

Prénom : .....

Date : .....

## Evaluation : Résolution de problèmes période 5

Compétences : Résoudre des problèmes relevant de l'addition, de la soustraction et de la multiplication.

Objectifs : Choisir la bonne opération (addition, soustraction, multiplication).

Résoudre des problèmes à étapes.

### Exercice 1

Consigne 1 : Lis les problèmes suivants et coche la case addition si pour répondre à ce problème, tu penses avoir à résoudre une addition, soustraction si tu penses avoir à résoudre une soustraction et multiplication si tu penses avoir à résoudre une multiplication.

Enoncés des problèmes	Addition	Soustraction	Multiplication
1. Julie a 18 bracelets. Elle en a reçu 6 de plus en cadeau. Combien a-t-elle de bracelets maintenant ?			
2. Caroline a acheté 6 paquets de 4 images. Combien a-t-elle d'images en tout ?			
3. Paul a 78 petites voitures. Il en a perdu 5. Combien lui reste-t-il de voitures			
4. Papa a 200 € Il a acheté une chemise à 70 € Combien lui reste-t-il d'argent			
5. Eric a 20 ans. Son frère a 10 ans de moins que lui. Quel est l'âge du frère d'Eric			
6. Marc a donné 4 paquets de 5 billes à son frère. Combien Marc en a-t-il donné en tout			
7. Sophie a 20 bonbons. Elle en achète 12 de plus. Combien en a-t-elle maintenant			

Consigne 2 : Maintenant, choisis un problème et résous-le.

Numéro du problème choisi : \_\_\_\_\_

Je cherche \_\_\_\_\_

Opération en ligne.	Opération en colonne.

Phrase réponse : \_\_\_\_\_

## Exercice 2

Consigne : résous le problème suivant.

Énoncé : Un train a 8 wagons. Dans chaque wagon, on trouve 25 places assises.

1. Combien y a-t-il de places assises au total ?

Je cherche \_\_\_\_\_

Opération en ligne.	Opération en colonne.

Phrase réponse : \_\_\_\_\_

2. Au premier arrêt du train, 142 personnes sont montées et se sont assises.

Combien reste-t-il de places assises libres dans le train ?

Je cherche \_\_\_\_\_

Opération en ligne.	Opération en colonne.

Phrase réponse : \_\_\_\_\_

3. Au deuxième arrêt du train, un groupe de 23 élèves accompagnés de 2 maîtresses est monté. Personne n'est descendu.

Combien y a-t-il de voyageurs dans le train à présent ?

Je cherche \_\_\_\_\_

Opération en ligne.	Opération en colonne.

Phrase réponse : \_\_\_\_\_