

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES



PROGRESSION

- * Définir les étapes nécessaires pour résoudre tous types de problèmes.
- * Compréhension de la question. Bien comprendre ce que l'on cherche dans le problème.
- * Reconnaître un problème.
- * Trouver la bonne question.
- * Reconnaître des informations inutiles.
- * Savoir dans quelle unité on va répondre.
- * Différentes stratégies pour arriver au même résultat.
- * Inventer la question d'un problème.
- * Construire un énoncé de problème.
- * Choisir la bonne opération.
- * Résoudre des problèmes portant sur l'addition.
- * Résoudre des problèmes portant sur la soustraction.
- * Résoudre des problèmes portant sur la multiplication.
- * Résoudre des problèmes portant sur la division.
- * Résoudre des problèmes portant sur les 4 opérations
- * Effectuer des problèmes à étapes.

- * Entraînement quotidien (tous types de calculs).