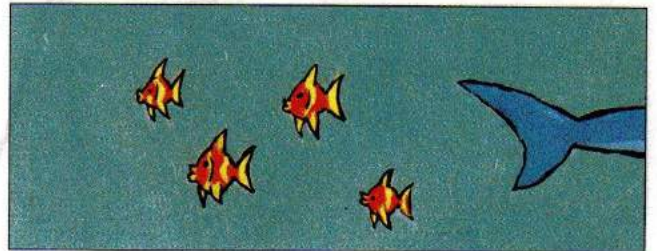
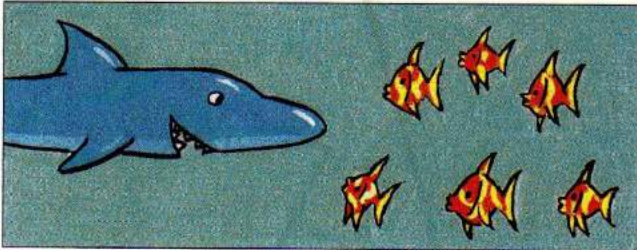




Dans chaque cas, **explique** ce qui s'est passé entre les deux images.

1



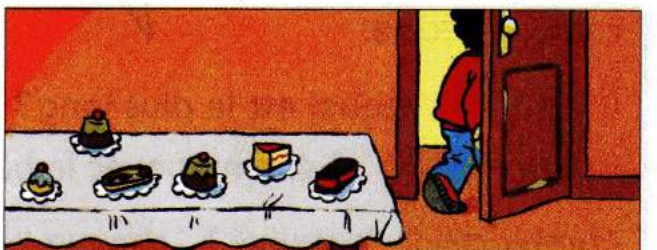
Le requin.....

2



Le jardinier.....

3



L'enfant.....

4



Le pâtissier.....



1 Entoure le mot **bleu** qui convient. **Complète** les phrases par un nombre.

**AVANT**

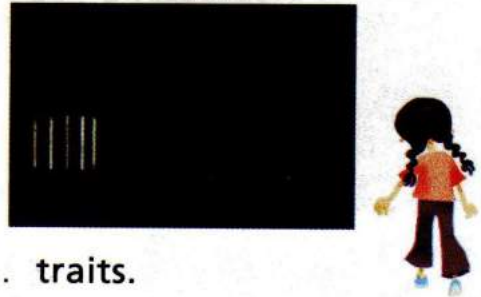
Au tableau, il y a ..... traits.



Malika a **tracé**  
**effacé** ..... traits.

**APRÈS**

Maintenant, il y a ..... traits.



2 **AVANT**

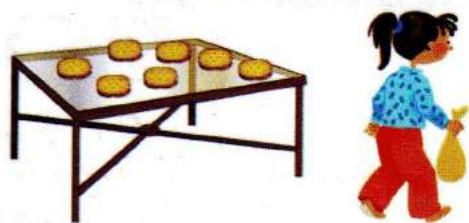
Sur la table, il y a ..... gâteaux.



Némia a **apporté**  
**mangé** ..... gâteaux.

**APRÈS**

Maintenant, il y a ..... gâteaux.



3 **AVANT**

Sur l'arbre, il y a ..... oiseaux.



..... oiseaux se sont **posés.**  
**envolés.**

**APRÈS**

Maintenant, il y a ..... oiseaux.



4 **AVANT**

Théo a ..... billes.

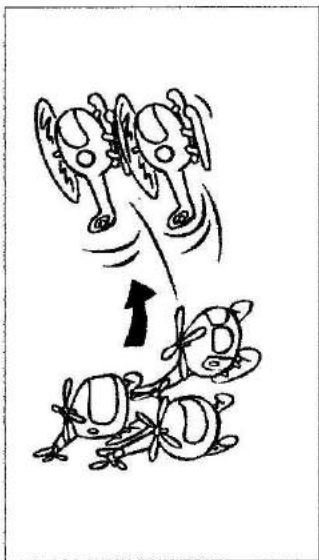


Théo a **gagné**  
**perdu** ..... billes.

**APRÈS**

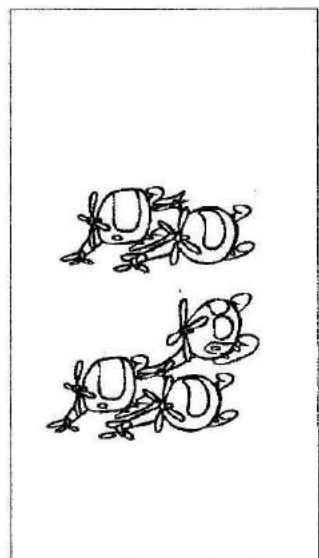
Il a maintenant ..... billes.



