

A. Lis les problèmes. Entoure Vrai ou Faux et écris les calculs qui permettent de résoudre les problèmes.

1. Laurine avait 23 billes. Elle en a perdu. Maintenant, elle n'en a plus que 15.
Combien a-t-elle perdu de billes ?

Laurine a perdu plus de 23 billes. Vrai ou Faux ?

Calcul : $23-15 = 8$

2. Tom avait 28 billes. Il en a gagné. Maintenant, il en a 49.
Combien a-t-il gagné de billes ?

Tom a gagné plus de 49 billes. Vrai ou Faux ?

Calcul : $49-28 = 21$

3. J'avais 50 jetons. J'en ai enlevé. Maintenant, il m'en reste 30.
Combien ai-je enlevé de jetons ?

J'ai enlevé plus de 50 jetons. Vrai ou Faux ?

Calcul : $50-30 = 20$

4. J'avais 50 jetons. J'en ai ajouté. Maintenant, j'en ai 80.
Combien ai-je ajouté de jetons ?

J'ai ajouté plus de 80 jetons. Vrai ou Faux ?

Calcul : $80-50 = 30$

B. Résous les problèmes suivants en utilisant l'addition et la soustraction

1. Pablo collectionne les petites voitures. Il y a un an, il en avait 50. Ses amis lui en ont donné. Maintenant, il en a 90.

Combien ses amis lui ont-ils donné de petites voitures ?

Calcul : $90-50 = 40$

Réponse : 40 petites voitures.

2. Un marchand de vaisselle a reçu un carton de 60 assiettes. Mais il le fait tomber et de nombreuses assiettes se cassent. Il ne lui en reste que 40.

Combien a-t-il cassé d'assiettes ?

Calcul. : $60-40 = 20$

Réponse : 20 assiettes

3. Lucien a coupé 38 arbres dans son verger. Maintenant, il lui en reste 42.
Combien avait-il d'arbres avant ?

Calcul : $38+42 = 80$

Réponse : 80 arbres

4. À l'âge de 4 ans, Romain mesurait 106 cm. Aujourd'hui, il mesure 138 cm.
De combien a-t-il grandi ?

Calcul : $138-106 = 32$

Réponse : 32 centimètres