



Des doubles

Le double, c'est quoi ?

**C'est quand on met ensemble deux paquets
qui contiennent autant d'objets.**

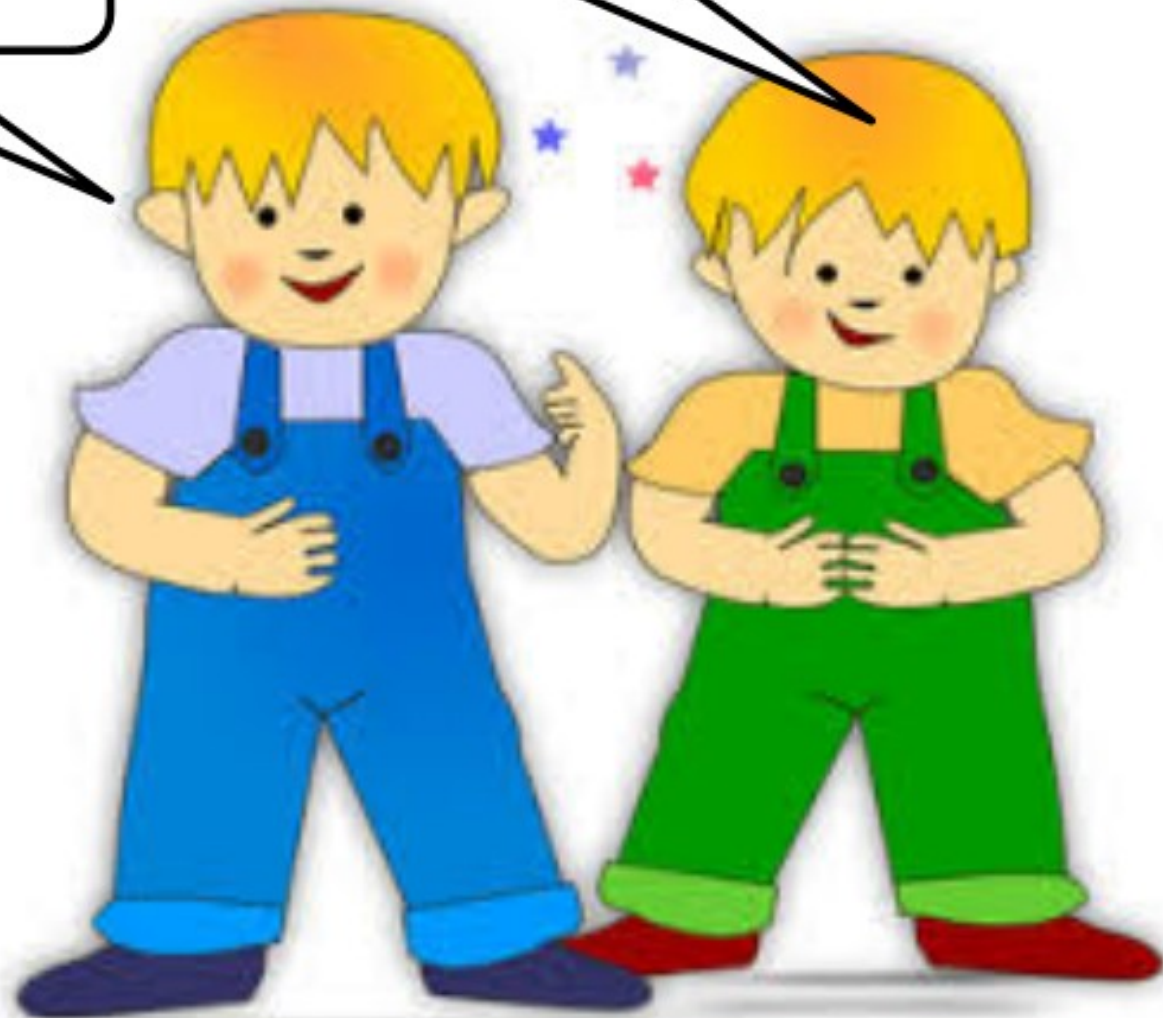


Essayons....

J'ai 3 bonbons.

