

Nom : Date :

Le choix de l'opération – Entraînement

Rappel...

Les problèmes d' addition	On utilise l' addition quand on doit trouver un nombre plus grand.
Les problèmes de soustraction	On utilise la soustraction quand on doit trouver un nombre plus petit.
Les problèmes de multiplication	On utilise la multiplication quand on doit trouver un nombre plus grand et que ce sont plusieurs quantités ou mesures identiques.
Les problèmes de division (les groupements et les partages)	Dans un problème de groupement , on cherche combien ça fait de groupes et combien il reste. Dans un problème de partage , on cherche combien ça fait pour chacun et combien il reste.

Résous les problèmes suivants.

Au Grand Fouillis...

Monsieur et madame Fouillis rangent leur magasin où tout est sens dessus dessous !

- 1 • Monsieur Fouillis range les consoles de jeu. Il en a allumé une pour faire quelques parties. Son meilleur score est de 3 050 points, alors que le record est de 3 360 points.
Combien de points lui manque-t-il pour atteindre le record ?
- 2 • Monsieur Fouillis trouve un album pour coller des images. Il y a 45 pages dans cet album, et sur chaque page on peut coller 6 images.
Combien d'images peut-on coller dans cet album ?
- 3 • Monsieur Fouillis s'occupe maintenant des petits personnages qui sont exposés dans 3 vitrines différentes. Dans la première, il compte 1 146 petits personnages, 734 dans la deuxième et 585 dans la troisième.
Combien y a-t-il de petits personnages en tout ?
- 4 • Monsieur et madame Fouillis s'occupent ensemble des poupées. Madame Fouillis en remplace 252 dans les vitrines, alors que monsieur Fouillis n'en range que 187.
Combien madame Fouillis a-t-elle rangé de poupées de plus que son mari ?
- 5 • Monsieur Fouillis a compté 180 ballons de baudruche étalés sur une table. Il doit maintenant les remettre dans 5 sacs en plastique, avec le même nombre de ballons dans tous les sacs.
Combien doit-il mettre de ballons dans chaque sac ?
- 6 • Monsieur Fouillis doit aussi ranger 220 balles de tennis dans des boîtes de 5.
Combien de boîtes va-t-il remplir ?
- 7 • Pour se détendre un peu, monsieur et madame Fouillis jouent avec une cible et des fléchettes. Monsieur Fouillis marque 1 750 points, soit 250 points de moins que madame Fouillis.
Combien madame Fouillis marque-t-elle de points ?
- 8 • Madame Fouillis voit 8 boîtes de puzzles vides. Sur chaque boîte, il y a écrit « Puzzle de 250 pièces ». Mais les pièces des 8 puzzles sont mélangées.
Combien y a-t-il de pièces de puzzles en tout ?