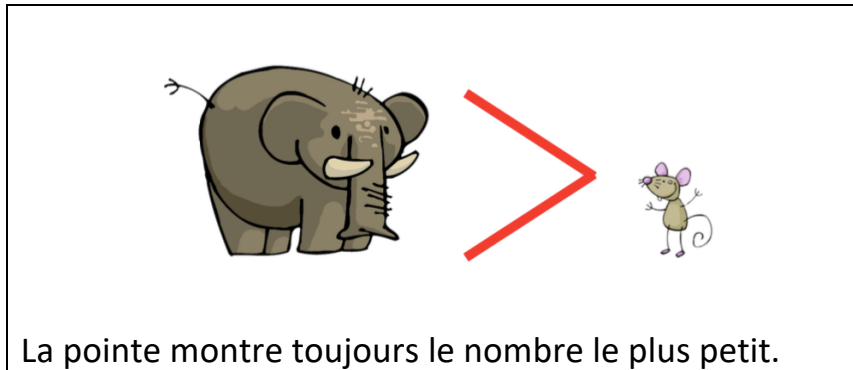


- Pour **comparer des nombres**, on utilise les signes $<$, $>$ et $=$.



Exemple : $7 < 18$ On dit que 7 est **plus petit que** 18.
 $25 > 12$ On dit que 25 est **plus grand que** 12.
 $20 + 9 = 29$ On dit que $20 + 9$ est **égal à** 29.

- Pour comparer deux nombres, on regarde d'abord **les chiffres des dizaines**.

Exemple : Je compare 24 et 46.

d	u	d	u
2	4	4	6

Le chiffre des dizaines de 46 est **plus grand que** le chiffre des dizaines de 24, donc **$46 > 24$** .

- Si le chiffre des dizaines est identique, on regarde **les chiffres des unités**.

Exemple : Je compare 36 et 32.

d	u	d	u
3	6	3	2

Le chiffre des unités de 36 est **plus grand que** le chiffre des unités de 32 donc **$36 > 32$** .

- On peut **ranger les nombres** de deux manières :

<p>du plus petit au plus grand</p> <p>ordre croissant</p>	<p>du plus grand au plus petit</p> <p>ordre décroissant</p>
---	---