

36A
 Nom
 Prénom
 Date

 Maths au CE1
Nombres
**36A**
 Nom
 Prénom
 Date

 Maths au CE1
Nombres

1 - Compare les nombres en utilisant les signes < ou >.

 $890 \dots\dots 780$ $709 \dots\dots 790$ $371 \dots\dots 380$
 $694 \dots\dots 695$ $582 \dots\dots 567$ $999 \dots\dots 888$
2 - Range les nombres du plus petit au plus grand.

567

793

748

809

569

908

..... < < < <

3 - Compare les nombres en utilisant les signes <, = ou >.

 $700+50+4 \dots\dots 700+50+8$ $500+60 \dots\dots 500+50+7$
 $650+3 \dots\dots 600+53$ $7+40+300 \dots\dots 4+70+300$
 $900+80+7 \dots\dots 600+80+3$ $800+90+7 \dots\dots 890+7$
 $900+80 \dots\dots 900+8$ $400+70+5 \dots\dots 400+75$
1 - Compare les nombres en utilisant les signes < ou >.

 $890 \dots\dots 780$ $709 \dots\dots 790$ $371 \dots\dots 380$
 $694 \dots\dots 695$ $582 \dots\dots 567$ $999 \dots\dots 888$
2 - Range les nombres du plus petit au plus grand.

567

793

748

809

569

908

..... < < < <

3 - Compare les nombres en utilisant les signes <, = ou >.

 $700+50+4 \dots\dots 700+50+8$ $500+60 \dots\dots 500+50+7$
 $650+3 \dots\dots 600+53$ $7+40+300 \dots\dots 4+70+300$
 $900+80+7 \dots\dots 600+80+3$ $800+90+7 \dots\dots 890+7$
 $900+80 \dots\dots 900+8$ $400+70+5 \dots\dots 400+75$

Nom
Prénom
Date



Léo et Tom collectionnent les images de football. Écris le nombre d'images que possède chaque enfant.

Léo

Tom

.....

.....

Qui a le plus d'images? Explique pourquoi.

.....
.....
.....



Nom
Prénom
Date

Léo et Tom collectionnent les images de football. Écris le nombre d'images que possède chaque enfant.

Léo

Tom

.....

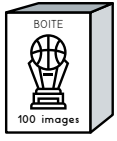
.....

Qui a le plus d'images? Explique pourquoi.

.....
.....



Lilou et Louise collectionnent les images de basket. Écris le nombre d'images que possède chaque enfant.



3 boîtes
de 100 images

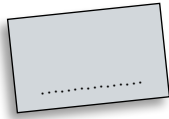
Lilou

Louise

7 images



23 pochettes
de 10 images



15 images



53 pochettes
de 10 images

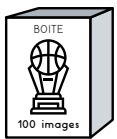


Qui a le plus d'images? Explique pourquoi.

.....



Lilou et Louise collectionnent les images de basket. Écris le nombre d'images que possède chaque enfant.



3 boîtes
de 100 images

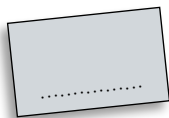
Lilou

Louise

7 images



23 pochettes
de 10 images



15 images



53 pochettes
de 10 images



Qui a le plus d'images? Explique pourquoi.

.....
