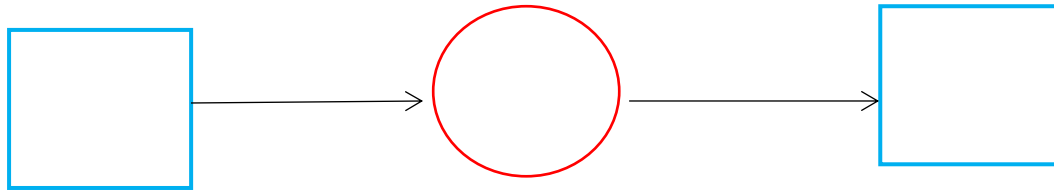


Résolution de problèmes ...

au début, avant

la transformation

ce qui se passe à la fin, après



Je lis le problème.

Je demande une explication si il y a des mots que je ne comprends pas.

Je cherche ce que l'on me demande.

J'imagine l'histoire : ce qui se passe au début, avant/ ce qui se passe pendant (la transformation)/ce qui se passe à la fin.

La phrase réponse reprend les mots de la question.

exemple 1 :

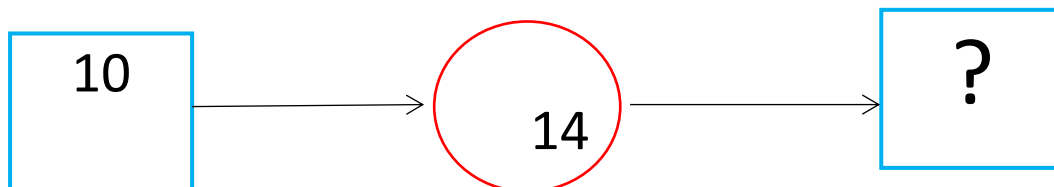
Séléna distribue 10 cahiers. La maîtresse lui en donne 14 de plus.

Combien de cahiers a Séléna en tout ?

au début, avant

la transformation

ce qui se passe à la fin, après



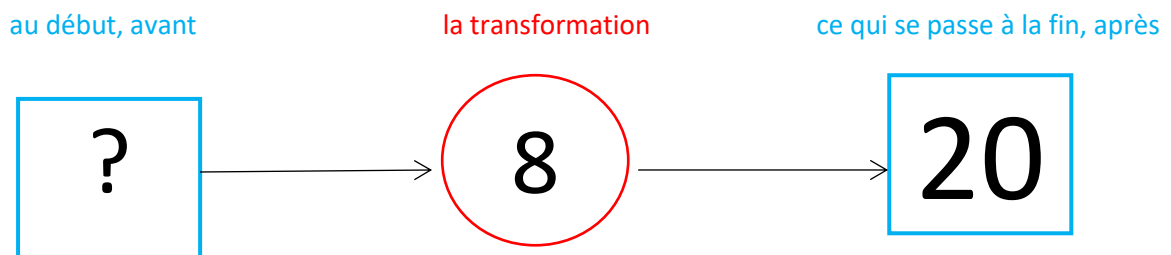
Comme la maitresse lui en a donné en plus, j'ajoute les 14 cahiers au 10 du début.

Autre exemple :

La maitresse a fait des cookies (parce qu'avec le confinement...). Elle en a mangé 8 (sans commentaire).

Il en reste 20.

Combien y en avait-il au début ?



Comme elle les a mangés, on les enlève :

Je peux écrire :

$$\dots - 8 = 20$$

Je peux dire : il en reste 20, j'ajoute les cookies que la maitresse a mangés et je trouve ce qu'il y avait au début :

$$20 + 8 =$$