

Un problème de soustraction

Lucas a un sac de 28 billes. Dans le sac, il y a 17 billes rouges et les autres sont bleues.

Combien y a-t-il de billes bleues dans le sac ?

Je cherche une partie d'une collection.

J'utilise la soustraction : $28 - 17 = 11$

La présentation de la réponse

Calcul : $28 - 17 = 11$

Réponse : 11 billes

Au gymnase

Résolution collective

- ① 26 élèves sont inscrits dans la classe de Julie et Lucie. Ce matin, 5 élèves sont absents et les autres sont présents.

Combien d'élèves sont présents ce matin ?

Calcul.....

Réponse.....

Résous les problèmes suivants en utilisant l'addition et la soustraction.

- ② Pour aller au gymnase, Lucie et Julie portent les cordes à sauter. Lucie en porte 17 et Julie en porte 12.

Combien de cordes portent-elles à deux ?

Calcul.....

Réponse.....

- ③ Dans le gymnase, il y a 22 tapis en tout. Dans le gymnase, 16 tapis sont par terre et les autres sont sur le chariot.

Combien y a-t-il de tapis sur le chariot ?

Calcul.....

Réponse.....

- ④ 21 élèves sont dans le gymnase, 14 élèves font des roulades sur les tapis. Les autres élèves jouent au ballon.

Combien d'élèves jouent au ballon ?

Calcul.....

Réponse.....



Dans un problème de partage, on distribue, on donne le même nombre à chacun...

On cherche « combien ça fait pour chacun ».

On cherche aussi combien il reste.

Pour rédiger la réponse, il faut deux phrases :

→ une pour la valeur de chaque part,

→ une pour le reste.

Exemple : un partage en 3

Lou a préparé 65 crêpes. Elle veut les répartir équitablement sur 3 assiettes.

Combien doit-elle mettre de crêpes sur **chaque** assiette ?

Calcul :

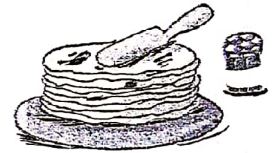
	65			
↙	↓	↘		reste
20	20	20		5
1	1	1		2

Réponse :

Elle doit mettre 21 crêpes sur chaque assiette.

Il restera 2 crêpes

Crêpes



Résous les problèmes comme dans l'exemple ci-dessus.

- ① Loulou et ses 4 amis jouent à la bataille avec un jeu de 52 cartes.
Loulou distribue les cartes pour que tous les 5 en aient le même nombre.
Combien chacun va-t-il avoir de cartes ?

Calcul

Réponse

- ② Ce matin, Papi a préparé 38 truffes au chocolat.
Il va les mettre dans 3 sachets contenant le même nombre de truffes.
Combien y aura-t-il de truffes dans chaque sachet ?

Calcul

Réponse

- ③ 3 amis ont mangé ensemble au restaurant. À la fin du repas, ils ont payé 63 € en tout.
Maintenant, chacun doit payer sa part.
Combien chacun doit-il payer ?

Calcul

Réponse

- ④ Pour fêter Halloween, les 39 enfants du village se sont répartis en 3 équipes pour visiter les maisons.
Combien y a-t-il d'enfants dans chaque équipe ?

Calcul

Réponse