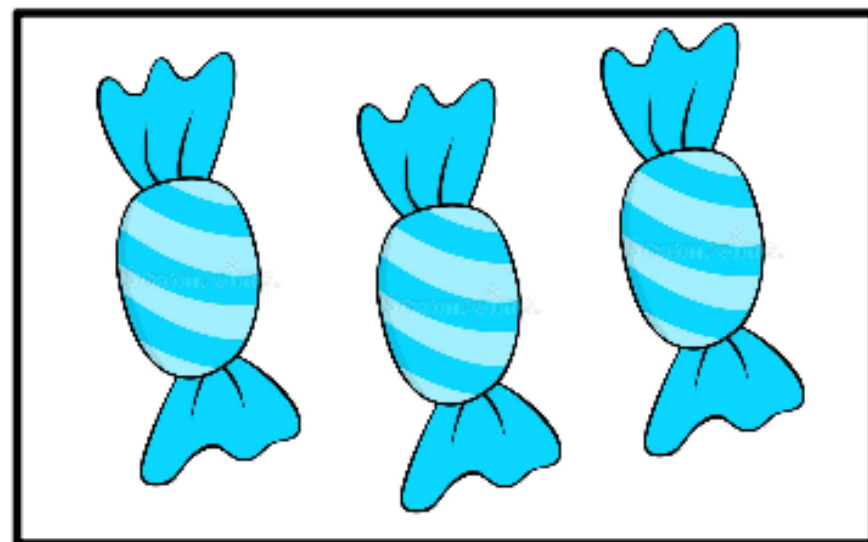
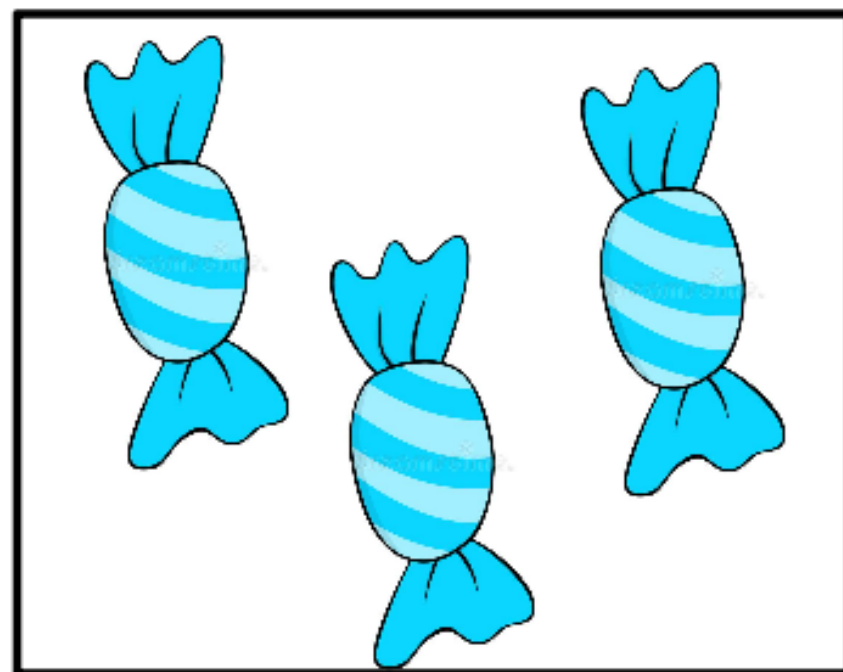
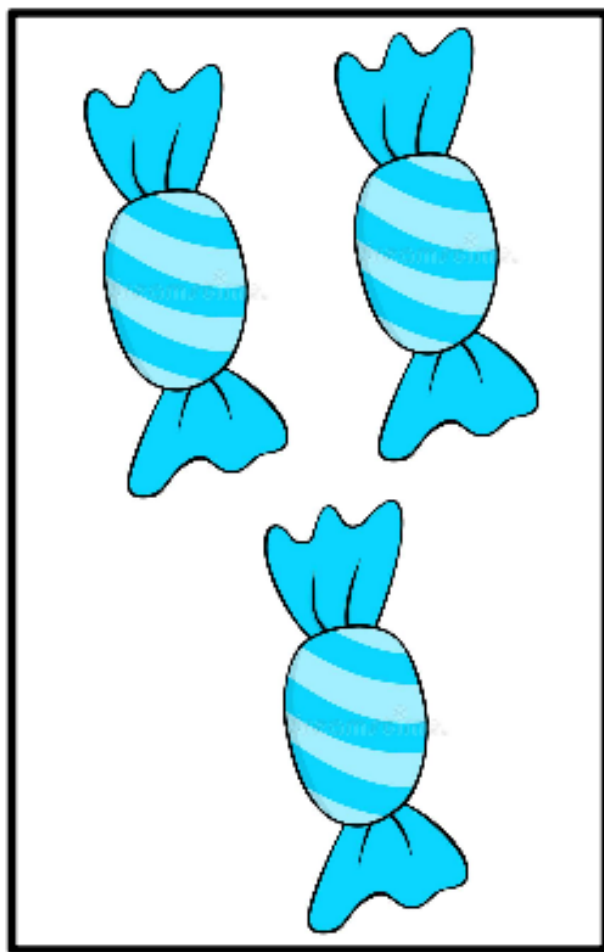
J'en ai le double.