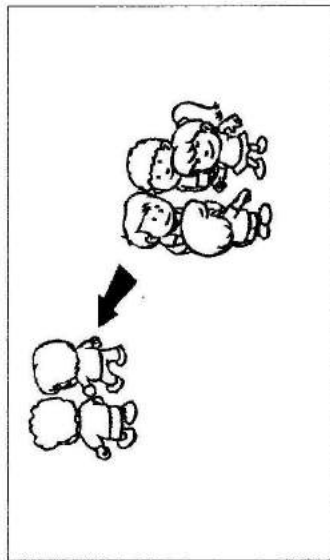


s'envolent .

Il en reste .

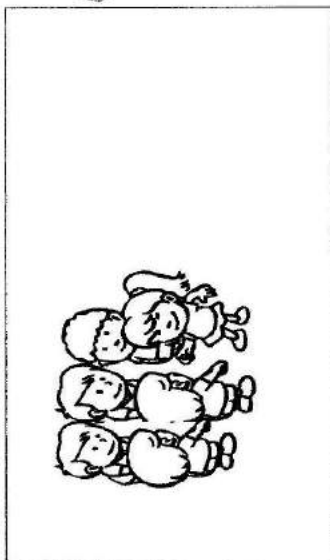


Il y a  hélicoptères .

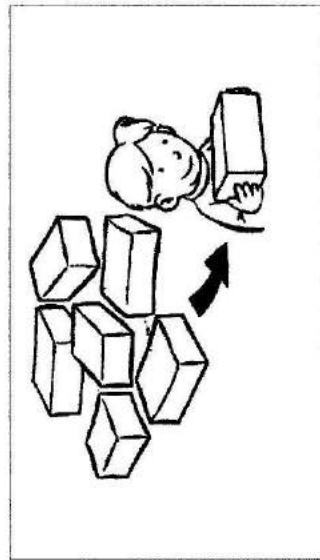


s'en vont .

Il en reste .

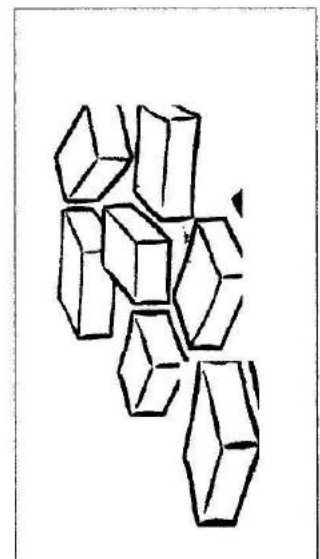


Il y a  enfants .



boîtes .

Il reste .



Il y a  boîtes .

L'enfant en prend .

Il en reste .

Il en reste .

Il en reste .

1



Écris la réponse.

Dimitri a attrapé 4 gardons.  
Son papa a pris 2 truites.  
Combien ont-ils pêché  
de poissons à eux deux ?

2



Sophia a trouvé 6 escargots  
dans la salade, 2 sur le mur  
et 1 derrière l'arrosoir.  
Combien Sophia a-t-elle  
trouvé d'escargots en tout ?

3



Le singe a trouvé 7 bonbons dans le sac.  
Il les mange tous.  
Combien en restera-t-il ?

4



Fatou veut faire un bouquet de 8 tulipes.  
Elle en a déjà 6.  
Combien doit-elle encore en cueillir ?

5

Nina a 7 images. Elle en donne à Arthur. Il lui en reste 4.  
Combien a-t-elle donné d'images ?



1 Colle le dessin qui correspond à chaque problème.

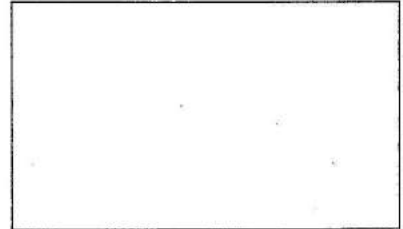
Puis **écris** l'opération et **complète** la réponse.

- Sur la table, il y a 7 bougies. 2 bougies se sont éteintes.

**Combien** de bougies allumées reste-t-il ?

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Il reste  bougies allumées.



- Sur la table, il y a 7 bougies. 5 bougies se sont éteintes.

**Combien** de bougies allumées reste-t-il ?

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Il reste  bougies allumées.

