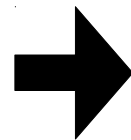
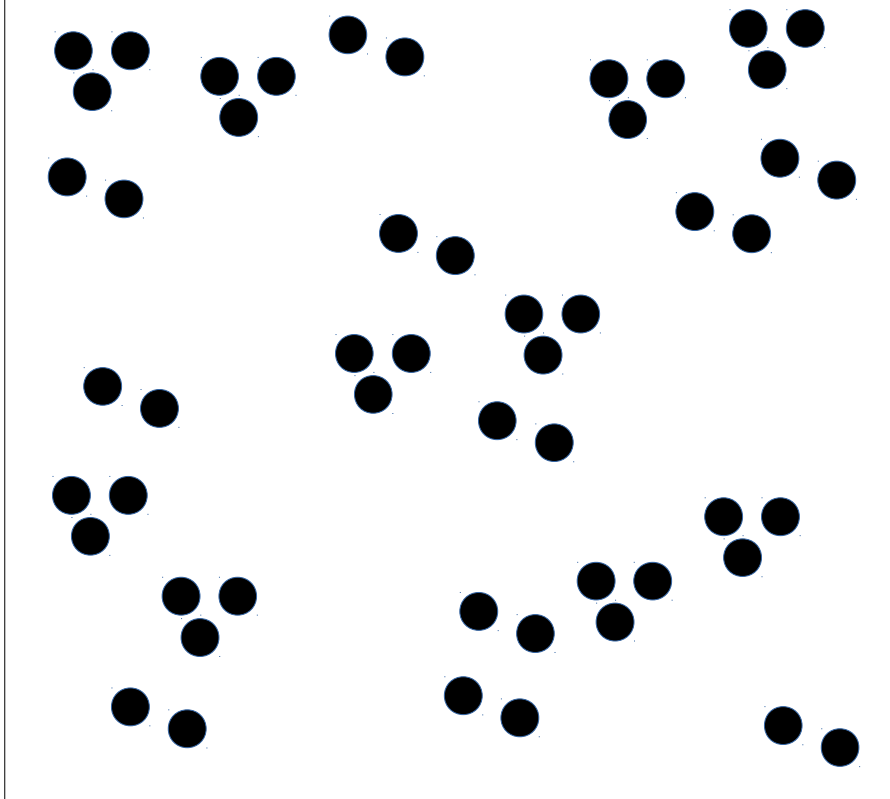


5	7	4	3	1	2
5	4	5	7	1	7
0	2	5	5	3	6
0	6	8	2	2	3
6	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

Avant de remplir les boîtes.



Après.



Il y a billes.

Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

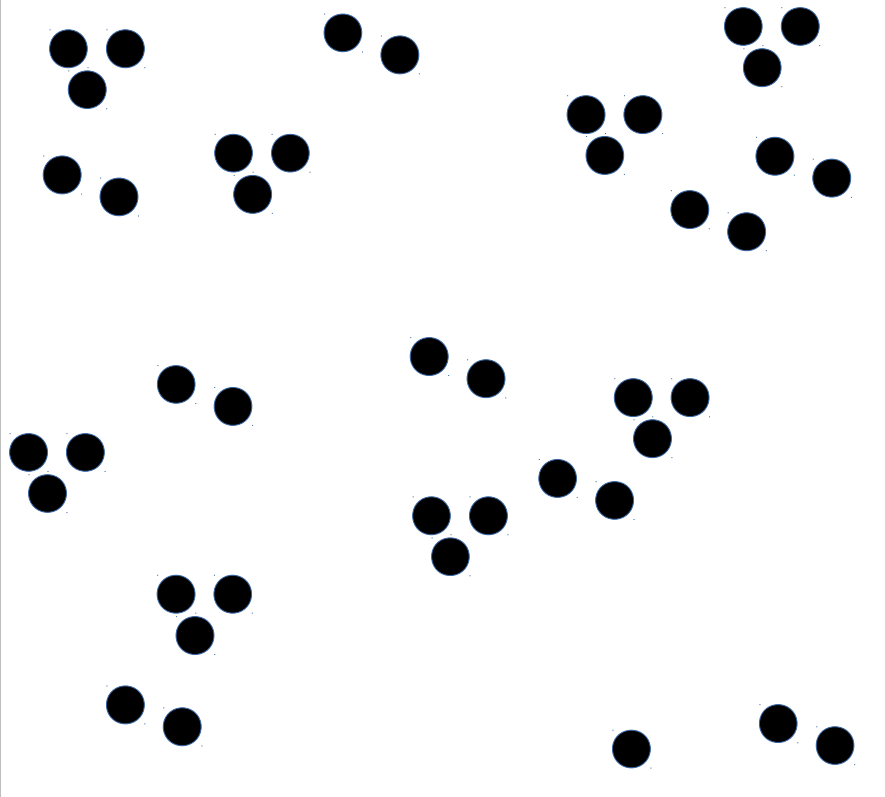
.....

