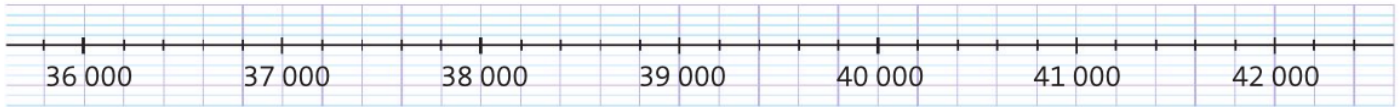


MATHEMATIQUES – Jour 1

Exercice 1 : place sur la droite graduée les nombres suivants : 39 786 – 40 019 – 38 600 – 39 234 – 40 674



Exercice 2 : recopie et mets le signe qui convient (< ou >)

- a.** 123 215 204 000 **d.** 844 186 805 637
b. 56 112 401 028 **e.** 612 016 612 060
c. 458 120 460 119

Exercice 3 : range ces nombres dans l'ordre croissant.

14 140 – 10 404 – 14 410 – 140 000 – 14 044 – 10 044

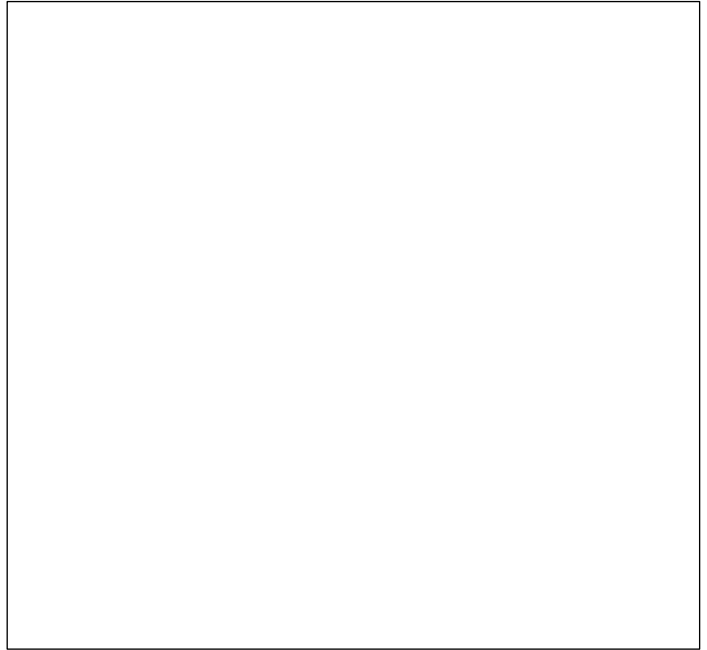
Exercice 4 : range ces nombres dans l'ordre décroissant.

85 329 – 858 004 – 58 725 – 850 000 – 580 725

Exercice 5 : observe ce tableau et réponds au problème.

Ville	Population
Toulouse	458 298
Montpellier	272 084
Marseille	855 393
Strasbourg	275 718
Nice	342 295
Lyon	500 715
Nantes	292 718
Versailles	566 979

Range ces villes dans l'ordre croissant de leur nombre d'habitants.



Qui suis-je ?

213 - 332 - 327 - 321 - 32 - 33 - 132.

« Je contiens 1 unité et 32 dizaines. Qui suis-je ? »

« Je suis compris entre 320 et 330, mon chiffre des unités est 1. Qui suis-je ? »

« Je suis un nombre plus grand que 300 et plus petit que 322. Qui suis-je ? »

