

1. **Dictée de nombres sur feuille**

2. **Donne le nombre qui précède et celui qui suit :**

_____ < 26 996 999 < _____
 _____ < 615 000 000 < _____
 _____ < 84 071 000 < _____

3. **Arrondis ce nombre** : 207 899 346

à la dizaine la plus proche :
 à la centaine la plus proche :
 au millier le plus proche :
 au million le plus proche :

4. **Range ces nombres par ordre décroissant** (sur feuille)

8 063 830 - 8 630 380 - 8 306 803 - 8 036 380 - 8 038 360 - 8 603 308 - 8 363 380 - 8 363 830

5. **Complète le tableau**

Nombre	Chiffre de dizaines de mille	Nombre de dizaines de mille
6 435 200		
84 570		
507 840 320		

6. **Encadre ces nombres au millier près :**

_____ < 26 999 500 < _____
 _____ < 89 027 190 < _____
 _____ < 07 568 740 < _____

7. **Combien y a-t-il**

de milliers dans six millions :
 de millions dans trente-cinq milliards :
 de centaines dans quatre millions :

Quel est le complément de 7 490 à 10 000 =

La somme des compléments de 300 et de 680 à 1 000 =

La somme et la différence de ces 2 nombres: 2 387 et 5 498 =

8. **Ecris en chiffres les nombres qui correspondent à ces écritures :**

350 dizaines de mille 1 000 milliers
 760 dizaines 8 295 centaines

Devinette

Je suis un nombre à 6 chiffres. Tous mes chiffres sont différents des autres. Mon chiffre des dizaines est égal à la somme de ses deux voisins. Mon chiffre des unités est la moitié de mon chiffre des centaines. Mon chiffre des unités de mille est 8. Mon chiffre des centaines est égal au quart de mon chiffre des unités de mille. Mon premier chiffre est 4. Mon chiffre des dizaines de mille est supérieur à ses deux voisins.

Qui suis-je ?