Combien a-t-il
de bonbons ?



Réponse :

Le premier a 3 bonbons.



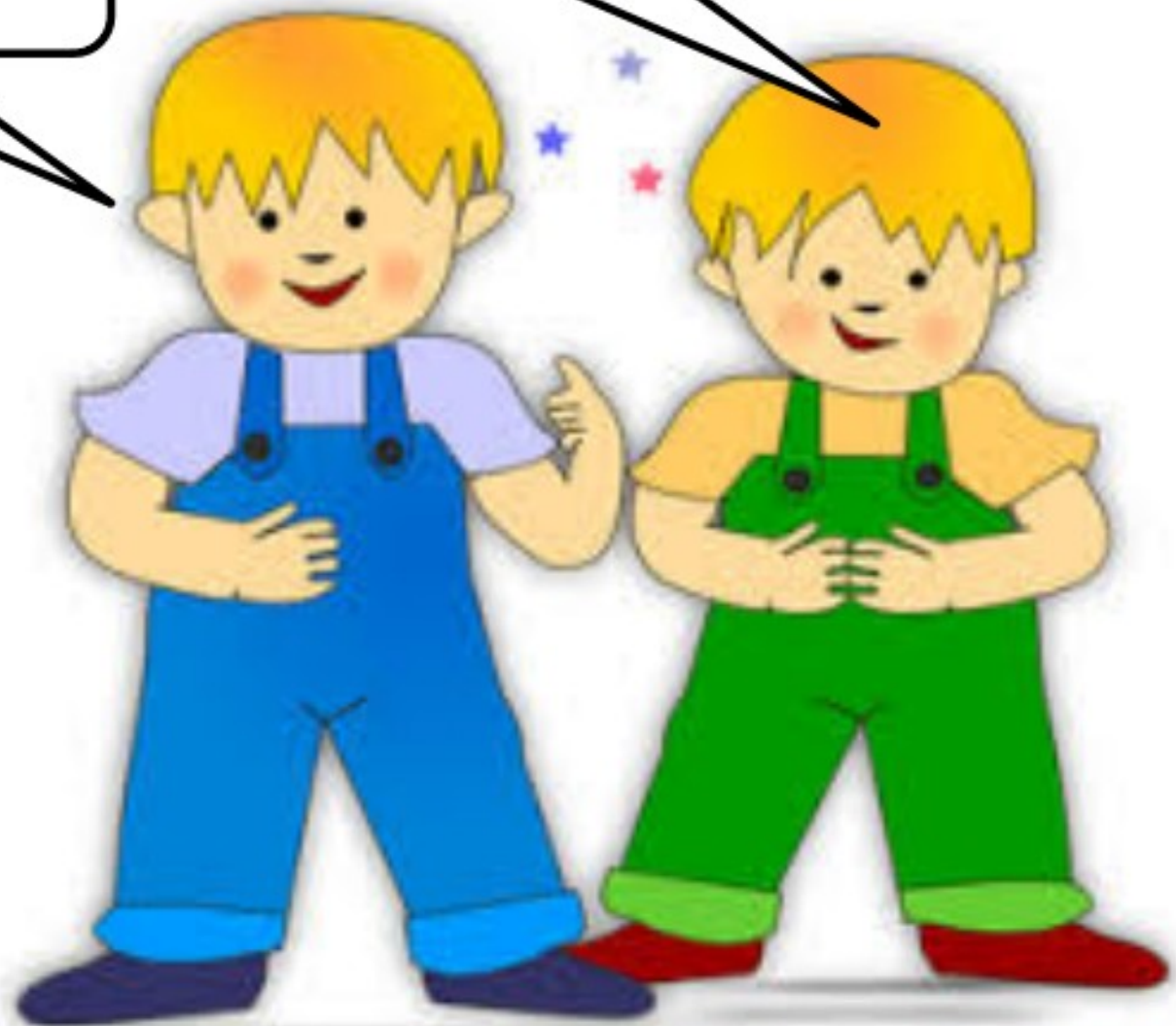
**Le second, le double
donc $3 + 3 = 6$**

Autre exemple...

