

La table des 1

Pour ajouter 1, on donne le nombre qui suit.

3 suit 2 donc $2 + 1 = 3$, 8 suit 7 donc $7 + 1 = 8$

La table des 2

Pour ajouter 2, on donne le nombre qui suit le suivant. On en saute un.

2 et suit par 3 et 4. On saute le 3 donc $2 + 2 = 4$,

7 est suivit par 8 et 9. On saute le 8 donc $7 + 2 = 9$

La table des 10

Pour ajouter 10, on ajoute une dizaine

2 est une unité. On ajoute une dizaine donc $2 + 10 = 12$,

7 est une unité. On ajoute une dizaine donc $7 + 10 = 17$

La table des 9

Pour ajouter 9, on ajoute 10 et on retire 1.

$2 + 9 = 2 + 10 - 1 \rightarrow 2 + 10 = 12$ je retire 1 $2 + 9 = 11$

$7 + 9 = 7 + 10 - 1 \rightarrow 7 + 10 = 17$ je retire 1 $7 + 9 = 16$

Les presque doubles

Pour calculer les presque doubles, on calcule le double du petit et on ajoute 1

$1 + 2$ C'est le double de $1 + 1$ donc $2 + 1 =$	$2 + 3$ C'est le double de $2 + 1$ donc $4 + 1 =$	$3 + 4$ C'est le double de $3 + 1$ donc $6 + 1 =$	$4 + 5$ C'est le double de $4 + 1$ donc $8 + 1 =$
--	--	--	--

$5 + 6$ C'est le double de $5 + 1$ donc $10 + 1 =$	$6 + 7$ C'est le double de $6 + 1$ donc $12 + 1 =$	$7 + 8$ C'est le double de $7 + 1$ donc $14 + 1 =$	$8 + 9$ C'est le double de $8 + 1$ donc $16 + 1 =$
---	---	---	---

Les doubles

Pour calculer le double, on ajoute le nombre à lui-même.

1 + 1

2 + 2

3 + 3

4 + 4

5 + 5

Les doubles

Il faut les connaître par cœur !

6 + 6

7 + 7

8 + 8

9 + 9

10 + 10

$1 + 1 = 2$


$2 + 2 = 4$


$3 + 3 = 6$


$9 + 9 =$


$10 + 8 =$

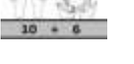

$10 + 10 =$


$6 + 6 = 12$


$7 + 7 =$


$10 + 4 =$


$8 + 8 =$


$10 + 6 =$


$5 + 5 = 10$


Les presque 10 et les plus que 10

Pour les calculer, on utilise les compléments à 10.

Donc $8 + 1 = 9$ $9 + 0 = 9$	Donc $8 + 1 = 9$ $7 + 2 = 9$	Donc $8 + 1 = 9$ $9 + 0 = 9$	Donc $8 + 1 = 9$ $9 + 0 = 9$
Donc $5 + 4 = 9$ $4 + 5 = 9$	Donc $9 + 0 = 9$	Donc $5 + 6 = 11$ $6 + 5 = 11$	Donc $10 + 1 = 11$
Donc $9 + 2 = 11$ $10 + 1 = 11$	Donc $8 + 3 = 11$ $9 + 2 = 11$	Donc $7 + 4 = 11$ $8 + 3 = 11$	Donc $6 + 5 = 11$ $7 + 4 = 11$

Pour faire 9			
$9 + 1 = 10$	$8 + 2 = 10$	$7 + 3 = 10$	$6 + 4 = 10$

Pour faire 9		Pour faire 11	
$5 + 5 = 10$	$10 + 0 = 10$	$5 + 5 = 10$	$10 + 0 = 10$

Pour faire 11			
$9 + 1 = 10$	$8 + 2 = 10$	$7 + 3 = 10$	$6 + 4 = 10$

