

Problème.

Un petit garçon est en vacances chez sa grand-mère. Elle a fabriqué 12 petits gâteaux au chocolat. Le petit garçon en mange 5. Combien reste-t-il de gâteaux ?

Il reste gâteaux.

Problème.

Hier, je suis allé au casino. J'ai acheté 3 boites de lait. Il y avait déjà 4 boites de lait à la maison. Combien ai-je de boites de lait en tout aujourd'hui ?

Aujourd'hui, en tout, j'ai boites de lait.

Problème.

Dans mon cartable, j'ai 5 cahiers. La maîtresse enlève 3 cahiers. Combien reste-t-il de cahiers dans mon cartable ?

Il reste cahiers dans mon cartable.

Problème.

Au petit casino, j'ai acheté 5 boites de 100 grammes de lardons. Combien ai-je de grammes de lardons ?

J'ai grammes de lardons.

Problème.

Dans sa poche, Jules a 10 billes. A l'école, à la récréation, il a gagné 7 billes. Combien a-t-il de billes maintenant ?

Jules a billes.

Problème.

Paul a 10 ans. Julie a 6 ans. Quel est la différence d'âge entre Paul et Julie.

La différence d'âge entre Paul et Julie est de ans.

Problème.

Marie a eu 13 euros pour son anniversaire.
Elle dépense 5 euros. Combien lui reste-t-il
d'euros ?

Il lui reste euros.

Problème.

Lucie avait 19 images. Elle a perdu 7 images.
Combien lui reste-t-il d'images ?

Il lui reste images.

Problème.

Dans sa trousse, Eloïse a 12 feutres. Sa copine Sarah lui en donne 6. Combien a-t-elle de feutres maintenant ?

Eloïse a feutres.

Problème.

Papi a 7 citrouilles, 5 courgettes et 3 poireaux. Combien a-t-il de légumes en tout ?

Papi a légumes.

Problème.

Dans le zoo, il y a 4 girafes, 7 lions et 6 zèbres. Combien y a-t-il d'animaux dans le zoo ?

Dans le zoo, il y a animaux.

Problème.

Cet immeuble a 4 rangées de 6 fenêtres.
Combien cet immeuble a-t-il de fenêtres ?

Cet immeuble a fenêtres.