

❶ Écris si le groupe du nom est au singulier ou au pluriel.

| | | | |
|------------------|---------------------|------------------------|---------------------|
| un crayon |singulier..... | des gâteaux |pluriel..... |
| ces vélos |pluriel..... | cinq jeunes garçons |pluriel..... |
| ta gomme blanche |singulier..... | les délicieuses glaces |pluriel..... |
| ma trousse verte |singulier..... | cette petite fille |singulier..... |

un animal féroce

→

des animaux féroces

le château abandonné

→

les châteaux abandonnés

❷ Complète le groupe du nom avec un article qui convient.

| | | | |
|---------------|-----------------|---------------|-------------------|
|un..... | sac |des..... | gants chauds |
|des..... | chaussures |les..... | écharpes colorées |
|le..... | chapeau pointu |un..... | bonnet tricoté |
|les..... | bottes fourrées |une..... | ceinture usée |

❸ Complète le groupe du nom avec un nom qui convient.

| | | | |
|-----------------------|----------|------------------------------------|--------|
| descheveux..... | frisés | un méchantgarçon..... | |
| unecopine..... | gentille | les vieillesgrand-mères..... | |
| desenfants..... | sages | desamis..... | drôles |

❹ Récris le groupe du nom en le mettant au pluriel.

ma grande sœur

→

mes grandes sœurs

une jolie poupée

→

des jolies poupées

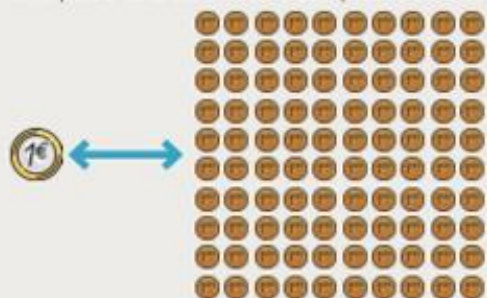
la nouvelle élève

→

les nouvelles élèves

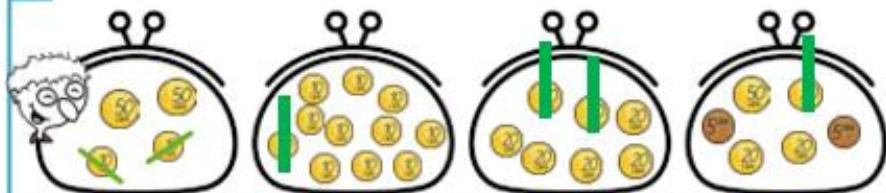
Résoudre des problèmes impliquant des prix : les centimes d'euro

✓ Je connais les relations entre euro et centime d'euro.
Je peux échanger une pièce de 1 euro contre 100 pièces de 1 centime.



1 euro = 100 centimes d'euro
1 € = 100 c

1 Il doit y avoir 1€ dans chaque porte-monnaie.
Barre les pièces qui sont en trop.



2 Calcule chaque somme d'argent.

| | |
|--|-----------|
| | 0 € 37 c |
| | 1 € 13 c |
| | 8 € 79 c |
| | 13 € 45 c |

Écris les nombres dans les ronds.



3 Calcule le prix de chaque article. Entoure celui qui est le moins cher.

| | | | |
|-------|--|-------|--|
| 25€30 | | 25€10 | |
| | | | |
| | | | |

4 Tom paie ses courses à la boulangerie.
Calcule la somme que le boulanger doit lui rendre s'il achète:

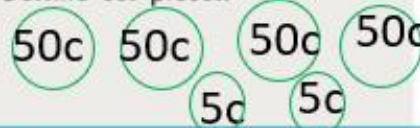
- un croissant à 90c avec 1€: 10c
- une sucette à 70c avec 1€: 30c
- des bonbons à 85c avec 1€: 15c
- un pain long à 1€ 80c avec 2€: 20c
- une baguette à 90c avec 2€: 1€10c



5 Résous le problème.

Tom paie 2€ 10c avec des pièces de 50c et de 5c.
Il utilise le moins de pièces possible.

Dessine ces pièces.



Vérifie par le calcul.

6 Résous le problème dans ton cahier.

Lilou achète une gomme à 40c et un crayon à 52c.
Elle paie avec une pièce de 1€.

Quelle somme la marchande doit-elle rendre à Lilou? 8c

Reproduis la figure.

