

Comparer des nombres [1]

Pour comparer des nombres, on utilise les signes $<$, $>$ et $=$.

La pointe montre toujours le plus petit.



Le signe $<$ se lit
« plus petit que ».
Le signe $>$ se lit
« plus grand que ».

Exemples :

$37 < 58$ On dit que 37 est plus petit que 58.

$256 > 132$ On dit que 256 est plus grand que 132.

$30+2 = 32$ On dit que $30+2$ est égal à 32.

Comparer des nombres [2]

Pour comparer deux nombres de trois chiffres...

1. On compare d'abord **les chiffres des centaines** :

$$\textcircled{1}89 < \textcircled{2}01$$

2. Si les chiffres des centaines sont identiques, on compare alors **les chiffres des dizaines** :

$$2\textcircled{2}1 < 2\textcircled{3}2$$

3. Si les chiffres des dizaines sont identiques, on compare alors **les chiffres des unités** :

$$25\textcircled{3} < 25\textcircled{9}$$