

8 * Range dans l'ordre croissant.

3 763 1 101 1 099 3 765 529

529 < 1 099 < 1 101 < 3 763 < 3 765

9 * Complète avec < ou > .

a. 8 654 > 8 645 c. 2 541 < 2 451

b. 8 604 < 8 640 d. 2 514 > 2 154

10 * 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. 100×100 = $10 \times 1\ 000$

f. $4\ 508$ ≠ $4\text{ c } 5\text{ m } 8\text{ u}$

11 * Range les nombres dans l'ordre décroissant : 4 823 4 832 4 830 4 803

4 832 > 4 830 > 4 823 > 4 803

12 * Complète avec < ou > .

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

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