

Ecris en chiffres les nombres suivants : /4

Sept cent cinquante millions deux cent mille :

Un milliard deux millions trois mille quatre :

dix-huit milliards sept cent quatorze millions trois cent six mille cent soixante-dix

dix-huit millions dix-neuf mille seize

Ecris en lettres les nombres suivants : /4

808 088 800 008 :

44 056 080 067 :

89 123 072 098 :

76 896 435 080 :

Range ces nombres dans l'ordre croissant : /1

4 000 010 - 4 100 000 - 4 000 001 - 4 010 000 - 4 001 000

..... > > > >

Complète le tableau /4

Précédent		Suivant	Précédent		Suivant
.....	999 999	621 010
.....	5 789 310	8 000 000
.....	7 609 609	47 300 000
.....	45 878 000	59 050 000

Ecris les nombres qui correspondent. /4

$9d + 2c + 2um + 6cm^\circ + 4cm + 3dm + 5dm^\circ + 1um^\circ =$

$8cm + 2d + 4u + 1dm + 3um =$

$6c + 5dm + 3u + 1d + 7um =$

$1um^\circ + 7um + 7c + 8u + 4d =$

Encadre à l'unité de mille près.

/6

.....< 456 678 <.....
.....< 987 534<.....
.....< 20 657<.....
.....< 23 453 908<.....

Encadre les nombres à la dizaine de mille près.

.....< 456 678 <.....
.....< 987 534<.....
.....< 20 657<.....
.....< 23 453 908<.....

Encadre les nombres à la centaine de mille près.

.....< 456 678 <.....
.....< 987 534<.....
.....< 20 657<.....
.....< 23 453 908<.....

Complète avec les signe <, > ou =

/5

145 215 369..... 145 205 369 847 000 + 200 + 13 847 223
58 004 894 58 004 884 1 000 000 000 + 100 1 100 000 000
874 005 987 874 006 987 58 000 + 125 58 125
904 284 900 484 587 263 001 587 000 000 + 263 000
(1 X 1 000 000) + (2 X 20 000) 20 400 000
(7 X 1 000 000) + (9 X 10 000 + 258) 17 090 258

Qui suis je ?

/2

Mon chiffre des dizaines de milliers est 5 et mon nombre d'unités est 426 :
Mon chiffre des unités de millions est 6, mon chiffre des dizaines de milliers est 2 et celui des unités est 9 :