

Résolution de problèmes

Soustractions à deux termes

Résous les problèmes suivants.

a) Xavier aime beaucoup jardiner avec son père. Dans leur cours, ils ont deux grands bacs de jardinage. Dans le premier bac, le père de Xavier plante 49 fleurs. Dans le second bac, Xavier en plante 17 de moins. Combien de fleurs Xavier a-t-il plantées?

Réponse :

b) Ali et Emma font un casse-tête ensemble. Le casse-tête contient 90 pièces. Si Ali place 44 pièces, combien en reste-t-il à placer pour Emma?

Réponse :

c) Malika a une belle collection de 94 billes. À la récréation, elle décide d'en donner 36 à son amie Jing. Combien de billes reste-t-il à Malika après en avoir donné à son amie?

Réponse :

Nom : _____ Date : _____

Résolution de problèmes

Soustractions à deux termes

Résous les problèmes suivants.

a) Xavier aime beaucoup jardiner avec son père. Dans leur cours, ils ont deux grands bacs de jardinage. Dans le premier bac, le père de Xavier plante 49 fleurs. Dans le second bac, Xavier en plante 17 de moins. Combien de fleurs Xavier a-t-il plantées?

Réponse : 32

b) Ali et Emma font un casse-tête ensemble. Le casse-tête contient 90 pièces. Si Ali place 44 pièces, combien en reste-t-il à placer pour Emma?

Réponse : 46

c) Malika a une belle collection de 94 billes. À la récréation, elle décide d'en donner 36 à son amie Jing. Combien de billes reste-t-il à Malika après en avoir donné à son amie?

Réponse : 58