



Définition

Une **table d'addition**, permet de connaître le résultat de la somme de petits nombres entiers.

On obtient la somme de deux nombres en regardant quel nombre se trouve à l'intersection de la colonne et de la ligne des deux nombres concernés.

Activité

1. Complète cette **table d'addition**. Les cases grisées correspondent au double des nombres concernés.

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0											
1											
2											
3		4	5	6	7						
4			6								
5			7								
6											
7											
8											
9											
10											

2. Colorie de la couleur indiquée les cases correspondant aux additions suivantes.

- ★ 6 + 8 en rose
- ★ 10 + 9 en orange
- ★ 8 + 4 en violet
- ★ 3 + 10 en jaune
- ★ 7 + 0 en vert
- ★ 1 + 9 en marron

2. Colorie de la couleur indiquée les cases correspondant aux additions suivantes.
- ★ 6 + 8 en rose
 - ★ 10 + 9 en orange
 - ★ 8 + 4 en violet
 - ★ 3 + 10 en jaune
 - ★ 7 + 0 en vert
 - ★ 1 + 9 en marron

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0											
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

1. Complète cette **table d'addition**. Les cases grisées correspondent au double des nombres concernés.

Activité

On obtient la somme de deux nombres en regardant quel nombre se trouve à l'intersection de la colonne et de la ligne des deux nombres concernés.

Une **table d'addition**, permet de connaître le résultat de la somme de petits nombres entiers.

Définition

