

Comparer des nombres jusqu'à 999

1) Entoure dans chaque cas le nombre **le plus grand**.

215 et 198	527 et 537	122 et 98	649 et 683
843 et 659	344 et 378	720 et 628	508 et 570

2) Complète avec $>$ ou $<$

245 450	306 280	843 592	349 438
205 304	237 900	377 288	456 287

3) Range les nombres suivants dans l'**ordre croissant**.

681 - 108 - 266 - 750 - 362 - 276

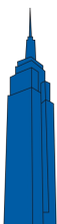
4) Les monuments ci-dessous sont rangés du plus grand au plus petit.

Associe chaque monument à sa hauteur.

Les hauteurs de ces monuments dans le désordre sont :

96 m - 305 m - 57 m

65 m - 381 m - 324 m



Empire State building



Tour Eiffel



Tour de Sydney



Big Ben



Opéra de Sydney



Tour de Pise

5) Encadre chaque nombre entre deux centaines consécutives.

..... < 258 < < 821 < < 93 < < 107 <
..... < 695 < < 433 < < 381 < < 555 <

6) Avec les chiffres 0 4 3 8 écris le **plus grand** nombre de 3 chiffres :

Avec les chiffres 9 1 2 7 écris le **plus petit** nombre de 3 chiffres :