

Problèmes de Multiplication (B)

Résolvez chaque problème ci-dessous.

Mattie et son frère Axton ont construit un jardin mesurant 1 mètre carré avec des légumes différentes dans chaque carré. Si leur jardin était des 5 rangées de 9, combien de différents légumes ont-ils eu?

L'exercice de routine de Keyla comprend 8 sauts de grenouille par jour. Combien de sauts de grenouille fait-elle chaque semaine?

Hugo tondait les pelouses l'été dernier et gagnait 9 \$ chaque fois qu'il tondait la pelouse de monsieur Derocher. Combien cela a-t-il coûté à monsieur Derocher d'avoir sa pelouse tondu 6 fois?

Melvin est dans un groupe de 6 amis. Samedi dernier, ils sont allés à la fête foraine et chacun d'eux a dépensé 8 \$. Combien l'ensemble du groupe a dépensé à la Foire?

Problèmes de Multiplication (B) Réponses

Résolvez chaque problème ci-dessous.

Mattie et son frère Axton ont construit un jardin mesurant 1 mètre carré avec des légumes différentes dans chaque carré. Si leur jardin était des 5 rangées de 9, combien de différents légumes ont-ils eu?

5 légumes par rangée horizontale x
9 légumes par rangée verticale = 45
légumes par jardin

L'exercice de routine de Keyla comprend 8 sauts de grenouille par jour. Combien de sauts de grenouille fait-elle chaque semaine?

8 sauts de grenouille par jour x 7
jours par semaine = 56 sauts de
grenouille par semaine

Hugo tondait les pelouses l'été dernier et gagnait 9 \$ chaque fois qu'il tondait la pelouse de monsieur Derocher. Combien cela a-t-il coûté à monsieur Derocher d'avoir sa pelouse tondu 6 fois?

9 \$ par tonte de pelouse x 6 tonte =
54 \$

Melvin est dans un groupe de 6 amis. Samedi dernier, ils sont allés à la fête foraine et chacun d'eux a dépensé 8 \$. Combien l'ensemble du groupe a dépensé à la Foire?

8 \$ par ami x 6 amis = 48 \$
dépensés à la fête foraine