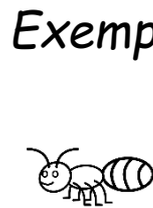
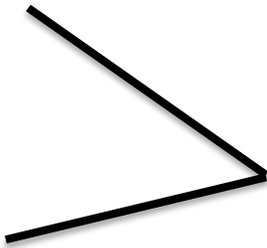
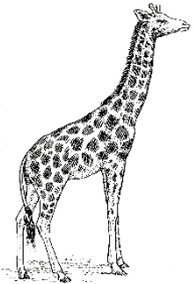


Pour comparer deux nombres on utilise les signes:  $<$ ,  $>$  et  $=$

**La pointe montre toujours le plus petit**



Exemples:  $3 < 7$  trois est **plus petit** que 7

$24 > 12$  vingt-quatre est **plus grand** que douze

$10 + 5 = 15$  dix plus cinq est **égal** à quinze

Pour comparer deux nombres :

On compare en premier les chiffres des dizaines :  $46 > 36$  car  $4 > 3$

Si le chiffre des dizaines est le même, on compare les chiffres des unités:

$46 < 48$  car  $8 < 6$

On peut ranger les nombres:

du plus petit au plus grand

$$3 < 8 < 13 < 17$$



du plus grand au plus petit

$$17 > 13 > 8 > 3$$

