

Numération : je révise (suite)

Comparer et ranger des nombres

10 * Range dans l'ordre croissant.

3 763 1 101 1 099 3 765 529

11 * Complète avec < ou > .

a. 8 654 8 645 d. 2 514 2 154

b. 8 604 8 640 e. 9 634 9 643

c. 2 541 2 451 f. 8 420 8 240

12 * Complète avec = ou ≠ .

a. $300 + 20 + 1$ $300 + 21$

d. $2\text{ m} + 4\text{ c} + 1$ $2\ 000 + 40 + 1$

b. $4\ 000 + 400 + 4$ $4\ 400 + 44$

e. $46\text{ c} 38\text{ u}$ $4\text{ m} 638\text{ u}$

c. $(5 \times 1\ 000) + (5 \times 100) + (5 \times 10) + 5$ $5\ 000 + 50 + 505$

13 * Range les nombres dans l'ordre décroissant.

4 802 4 283 4 823 4 832 4 382 4 830 4 803 4 328

14 * Complète avec < ou > .

a. $(1 \times 100) + 4$ $(1 \times 100) + (4 \times 10)$

b. $(3 \times 100) + (6 \times 10) + 3$ $(3 \times 100) + 6$

c. $(5 \times 1\ 000) + (5 \times 10)$ $(5 \times 100) + (5 \times 1\ 000)$

d. $(6 \times 100) + 9 + (2 \times 1\ 000)$ $(2 \times 1\ 000) + (9 \times 100)$



Encadrer et intercaler des nombres

15 * Encadre les nombres à la centaine près : 346 899 1763 8182

16 * Encadre les nombres à l'unité de mille près : 3450 6500 5678 4100