

Comparaison de deux nombres décimaux

Les deux nombres décimaux ont :

On compare :

Exemples

des **parties entières différentes**.

les **parties entières** (avant la virgule).
-> Le plus grand nombre est celui qui a la plus grande partie entière.

$23,104 > 22,999$
car **23** est plus grand que **22**

des parties entières égales et des chiffres des **dixièmes différents**.

les **chiffres des dixièmes** (un chiffre après la virgule).
-> Le plus grand nombre est celui qui a le plus grand chiffre des dixièmes.

$7,999 > 7,104$
car **9** est plus grand que **1**

des parties entières égales, des chiffres des dixièmes égaux et des chiffres des **centièmes différents**.

les **chiffres des centièmes** (deux chiffres après la virgule).
-> Le plus grand nombre est celui qui a le plus grand chiffre des centièmes.

$0,14 > 0,104$
car **4** est plus grand que **0**