 = \dots\dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$        $62 = \dots\dots\dots$

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 7 = \dots\dots$        $54 = \dots\dots\dots$



**Ecris** les nombres dans l'ordre croissant et décroissant.

46 - 59 - 42 - 75 - 39

26 - 47 - 70 - 60 - 33

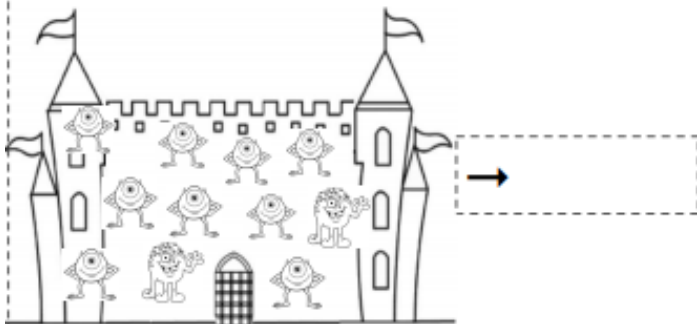
--	--	--	--	--

--	--	--	--	--



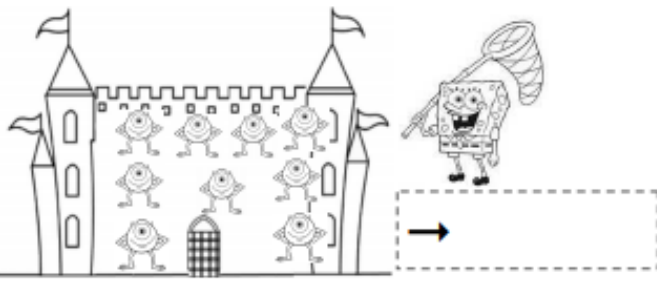
**Ecris** une opération pour résoudre les problèmes.

Dans mon château il y a ..... et .....   
**Combien y a-t-il de fantômes en tout ?**



Il y a ..... fantômes dans mon château .

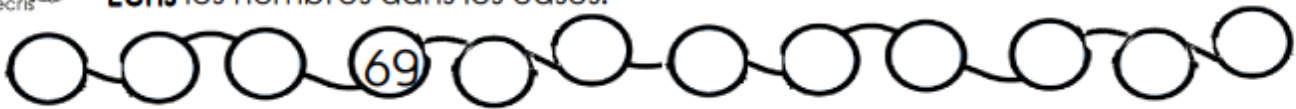
Dans mon château il y a ...   
 Le chasseur attrape 2 fantômes.  
**Combien reste-t-il de fantômes ?**



Il reste ..... fantômes dans mon château .



**Ecris** les nombres dans les cases.



**Ecris** les nombres dans les cases.

+2	2												
+5	5												
+10	10												



**Reproduis** le pavage.

r	v	r	v	r											
v	b	v	b	v											
b	r	r	r	b											

