

Résolution de problèmes

Additions à deux termes

Résous les problèmes suivants.

a) Nala range sa collection de signets dans deux boîtes. Dans la première boîte, elle met 47 signets. Dans la seconde boîte, elle en met 24. Combien de signets Nala a-t-elle en tout?

Réponse :

b) Omar et Elliot se rendent à la plage pour participer à une activité de nettoyage. À la fin de la matinée, Omar a collecté 42 bouteilles de plastique alors qu'Elliot en a ramassé 55. Combien de bouteilles les deux amis ont-ils récupérées ensemble?

Réponse :

c) Alice aide son grand-père à faire le ménage dans son atelier de menuiserie. Elle décide de ranger ses boulons dans des bocaux en verre. Dans le premier bocal, Alice met 72 boulons. Dans le deuxième, elle en met 66. Combien de boulons Alice a-t-elle rangés en tout?

Réponse :

Nom : _____ Date : _____

Résolution de problèmes

Additions à deux termes

Résous les problèmes suivants.

a) Nala range sa collection de signets dans deux boîtes. Dans la première boîte, elle met 47 signets. Dans la seconde boîte, elle en met 24. Combien de signets Nala a-t-elle en tout?

Réponse : 71

b) Omar et Elliot se rendent à la plage pour participer à une activité de nettoyage. À la fin de la matinée, Omar a collecté 42 bouteilles de plastique alors qu'Elliot en a ramassé 55. Combien de bouteilles les deux amis ont-ils récupérées ensemble?

Réponse : 97

c) Alice aide son grand-père à faire le ménage dans son atelier de menuiserie. Elle décide de ranger ses boulons dans des bocaux en verre. Dans le premier bocal, Alice met 72 boulons. Dans le deuxième, elle en met 66. Combien de boulons Alice a-t-elle rangés en tout?

Réponse : 138