

Correction du problème 11 (donné le 31/03)

Pour son anniversaire, Hichma a invité 9 amis.

Chacun de ses amis lui apporte 3 cadeaux.

Ses parents ajoutent 5 cadeaux.

Combien de cadeau Hichma reçoit-elle en tout ?

Pour répondre à la question, il faut bien étudier le problème. Ici, nous avons trois informations :

- 9 amis
- 3 cadeaux par ami
- 5 cadeaux ajoutés par les parents

Tout d'abord, je calcule les cadeaux des amis :

$$3 \text{ cadeaux} \times 9 \text{ amis} = 27 \text{ cadeaux des amis}$$

Puis j'ajoute les cadeaux des parents :

$$27 \text{ cadeaux des amis} + 5 \text{ cadeaux des parents} = 32 \text{ cadeaux en tout !}$$

Hichma reçoit 32 cadeaux en tout.

Conclusions du problème :

Dans un problème, il faut savoir repérer les informations dont nous avons besoin pour répondre à la question.

Lorsqu'un même nombre est répété plusieurs fois, j'utilise une multiplication.

Lorsqu'un nombre est ajouté, j'utilise une addition.