

Résolution de problèmes

Additions à trois termes

Résous les problèmes suivants.

a) Jamal aime bien observer les poissons à l'animalerie. On y retrouve trois aquariums contenant des poissons très colorés: les killis, les platys et les néons bleus. Dans le premier aquarium, Jamal compte 26 killis. Dans le second aquarium, il compte 29 platys. Combien y a-t-il de poissons si Jamal compte 38 néons bleus dans le troisième aquarium?

Réponse :

b) Stéphanie collectionne les cartes postales. Elle les organise dans des boîtes par pays. Dans la première boîte, on retrouve 57 cartes postales du Canada. Dans la seconde boîte, on compte 61 cartes postales de la France. Dans la troisième boîte, on en retrouve 68 de la Belgique. Combien de cartes postales Stéphanie a-t-elle en tout?

Réponse :

c) Olivier et sa sœur Aïsha organisent une fête d'anniversaire pour leur mère. Ils décorent la salle avec de beaux ballons colorés. Olivier gonfle 35 ballons mauves. Aïsha gonfle 42 ballons bleus. Combien y a-t-il de ballons en tout si leur père gonfle 51 ballons roses?

Réponse :