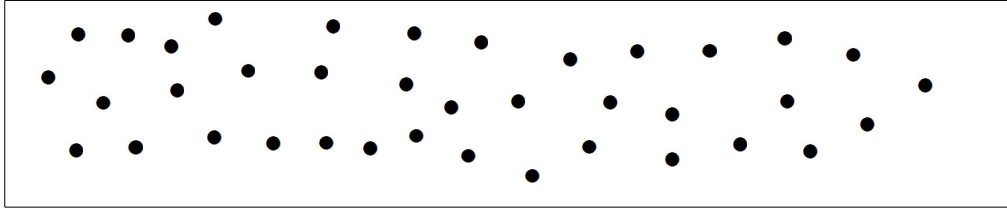


Dénombrer une collection

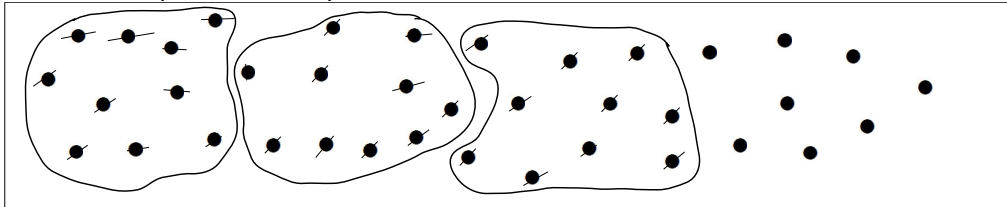
N4

Combien y a-t-il de points ?



Pour compter facilement le nombre de points, il faut les grouper par **paquets de 10**.

Barre ce que tu comptes au fur et à mesure.



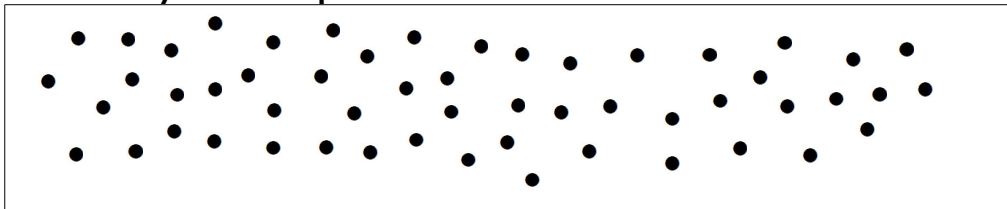
10 + 10 + 10 + 8

On voit **3 paquets de 10** et **8 points seuls**.
Cela représente **3 dizaines** et **8 unités**.

D	U
3	8

Il y a 38 points.

Combien y a-t-il de points ?

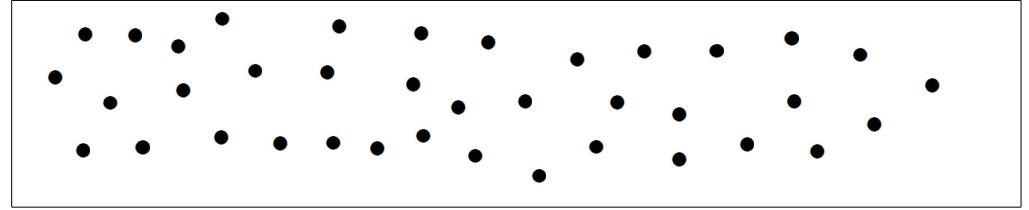


Il y a points.

Dénombrer une collection

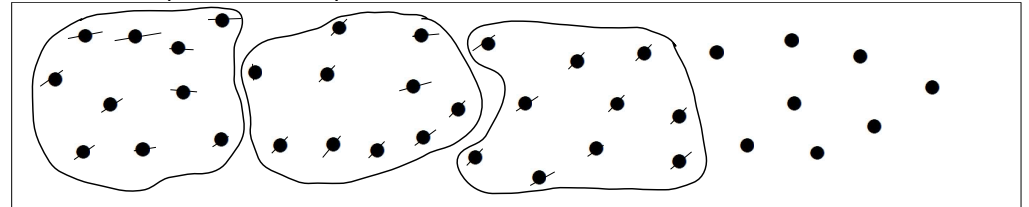
N4

Combien y a-t-il de points ?



Pour compter facilement le nombre de points, il faut les grouper par **paquets de 10**.

Barre ce que tu comptes au fur et à mesure.



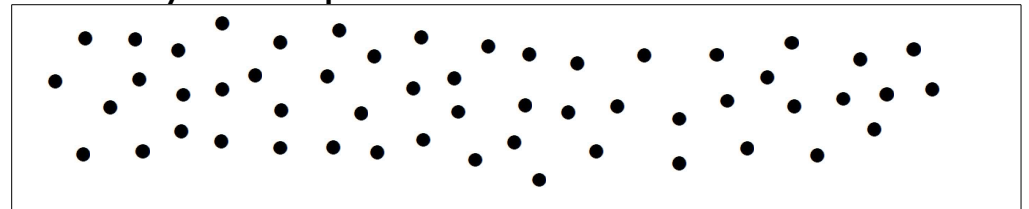
10 + 10 + 10 + 8

On voit **3 paquets de 10** et **8 points seuls**.
Cela représente **3 dizaines** et **8 unités**.

D	U
3	8

Il y a 38 points.

Combien y a-t-il de points ?



Il y a points.