

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



Dans ma boîte, il y a **6 œufs** Louane prend 4 œufs pour faire un gâteau.

♥ Combien restera-t-il d'œufs ?



♣ Il restera \_\_\_\_ œufs.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



Dans ce pommier, il y a **8 pommes**, Bilal prend 3 pommes pour faire une tarte.

♥ Combien restera-t-il de pommes dans l'arbre ?



♣ Il restera \_\_\_\_ pommes.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



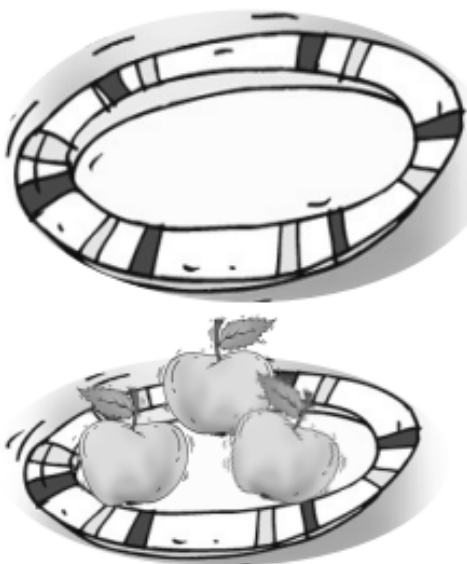
Dans ce sapin, il y a **6 boules**, Ethan a encore 4 boules à mettre.

♥ Combien y aura-t-il de boules dans le sapin ?



♣ Il y aura \_\_\_\_ boules.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



Dans une assiette, il y a **3 pommes**, dans l'autre il y a 4 poires.

♥ Combien de fruits y a-t-il en tout ?



\* Il y a \_\_\_\_ fruits .

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



Mathys a **3 chats**, 2 chiens et 3 hamsters.

♥ Combien d'animaux a-t-il en tout ?



\* Il a \_\_\_\_ animaux.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



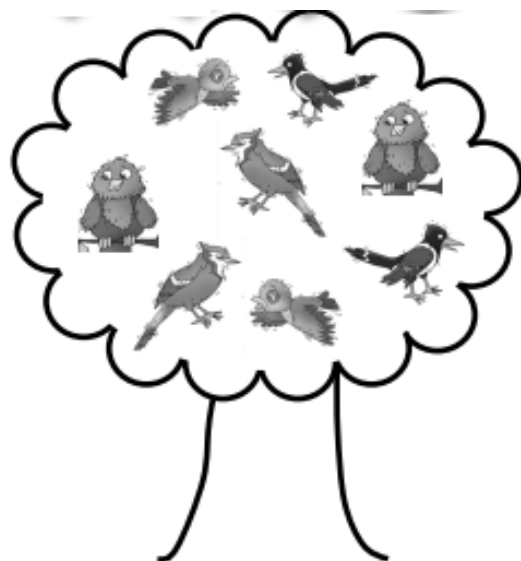
Dans la tirelire il y avait **6 €**. Lily a perdu une dent et la petite souris lui a déposé 4€ sous l'oreiller.

♥ Combien d'argent a-t-elle maintenant ?



\* Lily a \_\_\_\_ €.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

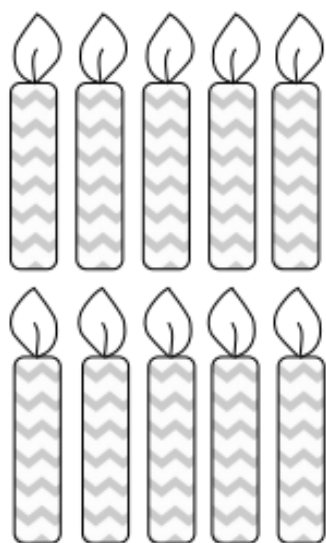


**8 oiseaux** se sont posés dans l'arbre.  
5 oiseaux vont s'envoler.

♥ Combien en restera-t-il dans l'arbre ?

♦ Il restera \_\_\_\_ oiseaux.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



Lylou a allumé **10 bougies** pour son anniversaire, elle souffle mais n'éteint que 7 bougies.

♥ Combien de bougies restent allumées ?

