

Les doubles



$1 + 1 = 2$		
$2 + 2 = 4$		
$3 + 3 = 6$		
$4 + 4 = 8$		
$5 + 5 = 10$		
$6 + 6 = 12$		
$7 + 7 = 14$		
$8 + 8 = 16$		
$9 + 9 = 18$		
$10 + 10 = 20$		

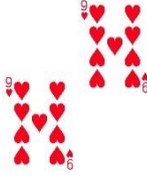
Les doubles



$1 + 1 = 2$		Two small pink dots, one on each side of a vertical dashed line.
$2 + 2 = 4$		
$3 + 3 = 6$		
$4 + 4 = 8$		
$5 + 5 = 10$		
$6 + 6 = 12$		
$7 + 7 = 14$		
$8 + 8 = 16$		
$9 + 9 = 18$		
$10 + 10 = 20$		



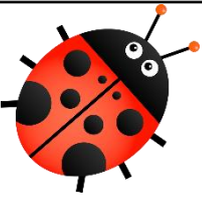
1 œil et encore 1 œil, c'est égal à 2 yeux.



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



5 doigts à gauche et encore 5 doigts à droite, c'est égal à 10 doigts.



4 points à gauche et encore 4 points à droite, c'est égal à 8 points.



2 roues et encore 2 roues, c'est égal à 4 roues.



3 pattes et encore 3 pattes, c'est égal à 6 pattes.



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



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



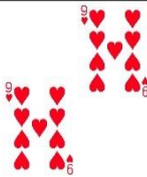
8 tentacules et encore 8 tentacules, c'est égal à 16 tentacules.



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



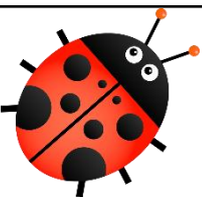
1 œil et encore 1 œil, c'est égal à 2 yeux.



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



5 doigts à gauche et encore 5 doigts à droite, c'est égal à 10 doigts.



4 points à gauche et encore 4 points à droite, c'est égal à 8 points.



2 roues et encore 2 roues, c'est égal à 4 roues.



3 pattes et encore 3 pattes, c'est égal à 6 pattes.



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



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



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



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