

1 La cagnotte de Yanis

- Yanis a 5 pièces de 2 €. **Dessine** ces pièces. →
- Combien Yanis a-t-il d'argent? Il a ...10... €.
- Irène et Samia ont autant d'argent que Yanis. **Complète** les phrases.

Irène a ...10... pièces de 1 €. Samia a ...1... billet de 10 €.



2 La cagnotte d'Élodie

- Élodie a 2 billets de 10 €. **Dessine** ces billets. →
- Combien Élodie a-t-elle d'argent? Elle a ...20... €.
- Dylan et Aya ont autant d'argent qu'Élodie. **Complète** les phrases.

Dylan a ...20... pièces de 1 €. Aya a ...2... billets de 10 €.

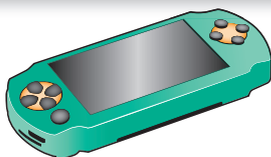


3 Relie chaque objet à la bonne somme.

Un vélo à 56 €



Un jeu électronique
à 84 €



Évaluation

Un pétale pour les exercices 1 et 2 justes,
deux pétales pour l'exercice 3 juste. *Colorie ton résultat.*



**13****Résoudre des problèmes de la vie courante****1 Faire les courses**

Jade part faire les courses.

Elle a mis 5 € dans sa poche de droite et 7 € dans celle de gauche. Elle a aussi 2 pièces de 2 € dans la main.

De quelle somme Jade dispose-t-elle en tout ?

$5 + 7 + 2 + 2 = 16$

Elle dispose de 16 €.

**2 Quelle date ?**

Aujourd'hui, c'est le 25 octobre. Ma grande sœur part en voyage dans deux jours.

À quelle date part-elle en voyage ? $25 + 2 = 27$ Elle part le 27 octobre.

3 Le réservoir pour les vaches

Dans le pré, monsieur Labiche vient remplir 3 fois par jour le réservoir d'eau pour que les vaches aient à boire.

À chaque fois, il verse 2 gros bidons d'eau.

Combien de bidons d'eau a-t-il versés au bout d'une journée dans le réservoir ?

$2 + 2 + 2 = 6$ Il a versé 6 bidons au bout d'une journée.

**4 À l'école**

• David est en CP. Il a 3 heures de classe le matin et 3 heures l'après-midi.
Combien d'heures est-il en classe par jour ?

Il est en classe 6 heures $(3 + 3)$ par jour.

• Il va en classe 4 jours par semaine.
Combien d'heures est-il en classe par semaine ?

Il est en classe 24 heures $(6 + 6 + 6 + 6)$ par semaine.

Évaluation

Un pétale par exercice juste. Colorie ton résultat.



1 Chez le boulanger

Le boulanger vend ses petits pains au chocolat à 1 € chacun.

Il vend les grands pains au chocolat à 2 € chacun.

À la fin de la matinée, il a vendu 8 petits pains au chocolat et 5 grands pains au chocolat

- Combien a-t-il gagné en vendant ses petits pains ?

$1+1+1+1+1+1+1+1=8$ Il a gagné 8 €.

- Combien a-t-il gagné en vendant ses grands pains ?

$2+2+2+2+2=10$ Il a gagné 10 €.

- Combien a-t-il gagné en tout ?

$8+10=18$ Il a gagné 18 € en tout.

**2 Quel prix ?**

Fanny a acheté un dictionnaire à 20 € et une belle boîte de feutres qui coûte 5 € de moins que le dictionnaire.

Quel est le prix de la boîte de feutres ?

$20-5=15$ Le prix de la boîte de feutres est 15 €.

**3 À la piscine**

Amos habite à 25 mètres de la piscine.

Il va à son cours de natation le mercredi après-midi.

Quelle distance parcourt-il pour se rendre à la piscine ?

$25+25=50$ Il parcourt 50 mètres.

4 La fermière

La fermière a 5 poules dans son poulailler. Chaque poule pond 2 œufs par jour. Elle vend 2 œufs pour 1 €.

Combien gagne-t-elle par jour lorsqu'elle a vendu tous ses œufs ?

$2+2+2+2+2=10$ œufs $1+1+1+1+1=5$ Elle gagne 5 €.