♦ Il reste \_\_\_\_ bougies allumées.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

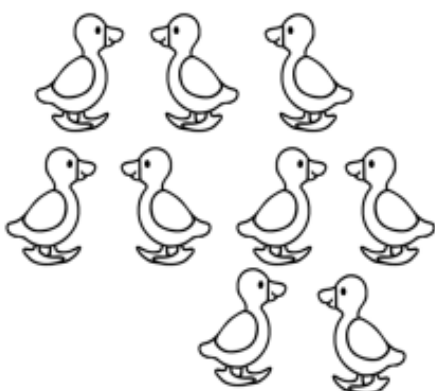


Dans la tirelire il y avait 9 €. Jules a pris 3 € pour s'acheter un livre.

♥ Combien reste-t-il dans la tirelire ?

♦ Il reste \_\_\_\_ €.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



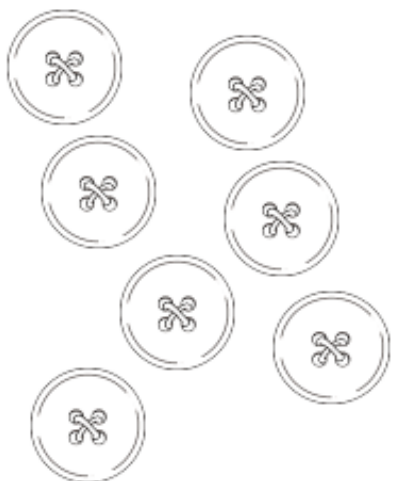
**9 canards** se promènent dans la mare,  
mais 3 canards s'envolent.

♥ Combien en reste-t-il sur l'eau ?



\* Il reste \_\_\_\_ canards sur l'eau.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



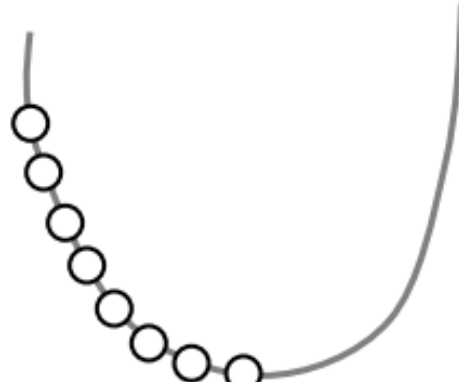
Léa a **7 boutons** à son manteau, elle en perd 2 .

♥ Combien lui en reste-t-il ?



\* Il lui reste \_\_\_\_ boutons.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....



Inès fait un collier de perles,  
elle a mis **8 perles rouges** ,  
puis elle ajoute 7 perles bleues .

♥ Combien y a-t-il de perles dans le collier ?

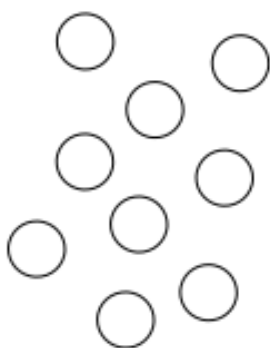


\* Il y a \_\_\_\_ perles.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



Léo a **9 billes**, il en gagne 4 à la récréation.

♥ Combien a-t-il de billes maintenant ?



• Léo a \_\_\_\_\_ billes.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



Adèle a **10 bonbons** elle en donne 4 à ses amies.

♥ Combien lui en reste-t-il ?

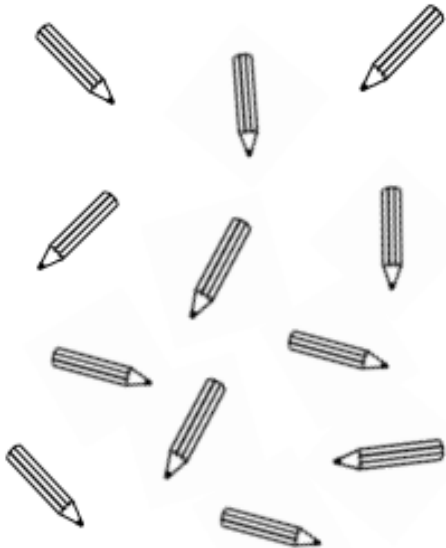


• Il lui reste \_\_\_\_\_ bonbons.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....



Lucia a **12 crayons** dans sa trousse,  
5 crayons sont rouges  
Les autres sont bleus.

♥ Combien a-t-elle de crayons bleus ?



• Lucia a \_\_\_\_\_ crayons bleus.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

Kylian a 12 cartes, il en donne 4 à son ami.

♥ Combien a-t-il de cartes maintenant ?



\* Il a \_\_\_\_ cartes.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

Yanis a 8 cerises, il en mange 3 .

♥ Combien lui en reste-t-il ?



