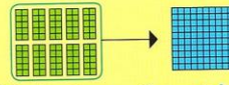


## Comparer, ordonner, intercaler les nombres de 0 à 999

### Découvrons ensemble

- Écris les nombres de jetons de Théo et de Léa.

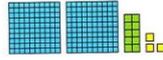
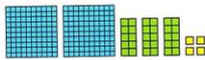


10 dizaines = 1 centaine

Compare les chiffres des centaines.

Compare ces deux nombres : ... < ...

- Écris les nombres de jetons de Mélissa et de Gaël.



Les chiffres des centaines sont les mêmes. Compare alors les chiffres des dizaines.

Compare ces deux nombres : ... < ...

- Range les nombres de jetons des 4 enfants :
  - du plus petit au plus grand ;
  - du plus grand au plus petit.

- Recopie et complète.

Philippe possède 221 jetons. Ce nombre de jetons s'intercale entre le nombre de jetons de ... et celui de ... .

Le signe < se lit « plus petit que » ou « inférieur à ».  
Le signe > se lit « plus grand que » ou « supérieur à ».



### Je m'entraîne

- 1 Écris le plus grand nombre de chaque nuage.

a

267 648

648  
667

b

267 348  
648

667 680  
648

- 2 Range ces nombres du plus petit au plus grand.

a

• 400 ; 650 ; 500 ; 350  
• 567 ; 600 ; 499 ; 378

b

• 368 ; 579 ; 324 ; 396 ; 547  
• 800 ; 458 ; 875 ; 456 ; 699

- 3 Intercalle 365 et 537 dans chaque suite de nombres.

a

• 200 ; 300 ; 400 ; 500 ; 600  
• 250 ; 350 ; 450 ; 550 ; 650

b

• 260 ; 360 ; 460 ; 560 ; 660  
• 235 ; 335 ; 435 ; 535 ; 635

- 4 Problème : Voici les billets de tombola que papi a achetés. Recopie les billets gagnants.

a

Billets gagnants compris entre 150 et 250

206 264 141 196

b

Billets gagnants compris entre 234 et 312

301 216 275 364