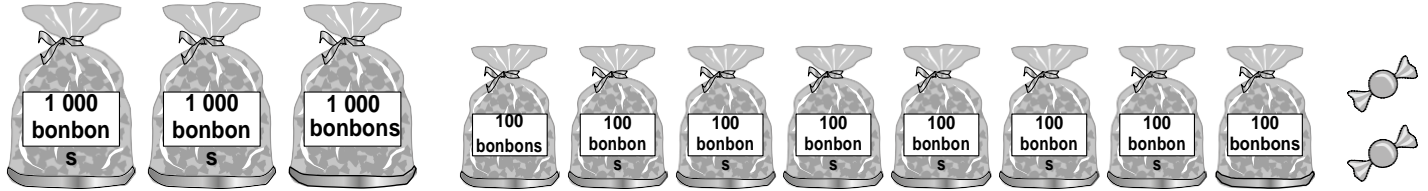




Les nombres jusqu'à 9 999 (2)

B1 Complète, puis écris les nombres dessinés en chiffres et en lettres. _____



- 3.....mille, 8.....centaines, 0.....dizaine et 2.....unités
- 3 802..... • trois – mille – huit – cent - deux

B2 Écris les nombres en chiffres, puis en lettres. _____

- 6 mille, 5 centaines, 3 dizaines et 7 unités : • 6 537..... • six – mille – cinq – cent – trente – sept
- 9 mille, 1 centaine et 4 unités : • 9 104..... • neuf – mille – cent - quatre.....
- 3 unités, 8 centaines, 7 mille et 1 dizaine : • 7 813..... • trois – mille – huit – cent - trois
- 2 dizaines, 8 mille et 6 unités : • 8 026..... • huit – mille – vingt - six.....
- 5 mille et 7 dizaines : • 5 070..... • cinq – mille – soixante - dix.....

B3 Décompose les nombres sous forme additive. _____

- 5 829 = 5 000..... + 800..... + 20..... + 9.....
- 6 205 = 6 000..... + 200..... + 5.....
- quatre – mille – cinq – cent – trente - trois = 4 533
- 7 049 = sept – mille - quarante - neuf

B4 Décompose les nombres sous forme multiplicative et additive. _____

- 9 327 = (1 000..... x 9.....) + (100..... x 3.....) + (10..... x 2.....) + 7.....
- 6 494 = six – mille – quatre – cent – quatre – vingt - quatorze

B5 Le nombre mystère _____

Je suis un nombre à 4 chiffres. Mon nombre de centaines est 75. Mon chiffre des unités est le résultat de 18 – 14. Mon chiffre des dizaines est la moitié de 4. Qui suis-je ?

Je suis le nombre 7 524

B6 Résous le problème. _____

Un maraîcher livre ses salades aux commerçants des alentours. Le lundi, il livre (1 000 x 4) + (100 x 6) + 9 chicorées frisées. Le mardi, il livre 3 000 + 70 + 5 laitues. Combien de salades a-t-il livrées en 2 jours ?

..lundi : 4 609 mardi : 3 075 les deux jours : 4 609 + 3 075 = 7 684

..Il a livré 7 684 salades. _____