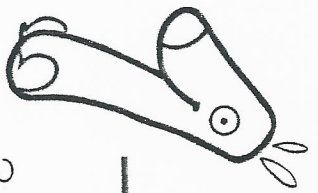
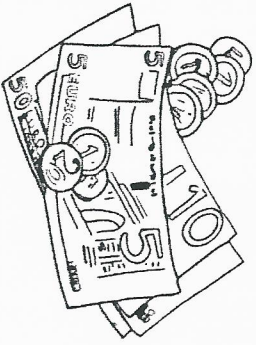


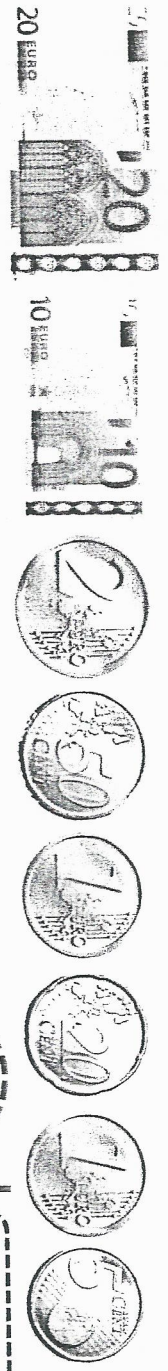
Temps d'entraînement



Exercice n° 1

Quelle somme très a-t-elle dans son porte-monnaie ?

/
2

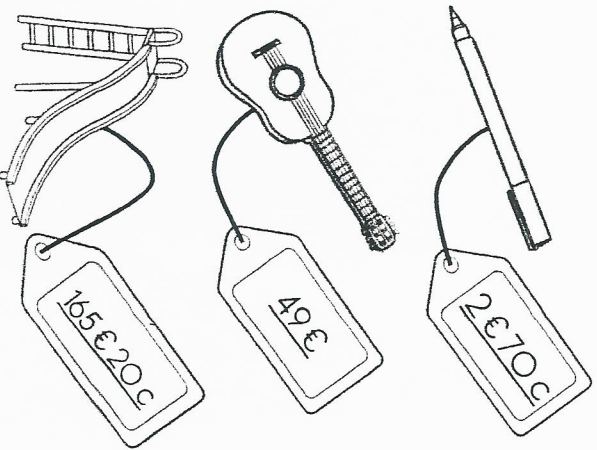


Réponse

Exercice n° 2

Dessine le moins de pièces et de billets possible pour payer ces objets.

/
5



Exercice n° 3

Complète pour faire 1 €.

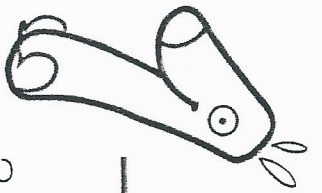
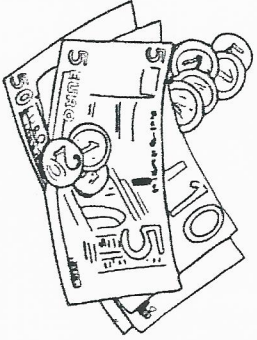
/
3

- a) 50 c + = 1 €
- b) 30 c + = 1 €
- c) 90 c + = 1 €
- d) 25 c + = 1 €
- e) 70 c + = 1 €
- f) 65 c + = 1 €

Mesures/La monnaie

Correction

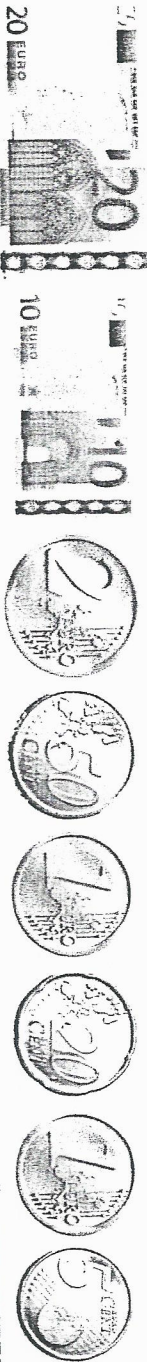
Je m'entraîne



Exercice n° 1

Quelle somme Jnès a-t-elle dans son porte-monnaie ?

$\frac{1}{2}$

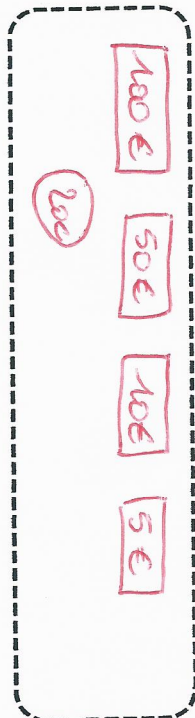
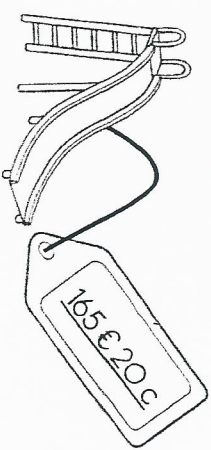
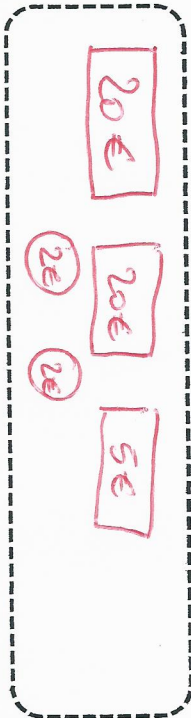
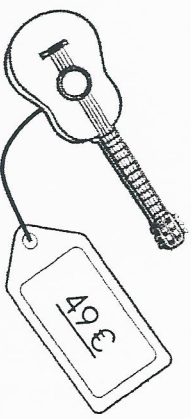
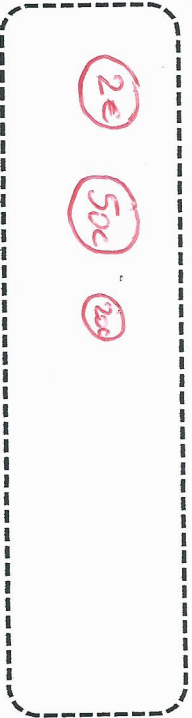
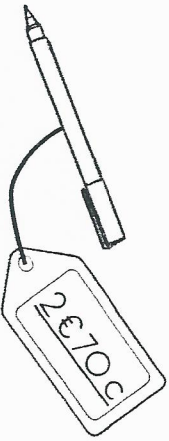


Réponse

Exercice n° 2

Dessine le moins de pièces et de billets possible pour payer ces objets.

$\frac{1}{5}$



Elle a 34 € 75c.

Exercice n° 3

Complète pour faire 1 €.

$\frac{1}{3}$

- a) 50 c + 50c = 1 €
- b) 30 c + 70c = 1 €
- c) 90 c + 10c = 1 €
- d) 25 c + 75c = 1 €
- e) 70 c + 30c = 1 €
- f) 65 c + 35c = 1 €

Mesures/La monnaie