

Résoudre un problème

N7



Lorsque je dois résoudre un problème mathématique je dois :

- Lire attentivement l'énoncé.
- Repérer la question. (Je peux la surligner).
- Repérer les informations importantes pour pouvoir répondre à la question. (Je peux les entourer).
- M'aider d'un schéma si nécessaire. (Dessin sans détail qui aide à visualiser le problème)
- Ecrire l'opération que je dois faire pour trouver le résultat.
- Poser l'opération si je ne peux pas la calculer de tête.
- Faire une phrase pour répondre à la question.

Exemple: Le musée a reçu 24 classes en septembre, 29 en octobre et 26 en novembre.
Combien de classes ont visité le musée ce trimestre?

Je cherche: le nombre de classes qui a visité le musée ce trimestre.

Je sais que: 24 classes ont visité le musée en septembre,
29 en octobre et 26 en novembre.

Opération: $24 + 29 + 26 = 79$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 24 \\ + 29 \\ + 26 \\ \hline 79 \end{array}$$

Solution: Il y a 79 classes qui ont visité le musée ce trimestre.

Fiche à remplir pour t'aider à résoudre un problème

Je cherche:

Je sais que:

Schéma (si nécessaire)

Opération:

Opération posée

Solution: