

(comparaison)

Pour comparer deux nombres décimaux, on compare d'abord les parties entières.

Exemple : $5,37 < 6,09$ car $5 < 6$

Si les parties entières sont égales, on observe la partie décimale en commençant par les dixièmes, les centièmes, les millièmes ...

Exemples : $7,5 < 7,8$ car 5 dixièmes $<$ 8 dixièmes
 $4,19 > 4,12$ car 9 centièmes $>$ 2 centièmes
 $25,351 < 25,352$ car 1 millième $<$ 2 millièmes