

Entraînement 1 Complète avec le nombre qui convient

- 265 < < 267 605 < < 607 199 < < 201 569 < < 571
 138 > > 136 380 > > 382 839 > > 841 998 > > 996
 1 605 < < 1 607 6 051 < < 6 053 1 998 < < 2 000 3 999 < < 4 001
 3 808 > > 3 806 3 800 > > 3 798 8 917 > > 8 915 9 989 > > 9 987

Entraînement 2 Range ces nombres du plus petit au plus grand (dans l'ordre croissant)

2 657 - 3 719 - 1 300 - 4 935 - 3 299 - 5 689 - 1 573 - 9 245

1 300 < < < < < < < 9245

2 358 - 2 538 - 6 575 - 5 328 - 5 258 - 5 763 - 6 569 - 5 679

..... < < < < < <

Entraînement 3 Calcule mentalement et complète avec le signe < ou >

2 000 + 100 + 20 3 000 + 500 + 30 2 120 3 530	5 000 + 600 + 90 4 000 + 600 + 30	6 000 + 300 + 40 7 000 + 300 + 40
2 000 + 100 + 20 2 000 + 400 + 30	3 000 + 500 + 30 3 000 + 600 + 30	3 000 + 300 + 40 3 000 + 700 + 50
6 000 + 700 + 30 6 000 + 700 + 20	5 000 + 500 + 30 5 000 + 500 + 10	8 000 + 400 + 30 8 000 + 400 + 12

Entraînement 4 Classe ces nombres dans le tableau

125 - 2 659 - 6 987 - 27 - 8 965 - 3 123 - 569 - 5 639 - 6 001 - 3 999 - 963 - 9 365 - 7 000 - 4 999

Nombres compris entre 0 et 2 000	Nombres compris entre 2 000 et 4 000	Nombres compris entre 4 000 et 6 000	Nombres compris entre 6 000 et 8 000	Nombres compris entre 8 000 et 10 000

Entraînement 5 Complète les pointillés

