

Corrections

Décompose les nombres suivants selon l'exemple.

Exemple : 5 625 = 5 unités de mille + 6 centaines + 2 dizaines + 5 unités

2 538 = 2 unités de mille + 5 centaines + 3 dizaines + 8 unités

3 012 = 3 unités de mille + 1 dizaine + 2 unités

9 080 = 9 unités de mille + 8 dizaines

1 002 = 1 unité de mille + 2 unités

2 500 = 2 unités de mille + 5 centaines

Retrouve le nombre qui a été décomposé.

8 unités de mille + 5 centaines + 3 dizaines + 9 unités = **8 539**

4 unités de mille + 6 centaines + 1 dizaine = **4 610**

5 unités de mille + 6 centaines + 2 unités = **5 602**

2 unités de mille + 8 dizaines = **2 080**

7 unités de mille + 2 unités = **7 002**

Comparer et ranger

Place le signe qui convient : >, <, =.

$159 < 365$

$4\ 080 = 4\ 000 + 80$

$521 > 512$

$800 + 40 < 8\ 000 + 40$

$768 < 1\ 250$

$2\ 000 + 500 > 2\ 000 + 50$

$1\ 045 < 1\ 450$

$2\ 601 = 2\ 000 + 601$

$3\ 030 < 3\ 000 + 300$

$7\ 000 + 100 + 5 > 7\ 000 + 5$

Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3 300 ; 3 304 ; 834 ; 3 043 ; 3 340 ; 3 034 ; 3 400 ; 5 000 ; 3 430 ; 3 403

834	3 034	3 043	3 300	3 304	3 340	3 400	3 403	3 430	5 000
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------