**PROGRESSION RESOLUTION DE PROBLEMES CM2**



**Résoudre des problèmes – RETZ**

**PERIODE 1**

SEQUENCE 1 : Résoudre des problèmes à une opération

1a. Les problèmes d’addition et soustraction

1b. Les problèmes de multiplication et de division

1c. Le choix entre les 4 opérations

SEQUENCE 2 : Résoudre des problèmes à plusieurs étapes

2a. Les problèmes à étapes avec questions intermédiaires (1)

2b. Les problèmes à étapes avec questions intermédiaires (2)

2c. Les problèmes à étapes avec questions intermédiaires (3)

**PERIODE 2**

SEQUENCE 3 : Résoudre des problèmes particuliers

3a. Les histogrammes

3b. Les graphiques

SEQUENCE 4 : Résoudre des problèmes à plusieurs étapes

4a. L’identification des questions intermédiaires (1)

4b. L’identification des questions intermédiaires (2)

4c. L’identification des questions intermédiaires (3)

SEQUENCE 5 : Evaluation

 5a. Evaluation des apprentissages des périodes 1 et 2

**PERIODE 3**

SEQUENCE 6 : Résoudre des problèmes de recherche

6a. Organiser sa recherche (1)

6b. Organiser sa recherche (2)

6c. Organiser sa recherche (3)

6d. Organiser sa recherche (4)

SEQUENCE 7 : Résoudre des problèmes particuliers

7a. Les fractions (1)

7b. Les fractions (2)

**PERIODE 4**

SEQUENCE 8 : Résoudre des problèmes de proportionnalité

8a. Les tableaux de linéarité (1)

8b. Les tableaux de linéarité (2)

8c. Le passage par l’unité

SEQUENCE 9 : Résoudre des problèmes de grandeurs et mesure

9a. Longueurs, masses et contenances - Entraînement

9b. Mesure d’aires

9c. Longueurs et mesures d’aires

**PERIODE 5**

9d. Durées

SEQUENCE 10 : Résoudre des problèmes de proportionnalité

10a. Les pourcentages (1)

10b. Les pourcentages (2)

10c. Les moyennes

10d. Les échelles

SEQUENCE 11 : Résoudre des problèmes à plusieurs étapes

11a. Organiser une démarche longue

SEQUENCE 12 : EVALUATION DE FIN D’ANNEE

12a. Evaluation