
Exercices sur les nombres entiers (2)

Exercice 1 : Trouver le nombre entier qui précède chacun de ces nombres :

- a. < 1 000 b. < 1 000 001 c. < 1 000 000
 d. < 2 e. < 9 786 000 f. < 740 000

Exercice 2 : Comparer les nombres suivants.

34 895 234 113 86 325 85 981 202 598 22 598 056 640 56 640
 87 479.....87 489 641 200 199.....641 199 200 19 450.....19 405

Exercice 3 : Ranger ces nombres **par ordre croissant**.

26 014; 26 140; 26 104; 26410; 26 401

..... < < < <

Exercice 4 : Ranger ces nombres **par ordre décroissant**.

101 010; 1 000 101; 11 001; 100 110; 101 111

..... > > > >

Exercice 5 : Encadrer les nombres suivants par des entiers.

a) < 50 <

b) < 75 359 433 <

c) < 9 999 <

d) < 122 000 000 <