

Pour résoudre un problème, tu dois :

1. Lire l'énoncé.
2. Apprendre par cœur la question.
3. Utiliser les jetons pour chercher la réponse.
4. Écrire la réponse dans le cadre prévu.

Nom :

Date :

Les images – série A

Résolution collective

- 1** • Karima a 4 paquets de 5 images.

Combien a-t-elle d'images en tout ?

Réponse :

.....

- 2** • Léo avait 26 images.

À la récréation, il en a perdu 12.

Combien lui reste-t-il d'images ?

Réponse :

.....

Résous seul les problèmes suivants.

- 3** • Ali a 20 images.

Il les partage avec Jules, Léa et Évan.

Combien chacun aura-t-il d'images ?

Réponse :

.....

- 4** • Laura avait 7 images.

Sa mamie lui en a donné 16.

Combien a-t-elle d'images maintenant ?

Réponse :

.....

- 5** • Tom a une boîte de 18 images.

Il compte 6 images de chats.

Les autres sont des images de chiens.

Combien y a-t-il d'images de chiens dans la boîte ?

Réponse :

.....

- 6** • Éva a 15 images. Elle va les coller dans un cahier. Elle va coller 3 images sur chaque page.

Combien lui faut-il de pages ?

Réponse :

.....

Pour résoudre un problème, tu dois :

1. Lire l'énoncé.
2. Apprendre par cœur la question.
3. Utiliser les jetons pour chercher la réponse.
4. Écrire la réponse dans le cadre prévu.

Nom :

Date :

Les images – série B

Résolution collective

- 1** • Karima a 4 paquets de 5 images.

Combien a-t-elle d'images en tout ?

Réponse :

.....

- 2** • Léo avait 26 images.

À la récréation, il en a perdu 12.

Combien lui reste-t-il d'images ?

Réponse :

.....

Résous seul les problèmes suivants.

- 3** • Ali a 24 images.

Il les partage avec Jules, Léa et Évan.

Combien chacun aura-t-il d'images ?

Réponse :

.....

- 4** • Laura avait 12 images.

Sa mamie lui en a donné 15.

Combien a-t-elle d'images maintenant ?

Réponse :

.....

- 5** • Tom a une boîte de 26 images.

Il compte 15 images de chats.

Les autres sont des images de chiens.

Combien y a-t-il d'images de chiens dans la boîte ?

Réponse :

.....

- 6** • Éva a 20 images. Elle va les coller dans un cahier. Elle va coller 4 images sur chaque page.

Combien lui faut-il de pages ?

Réponse :

.....

Pour résoudre un problème, tu dois :

1. Lire l'énoncé.
2. Apprendre par cœur la question.
3. Utiliser les jetons pour chercher la réponse.
4. Écrire la réponse dans le cadre prévu.

Nom :

Date :

Les images

Problèmes supplémentaires

7 • Ugo et Enzo ont mis leurs images dans une boîte. Il y a 20 images dans la boîte. 9 images appartiennent à Ugo et les autres appartiennent à Enzo.
Combien d'images appartiennent à Enzo ?

Réponse :

.....

8 • Dino a 27 images. Il décide de les donner à ses 3 amis Paolo, Paola et Pablo.
Combien chacun de ses amis aura-t-il d'images ?

Réponse :

.....

9 • La semaine dernière, Ivan a reçu 3 images tous les jours à l'école.
Combien a-t-il reçu d'images pendant la semaine ?

Réponse :

.....

10 • Lucas a 18 images. À l'école, il donne 6 images à chacun de ses copains.
Combien Lucas a-t-il de copains ?

Réponse :

.....

11 • Jade a perdu 15 images pendant la récréation. Avant la récréation, elle en avait 25.
Combien a-t-elle d'images maintenant ?

Réponse :

.....

12 • Marco a perdu 16 images à la récréation du matin et 16 à la récréation de l'après-midi.
Combien a-t-il perdu d'images en tout ?

Réponse :

.....