

**Pour résoudre le problème, tu dois :**

- \_ bien **lire** l'énoncé,
- \_ **surligner** la question,
- \_ **repérer** ce que l'on te demande, choisir l'**unité**,
- \_ **entourer** les informations **utiles**,
- \_ **raier** les informations **inutiles** (si il y en a ),
- \_ **choisir l'opération** qui convient et calculer (en ligne ou en colonnes) ;  
parfois tu peux avoir besoin de faire **plusieurs calculs**,
- \_ **écrire et vérifier** ta **phrase** réponse.

**Pour résoudre le problème, tu dois :**

- \_ bien **lire** l'énoncé,
- \_ **surligner** la question,
- \_ **repérer** ce que l'on te demande, choisir l'**unité**,
- \_ **entourer** les informations **utiles**,
- \_ **raier** les informations **inutiles** (si il y en a ),
- \_ **choisir l'opération** qui convient et calculer (en ligne ou en colonnes) ;  
parfois tu peux avoir besoin de faire **plusieurs calculs**,
- \_ **écrire et vérifier** ta **phrase** réponse.