

Correction du problème 5 (donné le 23/03)

Axil a 145 cartes Pokémon. Il en a 72 de plus que Nora. Combien de cartes a Nora ?

145 total des cartes Pokémon - **72** cartes qu'Alix a en plus

Je pose la soustraction :

01 ①4 5
- 7 2

7 3

Décomposition de la soustraction posée :

- $5 - 2 = 3$
- $4 - 7 = \text{impossible!}$

Je casse le nombre d'à côté et je lui prends une dizaine

- $4 - 7$ devient
- ①4 - 7 = 7

Nora a 73 cartes Pokémon.

Conclusion du problème :

lorsqu'on me demande une partie d'un total connu pour répondre à la question du problème, j'utilise une soustraction :

le total connu - la partie connue = la partie inconnue