J'ai 5 voitures.

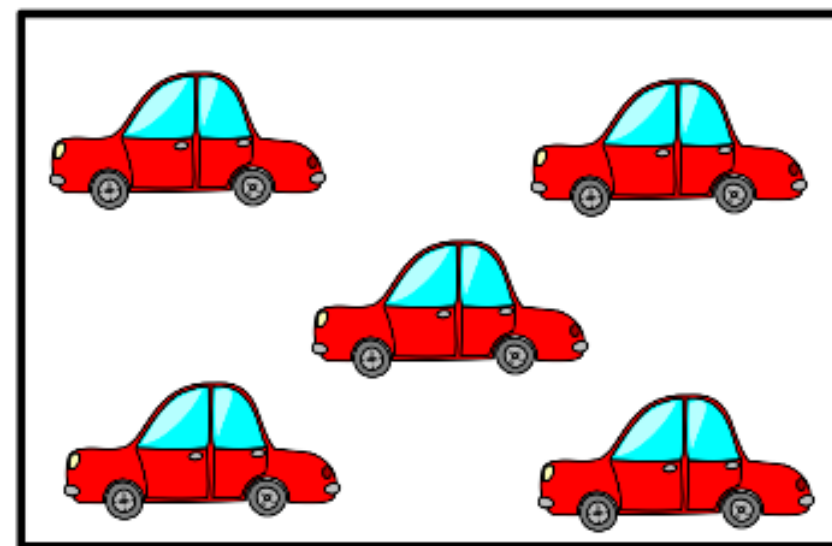
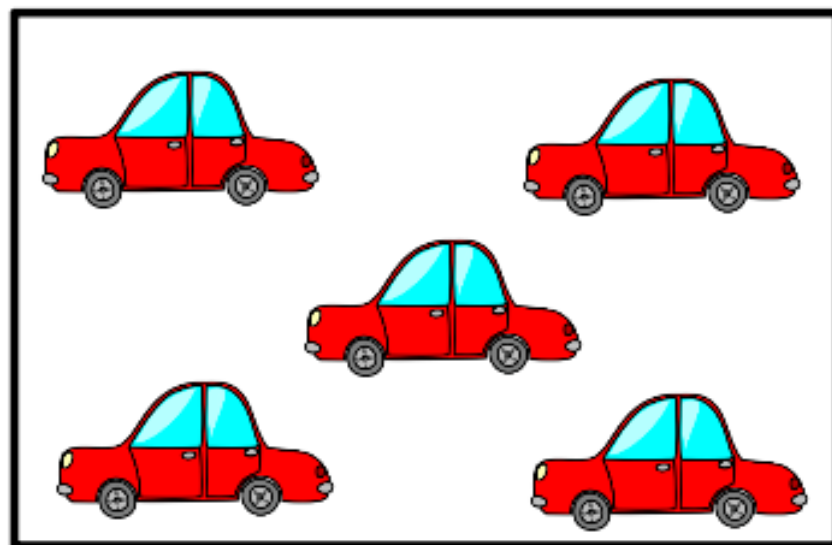
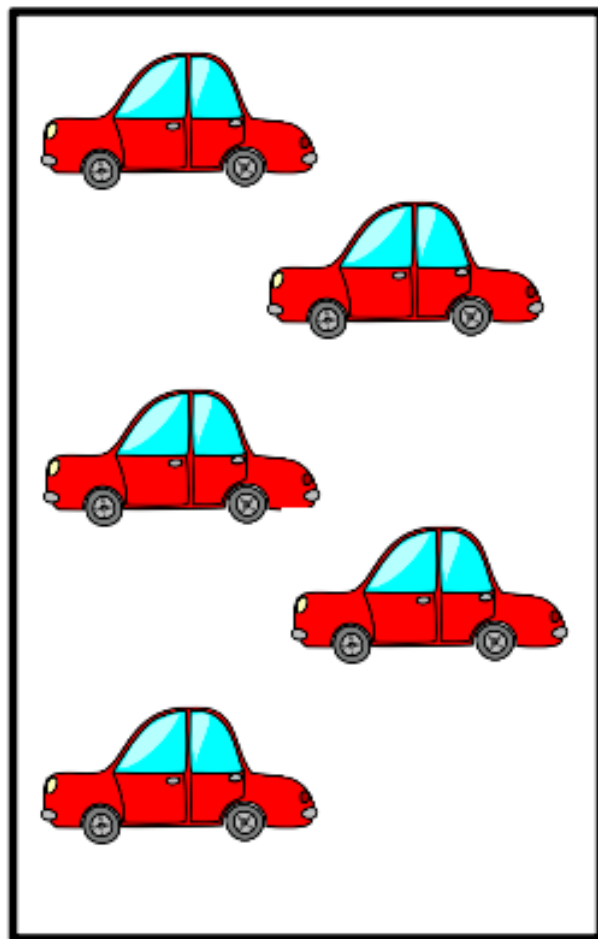
J'en ai le double.

