## 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.

\* Entrainement quotidien (tous types de calculs).