

## DE L'ADDITION.

L'ADDITION est une opération par laquelle on joint deux ou plusieurs nombres ensemble, pour voir combien ils font en tout ; ou, ce qui revient au même, faire une addition, c'est ajouter plusieurs nombres ensemble, pour en connaître le total. Ce total s'appelle *Somme*. Ainsi, 27 est la somme de 12, de 9 et de 6, parce que 12, 9 et 6 joints ensemble font 27.

REGLE.—Ecrivez les nombres à ajouter les uns au-dessous des autres, les unités sous les unités, les dixaines sous les dixaines, les centaines sous les centaines, et ainsi de suite : tirez un trait au-dessous : ajoutez d'abord les unités, ensuite les dixaines, puis les centaines, &c. Si la somme des unités est exprimée par un seul chiffre, vous écrirez ce chiffre sous la colonne des unités ; mais si la somme des unités est un nombre composé de deux chiffres, vous écrirez celui de la droite sous la colonne des unités, et vous retiendrez celui de la gauche, pour l'ajouter à la somme des dixaines : de même si la somme des dixaines était exprimée par deux chiffres, vous écrirez celui de la droite, sous la colonne des dixaines, et vous retiendriez celui de la gauche, pour l'ajouter à la somme des centaines ; et ainsi de suite, jusqu'à la dernière colonne à gauche, au-dessous de laquelle vous écrirez le nombre entier sans rien retenir.

EXEMPLES.—Ajoutez ensemble 1. les nombres 354 ; 206 ; 142 ; 31 ; 3 ; et 2. les nombres 15641 ; 3845 ; 1952 ; 760.