

Le Zéro par lui-même ne signifie rien, et n'a aucune valeur mais il sert à remplir les places vacantes, et à ramener les Chiffres à leurs propres places.

Ainsi, si l'on voulait exprimer en Chiffres le Nombre Huit mille six cent deux, il faudrait commencer à gauche par les Mille, et mettre 8, ensuite 6 Centaines, et comme il n'y a point de Dizaines, il faudrait mettre un Zéro à la place, et ensuite les 2 Unités. Ainsi l'on écrirait 8602.

PRATIQUE.

Mettez en Chiffres les Nombres suivants :—

Vingt-sept.

Quatre-vingt-un.

Cent soixante-et-dix.

Dix mille.

Trente mille soixante-et-dix.

Cent dix mille cent un.

Trois millions trente mille trois cent trois.

Vingt-huit millions treize.

Neuf cent quatre-vingt sept millions six cent cinquante-quatre mille trois cent vingt-et-un.

Cent onze millions cent onze.

Un Billion vingt millions trois cent quatre mille cinquante.

Vingt billions deux cent deux millions vingt mille deux cent deux.

Cent vingt-trois billions quatre cent douze millions trois cent quarante-et-un mille deux cent trente-quatre.

Ecrivez en mots tout au long les Nombres suivants :—

37	9090	2030405	123456543
56	10751	4006307	135067001
165	40848	89796959	289007064
204	85403	90900900	698097001
2206	90602	90010007	852004601
3004	1101010	102103040	987654321

DE L'ADDITION.

L'ADDITION est une Opération par laquelle on ajoute deux ou plusieurs Nombres ensemble pour savoir combien ils font en tout. Le Résultat s'appelle *Somme* ou *Total*.

RÈGLE.

Posez les Nombres les uns sous les autres, les Unités sous les Unités, les Dizaines sous les Dizaines, &c., et tirez un Trait dessous. Ajoutez les Chiffres de la Colonne des Unités, et voyez combien elle contient de Dizaines, que vous ajouterez à la Co-