

**1** Complète avec  $<$ ,  $>$  ou  $=$ .

- a. 3 200 000 .... 2 300 000
- b. 13 000 034 .... 13 000 340
- c. 16 030 000 .... 16 000 003
- d. 1 000 000 .... 999 999
- e. 45 000 682 .... 045 000 682
- f. 5 070 070 .... 5 007 070
- g. 23 090 099 .... 23 100 001
- h. 7 133 000 .... 071 330 000

**2** Complète le tableau.

	Nombre précédent	Nombre	Nombre suivant
a.		1 000 003	
b.		5 467 391	
c.		20 743 298	
d.		12 000 090	
e.		4 850 999	
f.		2 345 100	
g.		999 999	

**3** Range dans l'ordre croissant les nombres : 14 568 230 – 14 586 230 – 14 568 000 – 14 000 568.

.....

**4** Range dans l'ordre décroissant les nombres : 23 000 004 – 32 000 400 – 32 400 000 – 23 040 000.

.....

**5** En 2012, de nombreux touristes sont venus visiter Paris. Il y a eu 1 340 481 asiatiques, 2 210 674 américains, 234 625 africains et 4 576 334 européens.

a. Pour quel(s) continent(s) y a-t-il eu moins de deux millions de touristes venus à Paris ?

.....

b. Range les quatre nombres de l'énoncé dans l'ordre décroissant.

.....

**6** Voici les 10 villes les plus peuplées du monde en 2013.

Ville	Nombre d'habitants
Manille (Philippines)	19 888 419
São Paulo (Brésil)	20 853 705
Séoul (Corée du Sud)	22 692 652
New Delhi (Inde)	18 916 890
Karachi (Pakistan)	21 142 625
New York (États-Unis)	22 214 083
Bombay (Inde)	21 900 967
Tokyo (Japon)	37 730 064
Bangkok (Thaïlande)	18 927 786
Mexico (Mexique)	23 293 783

a. Dans le tableau, colorie en jaune la ville la plus peuplée et en bleu la ville la moins peuplée.

b. Range ces villes de la plus peuplée à la moins peuplée.

.....

c. Y-a-t-il plus d'habitants dans les 3 villes les plus peuplées de cette liste ou dans les 4 villes les moins peuplées de cette liste ? Justifie ta réponse.

.....

d. Complète le tableau suivant.

Villes de moins de 20 millions d'habitants	Villes entre 20 et 30 millions d'habitants	Villes de plus de 30 millions d'habitants