4	7	4	3	1	3
5	4	5	7	1	7
0	2	5	9	8	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	4	0	7

Numération jusque 69.

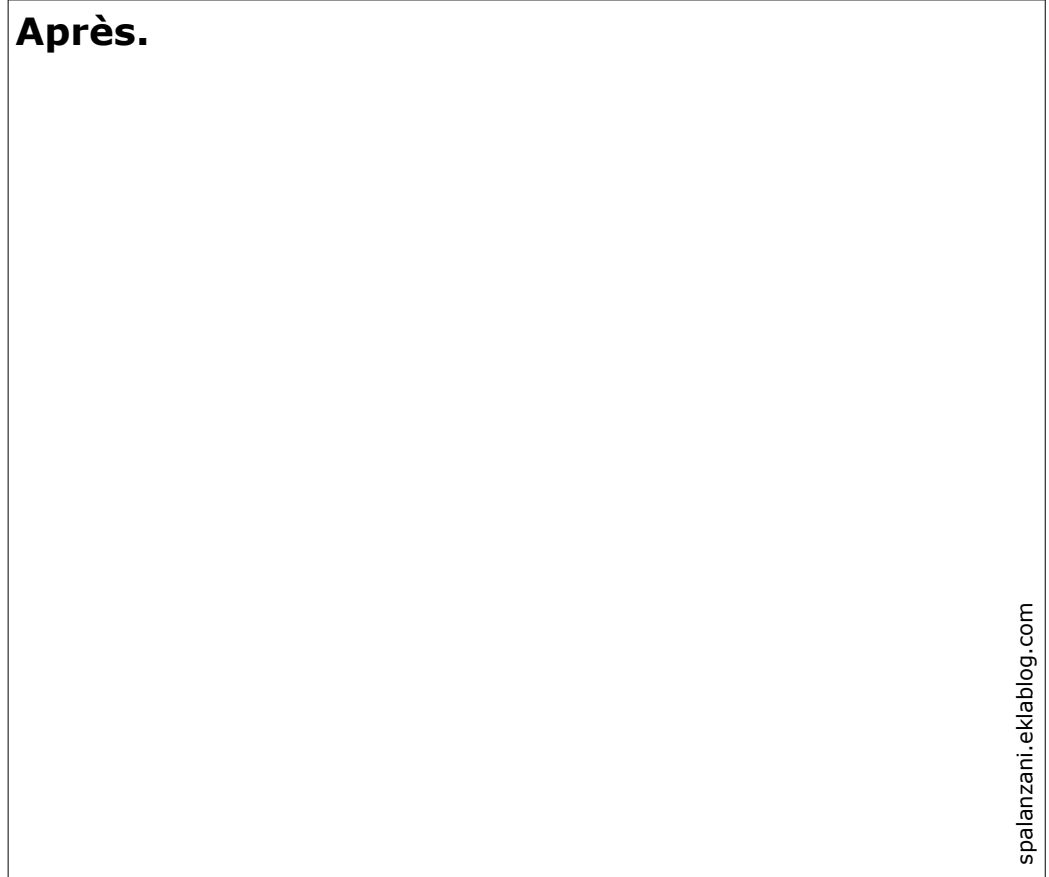
Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

Avant de remplir les boîtes.



Il y a billes.

Après.



Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

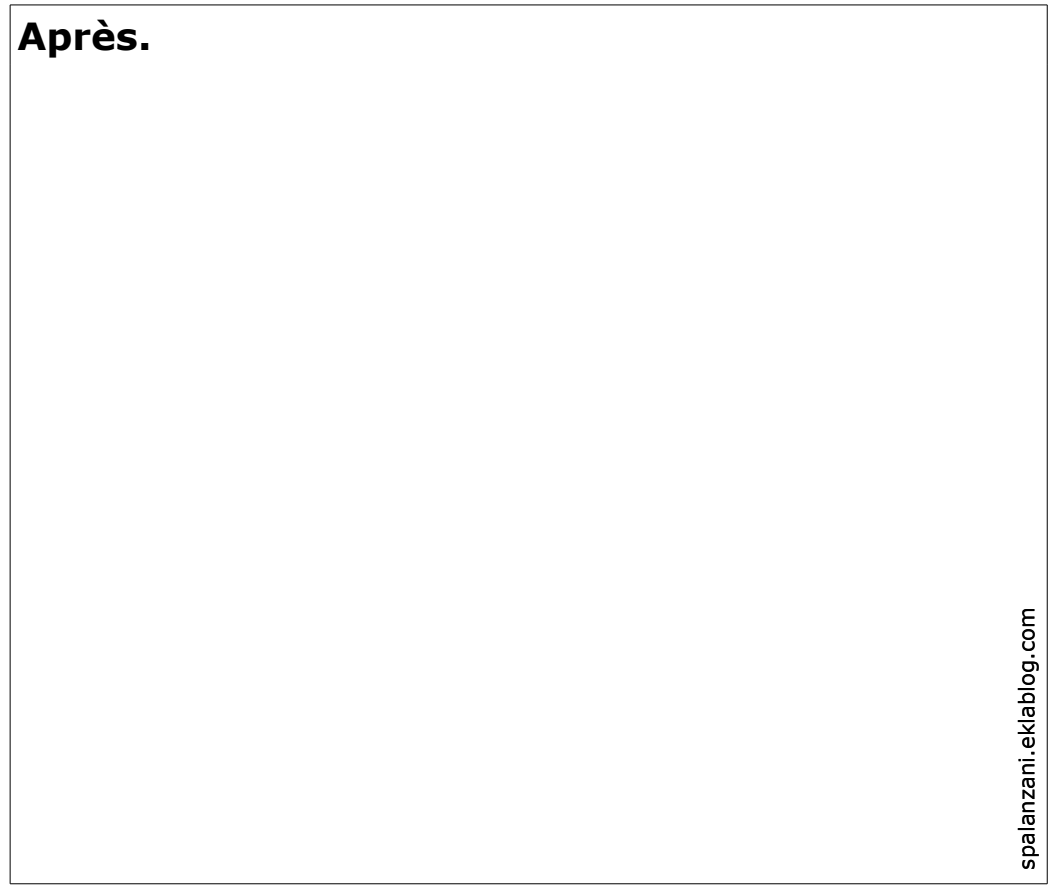
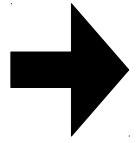
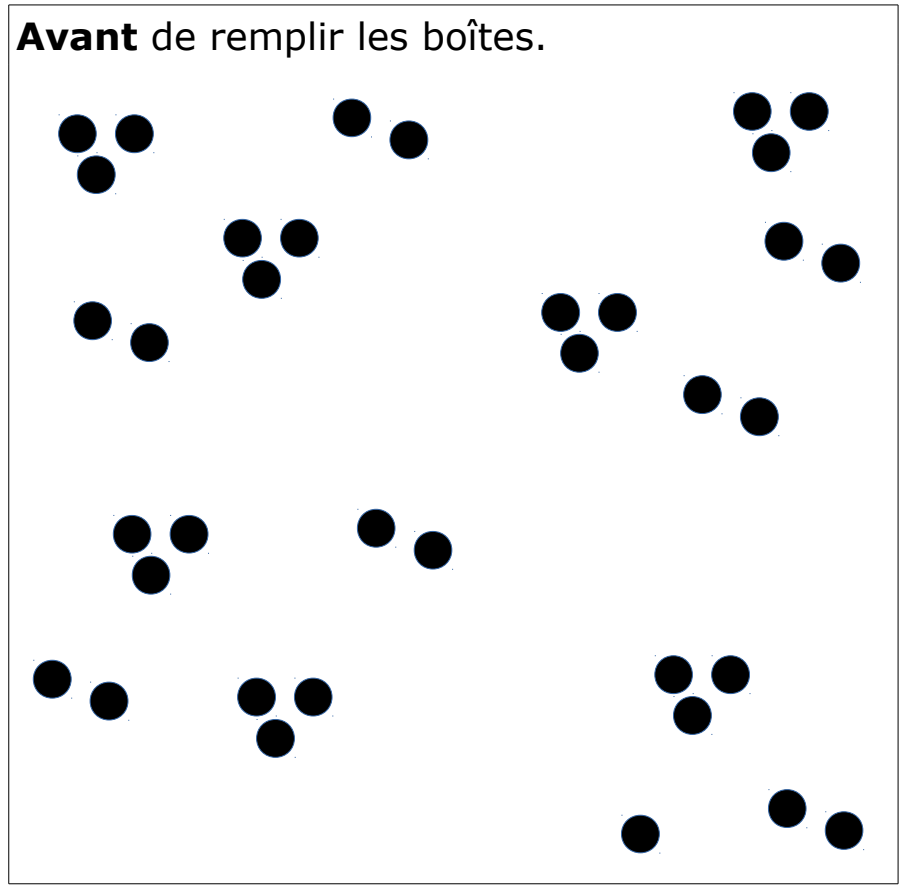
Ecris une égalité avec des 10 :