Combien a-t-il
de voitures ?



Réponse :

Le premier a 5 voitures.



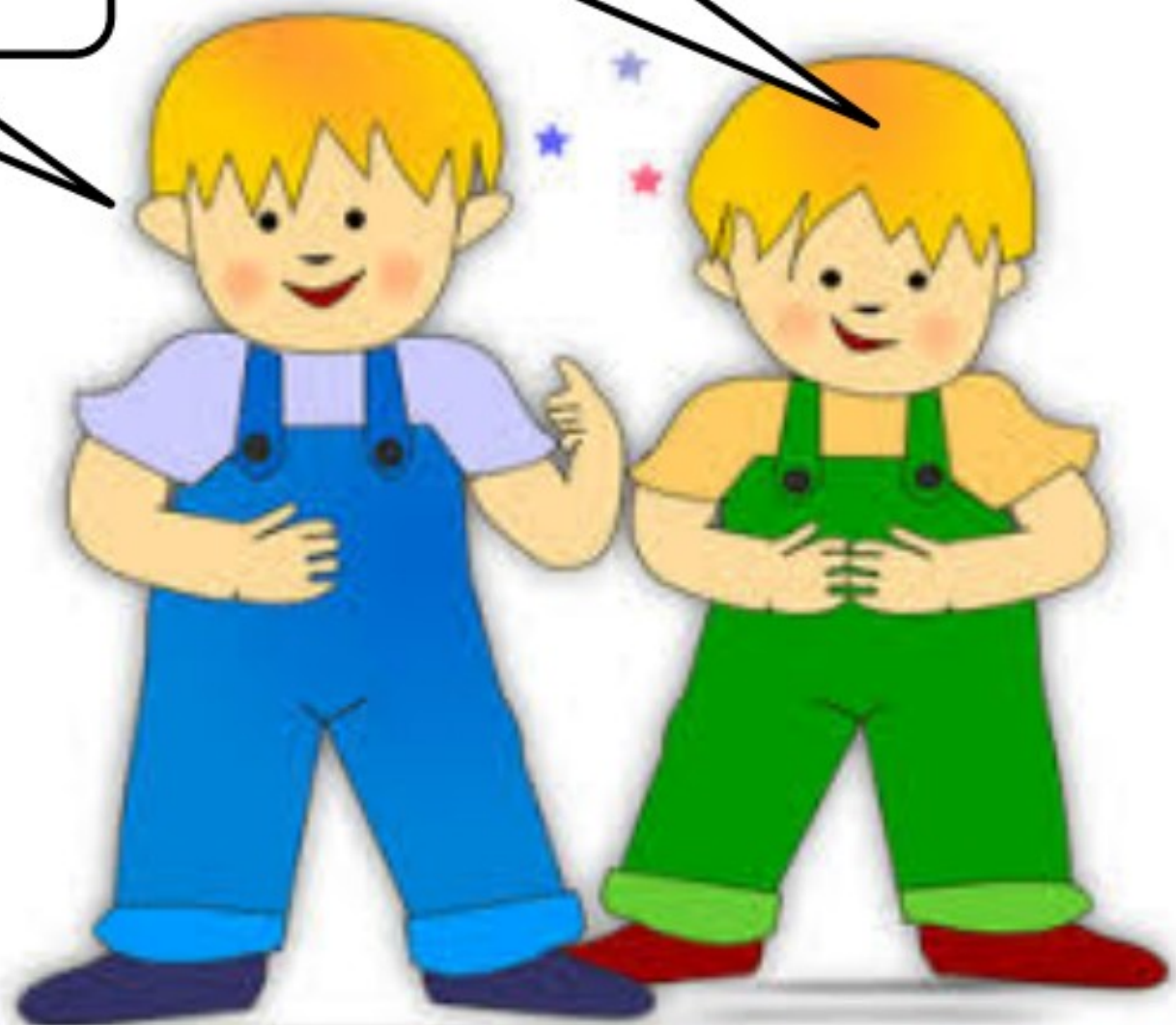
Le second, le double
donc $5 + 5 = 10$

Dernier exemple...

