

J'ai un problème de math...

Comprendre

1. Lire le problème.
2. Passer en rouge, la ou les questions du problème.
3. Barrer les données numériques (nombre en général) inutiles.
4. Entourer en rouge les données numériques nécessaires.
5. Relire le problème, imaginer la situation et **vérifier** si on a bien:
 - tout compris
 - tout pris en compte=> sinon refaire les points 2, 3, 4

Résoudre

1. Réfléchir s'il faut faire une addition, une soustraction, une multiplication ou une division.

Mots utiles

Additions: en tout, ensemble, la somme,

Soustractions: la différence, il reste, le reste, le manque, rendre,

Il y a un total, il faut trouver une partie, ...

Multiplications: On donne à chaque personne la même part,

Divisions: On partage un total entre plusieurs personnes, chacun reçoit pareil.

2. Ecrire le calcul, noter la réponse.
3. Vérifier que la réponse a un sens.

Par exemple: si la poule pond 43 œufs par jour, c'est sans doute faux.

Répondre

1. Avec l'aide des mots de la question, faire une phrase de réponse.
2. Ne pas oublier de quoi on parle: kilos, mètres, francs, euros, parts...

Cela vaut 1 point au TEST. C'est obligatoire.