

Résous les problèmes suivants.

Karl donne un billet de **10** euros pour payer le journal qui coute 3 euros **50** centimes.
Combien va-t-on lui rendre ?

Calcul

Calcul du nombre de centimes pour aller à l'euro suivant : $50 + 50 = 100$

De 3 euros 50 centimes à 4 euros, il y a **50** centimes.

Calcul du nombre d'euros pour aller à la somme donnée : $4 + 6 = 10$

De 4 euros à 10 euro, il y a **6** euros.

Réponse On va lui rendre **6** euros **50** centimes.

Léa donne **10** euros pour payer un livre qui coute 7 euros **60** centimes.
Combien va-t-on lui rendre ?

Calcul

Calcul du nombre de centimes pour aller à l'euro suivant : $60 + 40 = 100$

De 7 euros 60 centimes à 8 euros, il y a **40** centimes.

Calcul du nombre d'euros pour aller à la somme donnée : $8 + 2 = 10$

De 8 euros à 10 euro, il y a **2** euros.

Réponse On va lui rendre **2** euros **40** centimes.

Joseph a acheté un pack de bouteilles d'eau qui coute 3 euros **25** centimes. Il donne un billet de **10** euros.
Combien doit-on lui rendre ?

Calcul

Calcul du nombre de centimes pour aller à l'euro suivant : $25 + 75 = 100$

De 3 euros 25 centimes à 4 euros, il y a **75** centimes.

Calcul du nombre d'euros pour aller à la somme donnée : $4 + 6 = 10$

De 4 euros à 10 euro, il y a **6** euros.

Réponse On va lui rendre **6** euros **75** centimes.

Noëlla donne un billet de **20** euros pour payer les 6 euros **95** centimes que lui demande le boucher.
Combien le boucher devra-t-il lui rendre ?

Calcul

Calcul du nombre de centimes pour aller à l'euro suivant : $95 + 5 = 100$

De 6 euros 95 centimes à 7 euros, il y a **5** centimes.

Calcul du nombre d'euros pour aller à la somme donnée : $7 + 13 = 20$

De 4 euros à 20 euro, il y a **13** euros.

Réponse Le boucher devra lui rendre **13** euros **5** centimes.