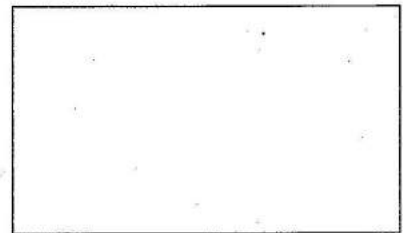


- Sur la table, il y a 9 bougies. 2 bougies se sont éteintes.

**Combien** de bougies allumées reste-t-il ?

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Il reste  bougies allumées.



2 Louna a acheté une ardoise à 2 €. Il lui reste 7 €.

**Combien** d'argent avait-elle avant d'acheter l'ardoise ?

- **Dessine** le problème avec des pièces de monnaie.

- **Résous** le problème.

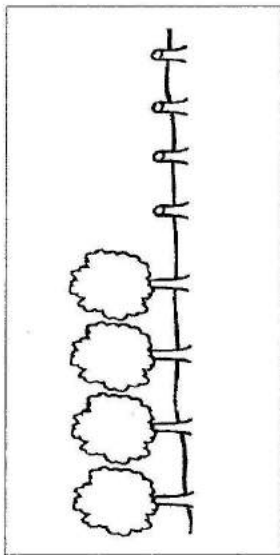
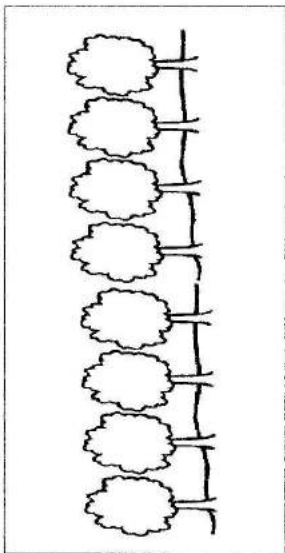
$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Louna avait  €.



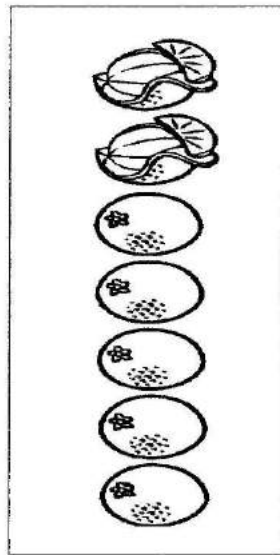
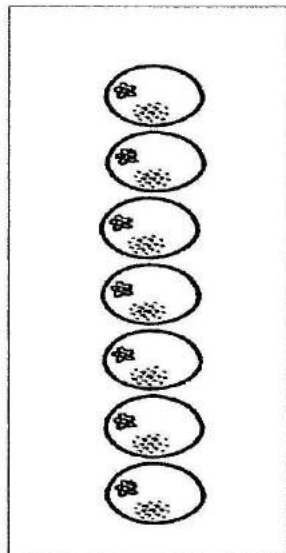
Pour l'exercice 1





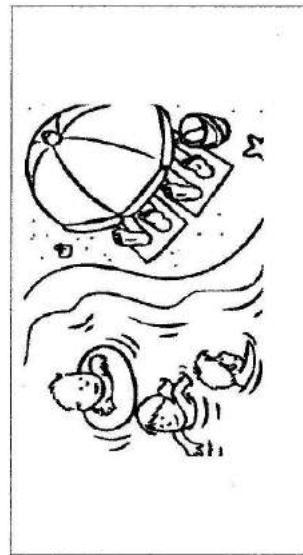
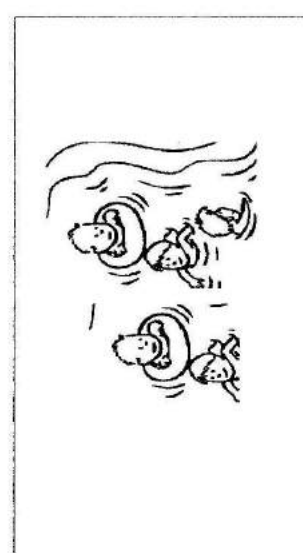
Il y avait  arbres . On en coupe  . Il en reste  .

|                      |                                  |                      |
|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | Il en reste <input type="text"/> |                      |



Il y avait  oranges . J'en mange  . Il en reste  .

|                      |                                  |                      |
|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | Il en reste <input type="text"/> |                      |



enfants se baignent . Puis  enfants vont se reposer . Il reste  dans l'eau .

|                      |                                  |                      |
|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | <input type="text"/>             | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | Il en reste <input type="text"/> |                      |