.....

3	7	4	3	1	6
5	4	5	7	1	7
0	2	4	9	3	6
6	0	8	2	6	3
1	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :



Il y a billes.

Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

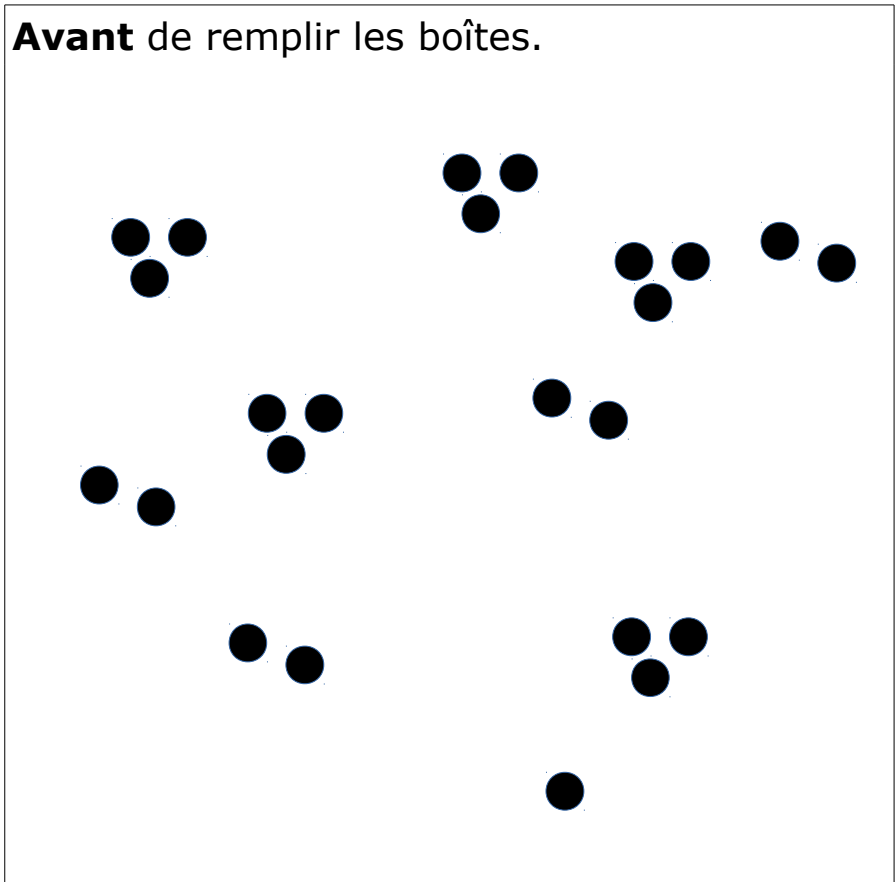
.....

2	7	4	3	1	4
5	4	5	7	1	7
2	0	5	9	4	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	2	9	0

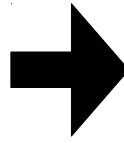
Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

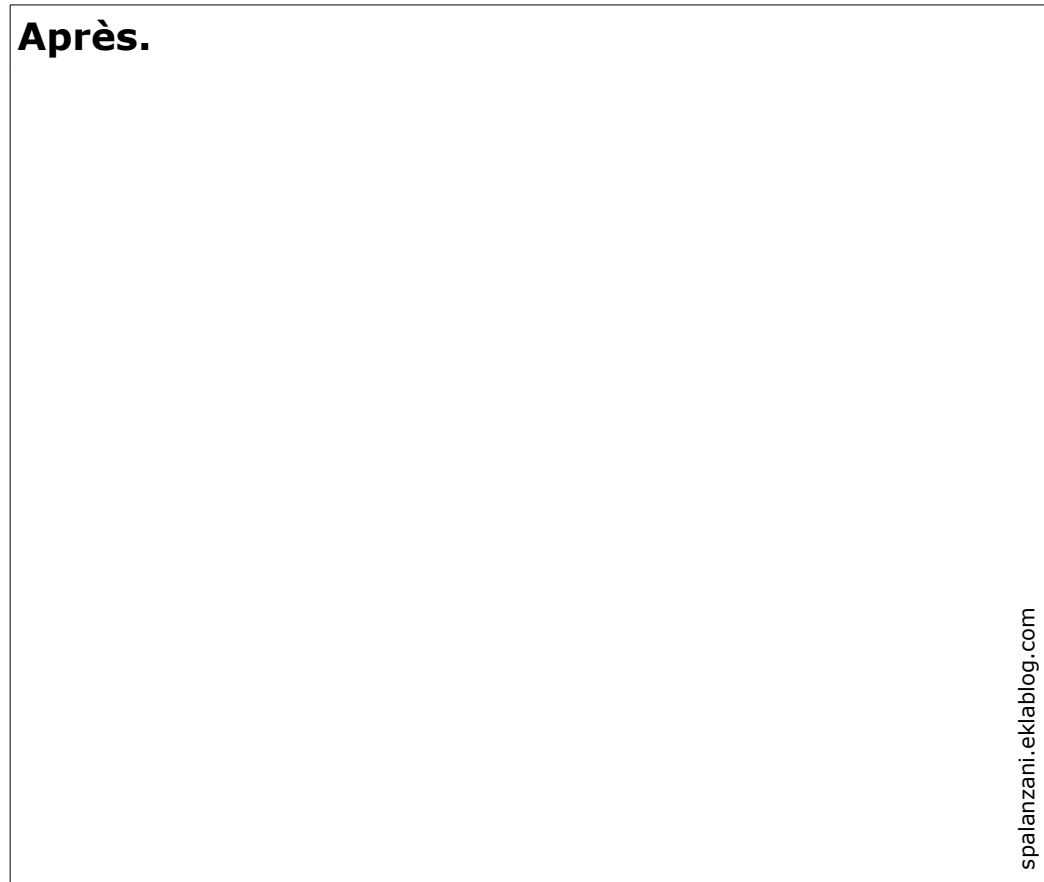
Avant de remplir les boîtes.



Il y a billes.



Après.



Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

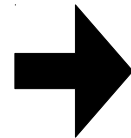
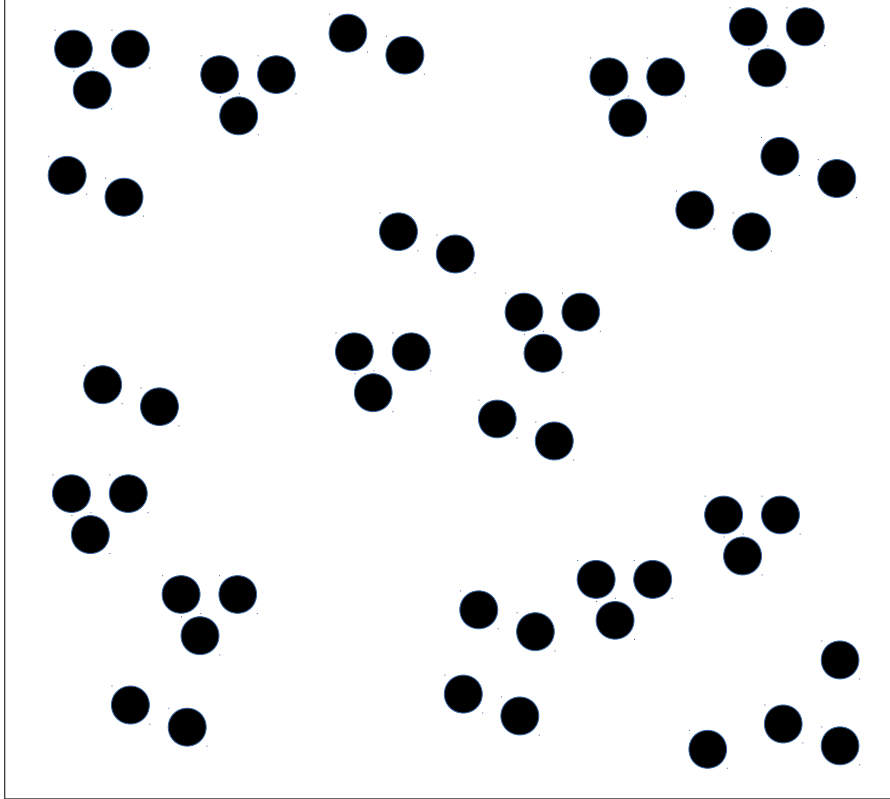
.....

5	7	4	3	1	4
5	4	5	7	1	7
0	2	5	9	3	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

Avant de remplir les boîtes.



Après.



Il y a billes.

Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

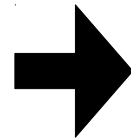
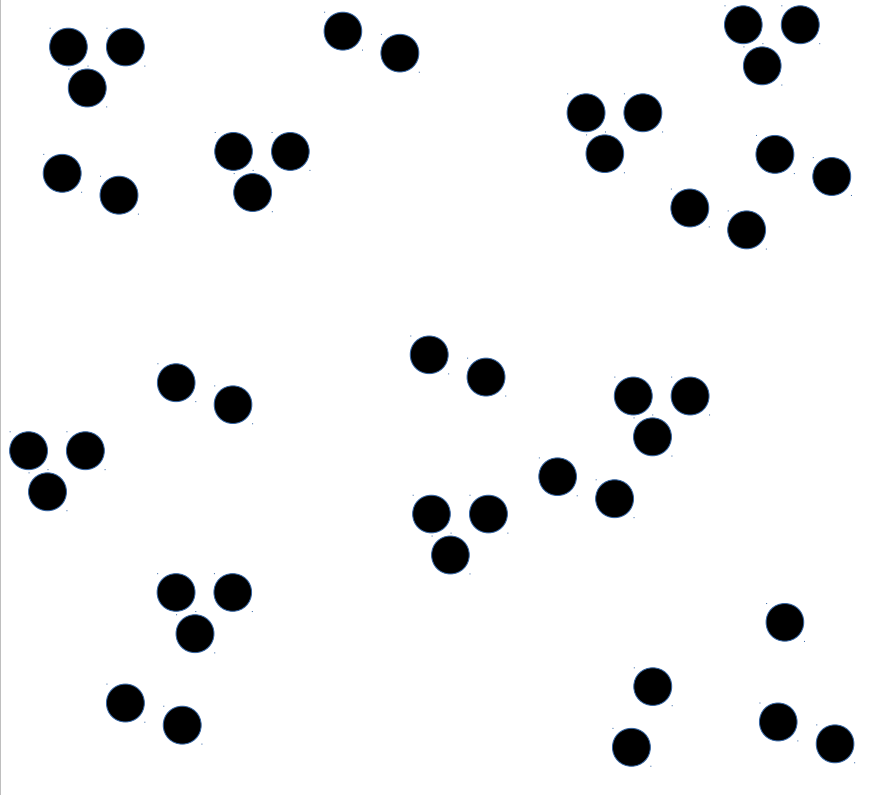
.....

4	7	4	3	1	5
5	4	5	7	1	7
0	2	5	9	3	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

Avant de remplir les boîtes.



Après.



Il y a billes.

Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

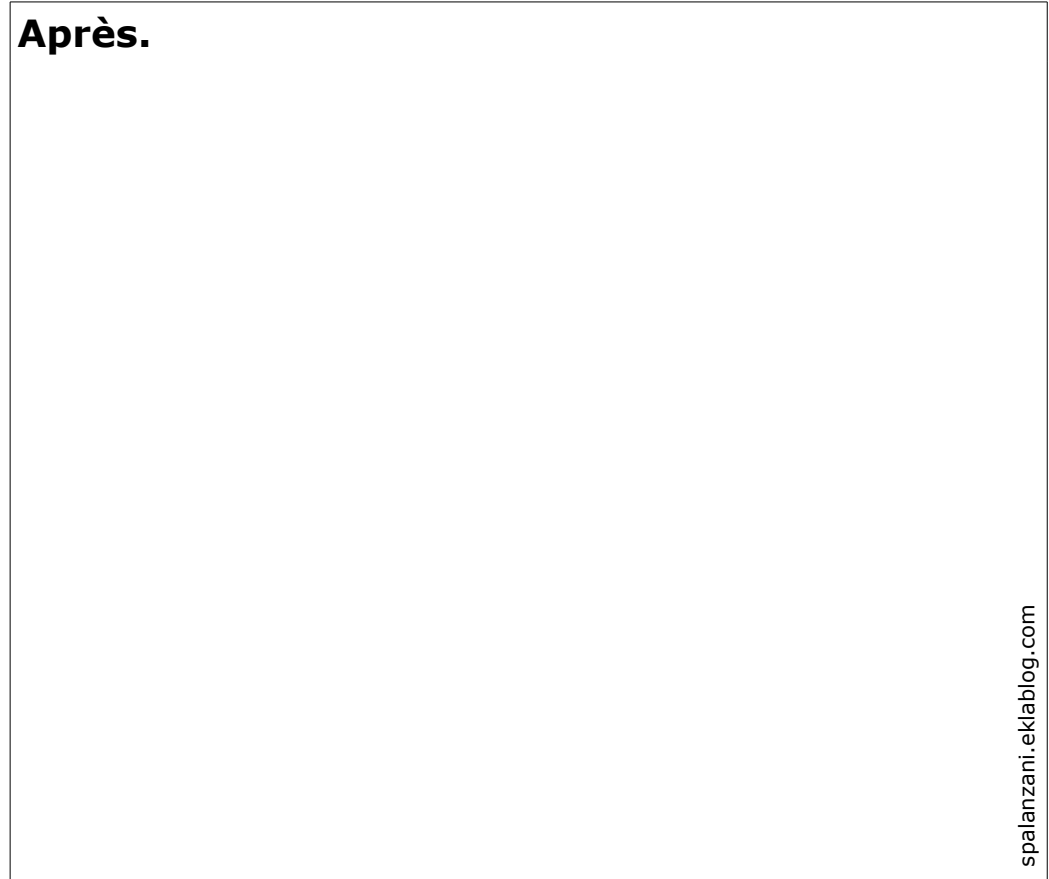
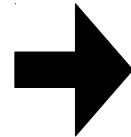
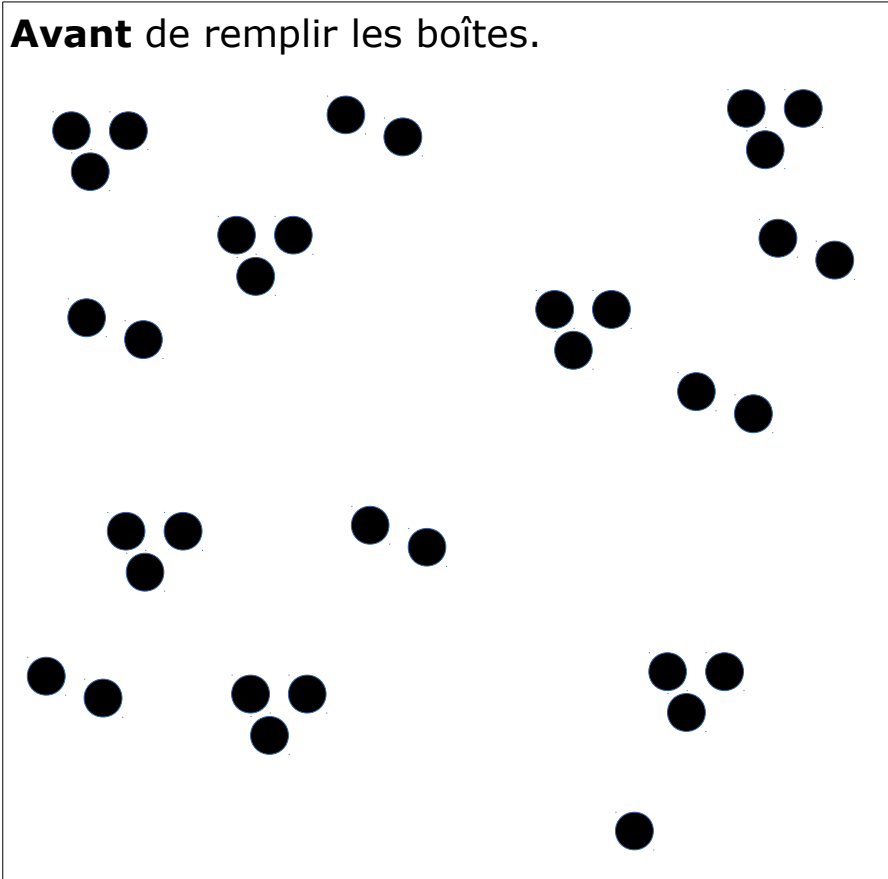
Ecris une égalité avec des 10 :

