

→ **Résous** ces problèmes dans ton cahier :

**Problème 1 :**

J'achète un vélo qui coute 142,90 €. Je donne un billet de 100 euros et un billet de 50 euros.

**Combien de monnaie me rend le vendeur ?**

**Problème 2 :**

Le billet de train coute 24,90 € à l'aller et 26 € au retour.

**Quel est le cout total du trajet ?**

**Problème 3 :**

J'achète 2 bandes dessinées à 10,45 €.

**Combien dois-je payer ?**

→ **Résous** ces problèmes dans ton cahier :

**Problème 1 :**

J'achète un vélo qui coute 142,90 €. Je donne un billet de 100 euros et un billet de 50 euros.

**Combien de monnaie me rend le vendeur ?**

**Problème 2 :**

Le billet de train coute 24,90 € à l'aller et 26 € au retour.

**Quel est le cout total du trajet ?**

**Problème 3 :**

J'achète 2 bandes dessinées à 10,45 €.

**Combien dois-je payer ?**