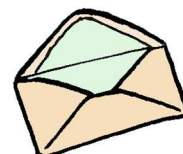




1- Problème.

Léa a 27 jetons dans son enveloppe bleue. Théo a 9 jetons de plus qu'elle dans son enveloppe rose.

- **Combien** y a-t-il de jetons dans l'enveloppe de Théo ?



① Ecris tes calculs.

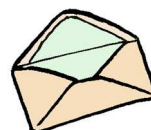
② Ecris la réponse à la question.

Il y a jetons.

2- Problème.

Léo a 22 jetons dans son enveloppe bleue. Tina a 13 jetons de moins que lui dans son enveloppe rose.

- **Combien** y a-t-il de jetons dans l'enveloppe de Tina ?



① Ecris tes calculs.

② Ecris la réponse à la question.

Il y a jetons.

3- Problème.

Il y a 53 élèves de CE1. Les CE2 sont 15 de moins.

- **Combien** y a-t-il d'élèves au CE2 ?

① Ecris tes calculs.

② Ecris la réponse à la question.

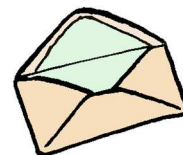
.....



1- Problème.

Léa a 27 jetons dans son enveloppe bleue. Théo a 9 jetons de plus qu'elle dans son enveloppe rose.

- **Combien** y a-t-il de jetons dans l'enveloppe de Théo ?



① Ecris tes calculs.

$$27 + 9 = 36$$

② Ecris la réponse à la question.

Il y a 36 jetons.

2- Problème.

Léo a 22 jetons dans son enveloppe bleue. Tina a 13 jetons de moins que lui dans son enveloppe rose.

- **Combien** y a-t-il de jetons dans l'enveloppe de Tina ?



① Ecris tes calculs.

$$22 - 13 = 9$$

② Ecris la réponse à la question.

Il y a 9 jetons.

3- Problème.

Il y a 53 élèves de CE1. Les CE2 sont 15 de moins.

- **Combien** y a-t-il d'élèves au CE2 ?

① Ecris tes calculs.

$$53 - 15 = 38$$

② Ecris la réponse à la question.

Il y a 38 élèves de CE2.