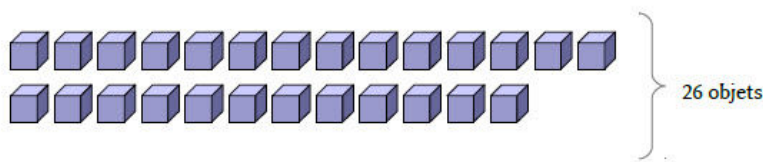
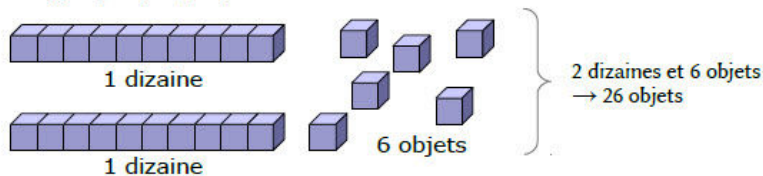


- On peut compter les objets **un par un** :



ou les regrouper par **paquets de 10** :



- Dans la numération *décimale*, on regroupe toujours les objets **par 10** :

1 1 objet, c'est 1 *unité simple*.

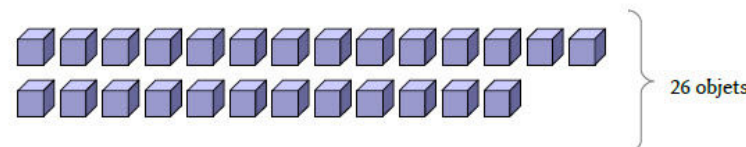
10 10 objets, c'est 1 *dizaine*.

100 10 dizaines (100 objets), c'est 1 *centaine*.

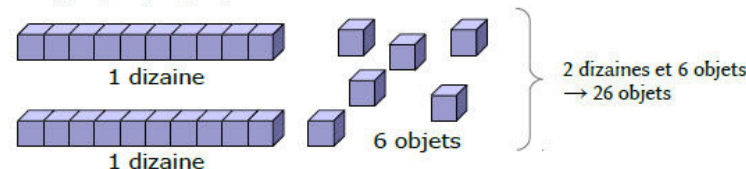


1 000
10 centaines (100 dizaines), c'est 1 *millier*
(on dit aussi : 1 *unité de mille*)

- On peut compter les objets **un par un** :



ou les regrouper par **paquets de 10** :



- Dans la numération *décimale*, on regroupe toujours les objets **par 10** :

1 1 objet, c'est 1 *unité simple*.

10 10 objets, c'est 1 *dizaine*.

100 10 dizaines (100 objets), c'est 1 *centaine*.

1 000
10 centaines (100 dizaines), c'est 1 *millier*
(on dit aussi : 1 *unité de mille*)