\* Il lui reste \_\_\_\_ cerises.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

Timéo a dans sa trousse  
4 crayons verts, 3 crayons rouges  
et 6 crayons jaunes.

♥ Combien a-t-il de crayons ?



\* Il a \_\_\_\_ crayons.

Problème n° ...

Date : ..... /

..... / .....

Prénom : .....

Loane a 13 photos, elle en donne 4 à Léna.

♥ Combien a-t-elle de photos maintenant ?



\* Loane a \_\_\_\_ photos.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....

Maman a 8 roses dans son vase,  
papa lui apporte un bouquet de 7 roses .

♥ Combien de roses a-t-elle maintenant ?



\* Elle a maintenant \_\_\_\_ roses.

Problème n° ...

Date : ..... / ..... / .....

Prénom : .....

10 enfants vont se promener dans le parc,  
il y a 4 garçons.

♥ Combien y a-t-il de filles ?



\* Il y a \_\_\_\_ filles.

1

J'entoure dans le texte ce que je vais dessiner, je dessine, puis je réponds.



Dans ma basse-cour il y a 6 animaux.

▼ Combien y a-t-il de pattes dans l'herbe ?

♦

+ Il y a \_\_\_\_ pattes.

2

Une coccinelle a 6 pattes,  
et j'ai 3 coccinelles.

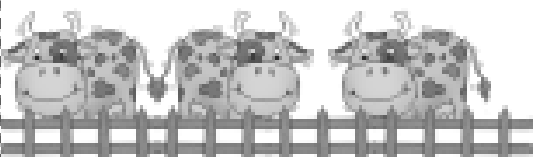


▼ Combien de pattes ont-elles au total ?

♦

+ Elles ont \_\_\_\_ pattes.

3



Dans cet enclos, il y a 3 vaches.

▼ Combien y a-t-il de pattes derrière la barrière ?

♦

+ Il y a \_\_\_\_ pattes.

J'utilise le document pour chercher, puis je réponds.

## restaurant de la plage

### Menu

	Salade	7€
	Poisson	12€
	Poulet	10€
	Frites	3€
	Glace	4€
	Tarte	5€



Voici la commande de Lola.

1 salade, 1 poisson, 1 tarte

♥ Combien va payer Lola ?

+

\* Elle va payer \_\_\_ €.

+

Voici la commande de Bilal.



1 poulet, 1 frite, 1 glace

♥ Combien va payer Bilal ?

+

\* Bilal va payer \_\_\_ €.

Lot de fleurs	prix
	Marguerite
3 €	
	Jonquille
4 €	
	Rose
10 €	
	Tulipe
5 €	



Voici la commande de Mamie.

2 marguerites et 2 tulipes

♥ Combien va payer Mamie ?

+

\* Elle va payer \_\_\_ €.



Voici la commande de papa.

3 roses et 1 jonquille

+

\* Il va payer \_\_\_ €.

♥ Combien papa va-t-il payer ?

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

loisirs	musique	peinture	sport	cuisine
moment				
Matin	4	5	6	8
Après-midi	8	9	.....	11
Total	12	14	16	.....

♥ Combien d'enfants vont à la peinture le matin ?

\* Le matin \_\_\_\_ enfants vont à la peinture.

♥ Combien d'enfants vont en cuisine l'après-midi ?

\* L'après-midi \_\_\_\_ enfants vont en cuisine.

♥ Combien d'enfants en tout vont en musique dans la journée ?

\* \_\_\_\_ enfants vont en musique dans la journée.

♥ Quelle est l'activité qui regroupe 16 enfants dans la journée ?

\* C'est \_\_\_\_\_ .

♥ Complète les deux cases vides du tableau.

Problème n° ... Date : ..... / ..... / ..... Prénom : .....

loisirs	musique	peinture	sport	cuisine
moment				
Matin	4	5	6	8
Après-midi	8	9	.....	11
Total	12	14	16	.....

♥ Combien d'enfants vont à la peinture le matin ?

\* Le matin \_\_\_\_ enfants vont à la peinture.

♥ Combien d'enfants vont en cuisine l'après-midi ?

\* L'après-midi \_\_\_\_ enfants vont en cuisine.

♥ Combien d'enfants en tout vont en musique dans la journée ?

\* \_\_\_\_ enfants vont en musique dans la journée.

♥ Quelle est l'activité qui regroupe 16 enfants dans la journée ?

\* C'est \_\_\_\_\_ .

♥ Complète les deux cases vides du tableau.