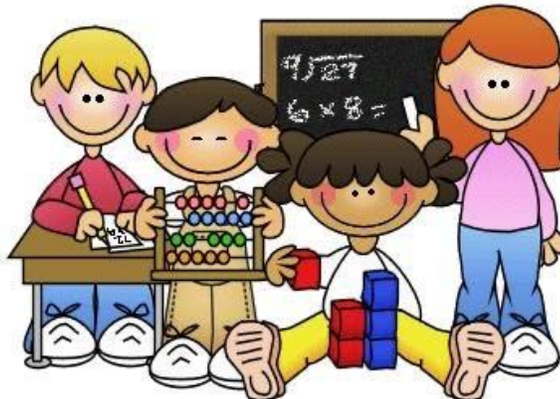




# Référentiel

## en

# mathématique



3<sup>e</sup>

## Étapes pour résoudre un problème

1. Je lis le problème 2 fois :

- Je m'assure de comprendre les mots.
- Je fais des images du problème dans ma tête.

2. Je trouve la question ou la tâche à réaliser : je la **surligne en rose**.

3. Je complète le «je cherche» s'il y a lieu.

4. Je trouve les informations importantes : je les **surligne en bleu**.

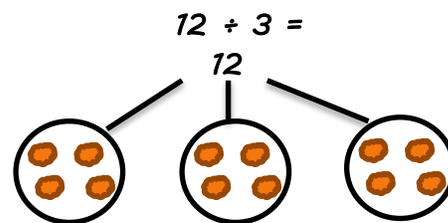
5. Je complète le «je sais» s'il y a lieu.

6. J'annote des informations au besoin.

7. Pour résoudre mon problème, je laisse des traces claires, complètes et organisées (ex : dessin, tableau, essai/erreur, calcul, ligne du temps ou toutes autres stratégies). **J'identifie** mes traces (titres).

Exemples de traces :

um	c	d	u
----	---	---	---



8. J'écris une réponse complète (ex : 152 tomates).

9. Je vérifie si ma réponse est en lien avec ce que **je cherchais** et si elle a du sens.