

4. Combien font 9747, 2263, 3464, 401, et 43 ?

Rép. 15,918.

5. Quelle est la somme de 15624, 31735, 2708, et 685 ?

Rép. 50,752.

6. Un homme est né en 1782 : en quelle année a-t-il eu 45 ans ?

Rép. En 1827.

7. En supposant qu'il soit arrivé à Québec 12000 émigrans (de la Grande-Bretagne et d'Irlande) en 1828 ; 15925, en 1829 ; 28075, en 1830 ; et 44000 en 1831 ; combien est-il arrivé d'émigrans à Québec, dans ces quatre années ?

Rép. 100,000.

DE LA SOUSTRACTION.

La **SOUSTRACTION** est une opération par laquelle on retranche un nombre d'un autre nombre, pour savoir de combien l'un est plus grand que l'autre ; ou bien, faire une soustraction, c'est ôter d'un nombre un autre nombre plus petit, pour connaître l'excès du premier sur le second. Cet excès se nomme *Différence*. Ainsi, 5 est la différence entre 12 et 7 ; parce que si de 12 on ôte 7, il reste 5.

REGLE. Posez le plus petit nombre sous le plus grand, unités sous unités, dixaines sous dixaines, &c. et tirez une barre au-dessous : retranchez, en allant de droite à gauche, chaque chiffre du nombre inférieur du chiffre correspondant du nombre supérieur, et posez la différence sous chaque colonne, c'est-à-dire, la différence des unités, sous la colonne des unités, la différence des dixaines, sous la colonne des dixaines, &c. Si le chiffre inférieur est plus grand que le chiffre supérieur correspondant, ajoutez 10 à ce dernier, mais souvenez-vous ensuite que le chiffre supérieur immédiatement à gauche,