.....

3	7	4	3	1	4
5	4	5	7	1	7
0	2	5	9	3	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :



Il y a billes.

Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

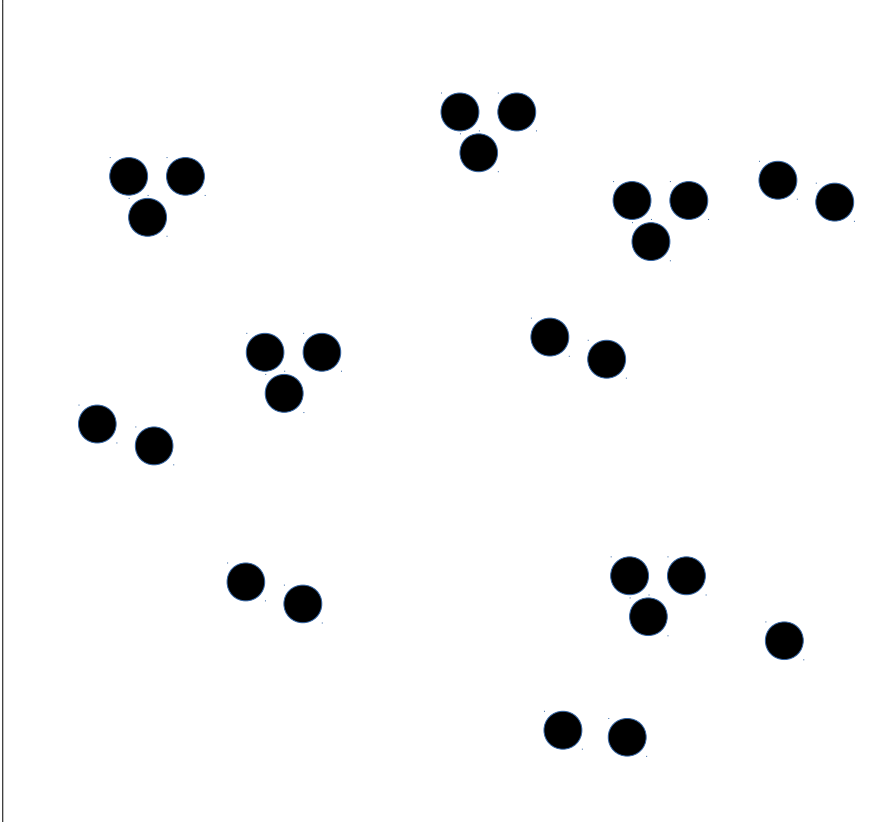
.....

2	7	4	3	1	6
5	4	5	7	1	7
0	2	5	9	3	6
6	0	8	2	2	3
6	1	8	4	9	0

Numération jusque 69.

Groupe les billes par 10 puis dessine les boîtes de 10 billes et les billes comme Dédé :

Avant de remplir les boîtes.



Il y a billes.

Après.



Il y a groupes de 10 et unité(s) isolée(s)

Ecris une égalité avec des 10 :

.....