J'ai 10 euros.

J'en ai le double.

Combien a-t-il
d'argent ?













Réponse :

Le premier a
10 euros



Le second, le double
donc $10 + 10 = 20$

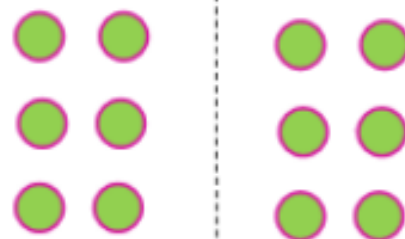
Lis ce tableau : il représente les doubles jusque 10.

$1 + 1 = 2$	 <p>1 œil et encore 1 œil, c'est égal à 2 yeux.</p>	
$2 + 2 = 4$	 <p>2 roues et encore 2 roues, c'est égal à 4 roues.</p>	
$3 + 3 = 6$	 <p>3 pattes et encore 3 pattes, c'est égal à 6 pattes.</p>	
$4 + 4 = 8$	 <p>4 points à gauche et encore 4 points à droite, c'est égal à 8 points.</p>	
$5 + 5 = 10$	 <p>5 doigts à gauche et encore 5 doigts à droite, c'est égal à 10 doigts.</p>	

$$6 + 6 = 12$$



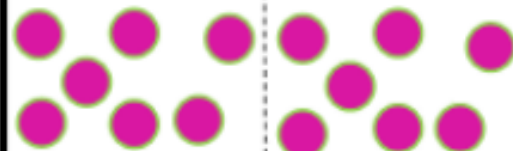
6 œufs et
encore 6 œufs,
c'est égal à 12
œufs.



$$7 + 7 = 14$$



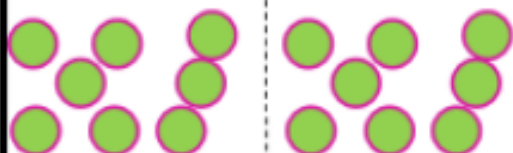
7 nains et
encore 7 nains,
c'est égal à 14
nains.



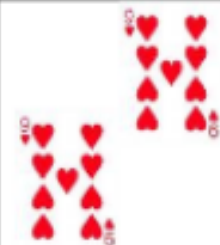
$$8 + 8 = 16$$



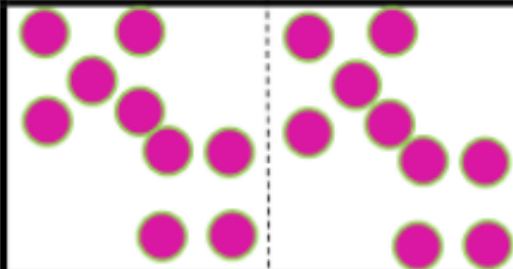
8 tentacules et encore
8 tentacules, c'est égal
à 16 tentacules.



$$9 + 9 = 18$$



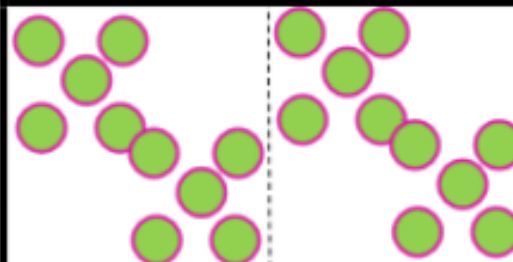
9 cœurs et
encore 9 cœurs,
c'est égal à 18
cœurs.



$$10 + 10 = 20$$



10 doigts et encore
10 doigts, c'est
égal à 20 doigts.



Et tu dois les connaître par coeur... sans réfléchir, sans compter sur tes doigts !



Les doubles

Le double, c'est quand on met deux paquets égaux ensemble !



$1 + 1 = 2$



$2 + 2 = 4$



$3 + 3 = 6$



$6 + 6 = 12$



$7 + 7 = 14$



$4 + 4 = 8$



$5 + 5 = 10$



$8 + 8 = 16$



$9 + 9 = 18$



$10 + 10 = 20$