

Jeudi 30 avril 2020 :Mathématiques :Résoudre des problèmes.

Découper les énoncés et les coller ou recopier les énoncés dans le petit cahier.

1-Je lis l'énoncé de problèmes et la question.

2-Je souligne la question.

3- J'imagine la situation dans ma tête et je la mime .

4-Je schématise la situation.

5-Je choisis l'opération ,je l'écris et je calcule.

6-Je rédige une phrase-réponse.

	Enoncés de problèmes
1	Caroline achète 2 packs de 6 bouteilles d'eau minérale. Combien a-t-elle de bouteilles ?
2	Mamie a planté 3 rangées de 10 salades chacune . Combien de salades at-elle plantées en tout ?
3	Pour la fête de l'école, la directrice achète 3 packs de 6 bouteilles de jus d'orange et 5 packs de 4 bouteilles de jus de pommes. a-Combien de bouteilles de jus d'orange a-t-elle achetées ? b-Combien de bouteilles de jus de pommes a-t-elle achetées ? c-Combien de bouteilles a-t-elle achetées en tout ?
Problème de recherche	
4	Un fermier a des poules et des lapins. En regardant tous les animaux, il voit 9 têtes et 30 pattes. a-Combien le fermier a-t-il de lapins ? b-Combien a-t-il de poules ?