

Les problèmes écrits utilisant la multiplication de très grands nombres - 5^e année

Lis chaque question attentivement. Il faut faire une multiplication pour trouver la réponse. J'ai fait la première question pour vous pour vous montrer quoi faire!

1. La classe à Mme Fontaine fait une visite au zoo pour la fin de l'année. Il y a 22 élèves dans la classe, et le coût pour chaque élève est 12\$. Combien la visite va coûter en total?



2. Pour la fête des mères, Rosalie a fait 24 biscuits pour 3 personnes : Sa mère, sa grand-mère et sa tante. Combien des biscuits a-t-elle fait en total?



3. Dans la classe à Mme LeClair, il y a des manuels de mathématiques pour 4 différentes classes : 5^e année, 6^e année, 7^e année et 8^e année. S'il y a 32 livres pour chaque classe, combien de livres y a-t-il en total?



4. Jean-Michel travaille dans le bois comme bûcheron. La semaine passée, il a coupé 47 arbres. Chaque arbre a été coupé en 36 morceaux. Combien de morceaux de bois a-t-il coupé en total?



5. Daniel organise un souper spaghetti pour lever des fonds pour le SPCA. Le coût pour une assiette de spaghetti est 9\$. Si 75 personnes ont participé, combien d'argent a-t-il fait en total?



6. Émilie est une artiste. Elle crée des peintures magnifiques et elle les vend pour 125\$ au marché des fermiers chaque samedi. Samedi passé, elle a vendu 8 peintures! Combien d'argent elle a fait en total?

