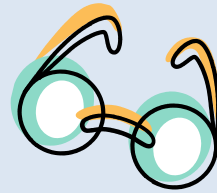


Démarche de résolution de problèmes en mathématique - 2^{ème} cycle

Lecture du problème

- 1- Je survole le texte.
- 2- Je lis tout le texte au moins 2 fois.
- 3- J'encadre la question et je me demande si je la comprends.



Lecture mathématique



- 1- Je **surligne** les points importants.
- 2- J'écris ce que je sais et ce que je cherche.
- 3- Je choisis quelles actions mathématiques j'aurai à faire (addition, soustraction, multiplication ou division).

Actions mathématiques

J'écris et je fais mes calculs pour chacune des étapes.



Après la résolution



- Ma démarche est claire.
- J'ai répondu à la question.
- Ma réponse est réaliste.
- Ma réponse est complète (unités présentes).