

Les nombres jusqu'à 999 : Entraînement 1

1 **Range les nombres dans l'ordre décroissant.**

a. 48 ; 59 ; 800 ; 122 ; 56

.....

b. 240 ; 138 ; 709 ; 77 ; 95 ; 657

.....

c. 380 ; 413 ; 430 ; 818 ; 6 ; 406

.....

2 **Complète avec le signe $<$, $>$ ou $=$.**

a. 834 214

e. 407 470

i. 45 $40 + 6$

b. 300 $100 + 100 + 50$

f. 220 $200 + 10 + 10$

j. 566 $56 + 6$

c. 40 44

g. 160 $50 + 50 + 10$

k. 102 201

d. 86 $80 + 10$

h. 133 99

l. 37 $30 + 2 + 3$

3 **Pose les additions suivantes :**

a) $642 + 416 =$

b) $895 + 372 =$

c) $527 + 94 =$

4 **Résous le problème suivant :**



Damien a 5 000 francs. Aujourd'hui il achète une figurine Mario à 950 francs, un cahier à 432 francs et une boisson gazeuses à 295 francs.

Combien Damien a-t-il dépensé en tout ?

Schéma :

Phrase réponse :

Les nombres jusqu'à 999 : Entraînement 2

1 **Écris les nombres en lettres.**

a) 59 :

b) 360 :

c) 894 :

d) 237 :

2 **Range les nombres dans l'ordre croissant.**

a. 613 ; 43 ; 59 ; 38 ; 62

.....

b. 872 ; 244 ; 40 ; 8 ; 253 ; 85

.....

3 **Pose les additions suivantes :**

a) $825 + 136 =$

b) $634 + 296 =$

c) $718 + 54 =$

4 **Comment s'appelle le résultat d'une addition ? Entoure la bonne réponse.**

la différence

le sommet

la somme

le calcul

5 **Résous le problème suivant :**

Revanui a des images. Elle en donne 45 à Kayden. Maintenant elle n'a plus que 113 images. Combien d'images avait-elle avant ?



Schéma :

Phrase réponse :

Les nombres jusqu'à 999 : Entraînement 3

1 **Complète avec le signe $<$, $>$ ou $=$.**

a. $127 \dots 721$

d. $240 \dots 200 + 50$

g. $110 \dots 98$

b. $80 \dots 50 + 20$

e. $57 \dots 30 + 20$

h. $46 \dots 20 + 20 + 2$

c. $32 \dots 3 + 2 + 5$

f. $33 \dots 15 + 15 + 3$

i. $500 \dots 400 + 100$

2 **Décompose les nombres en écriture additive.**

a) $496 = \dots$

d) $34 = \dots$

b) $873 = \dots$

e) $85 = \dots$

c) $52 = \dots$

f) $726 = \dots$

d) $905 = \dots$

g) $289 = \dots$

3 **Comment s'appelle le résultat d'une soustraction ? Entoure la bonne réponse.**

la différence

la géométrie

la somme

le produit

La soustraction est une opération qui permet ...

d'ajouter une quantité à une autre

d'enlever une quantité à une autre

4 **Résous le problème suivant :**

Sophie a 150 billes et 43 images dans son sac. Elle donne 60 billes à son copain.
Combien de billes Sophie a-t-elle maintenant ?



Schéma :

Phrase réponse :

5 **Complète ces suite numériques.**

96	97	98						
62	64	66						
505	510				530			