

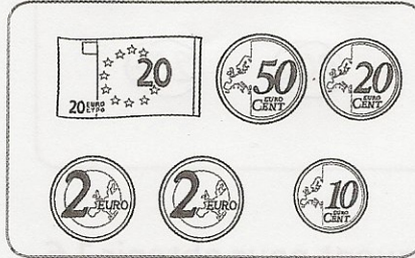


CONNAITRE LA MONNAIE

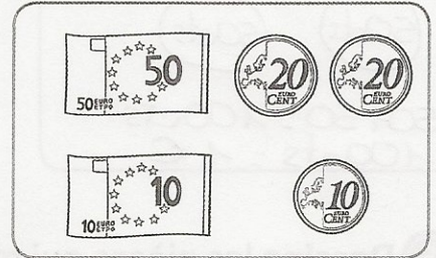
① Écris la somme qui correspond à chaque ensemble.



3 € 90

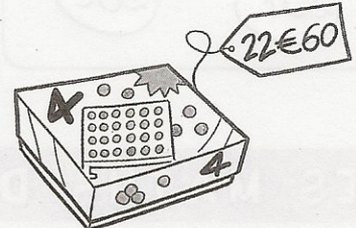
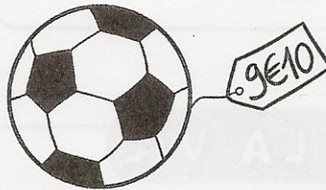
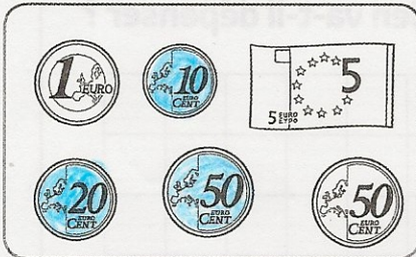


24 € 80

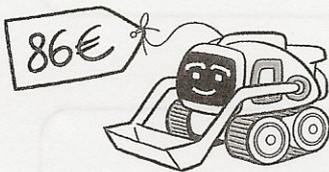


60 € 50

② Colorie les pièces et billets nécessaires pour acheter ces produits.



③ Dessine le moins de billets et pièces nécessaires pour acheter ces jouets.



50 € 20 € 10 €

5 € 1 €



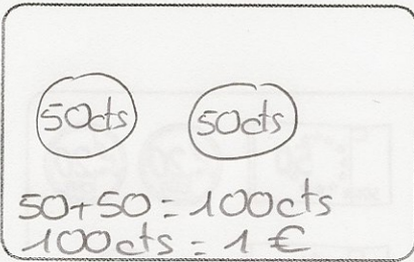
20 € 10 €

2 € 50cts 20cts

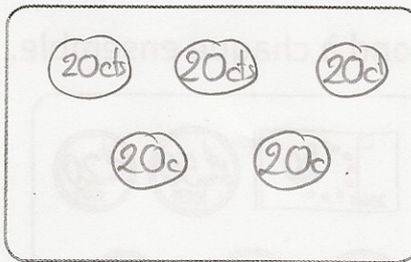
CONNAITRE LES ÉQUIVALENCES ENTRE LES CENTIMES ET LES EUROS

④ Dessine le nombre de pièces nécessaires pour échanger contre 1 €.

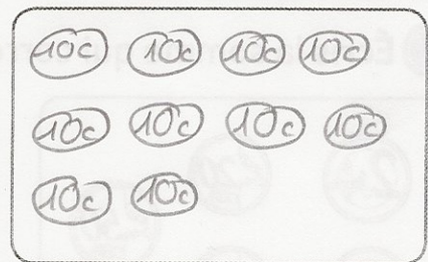
Pièces de 50 centimes



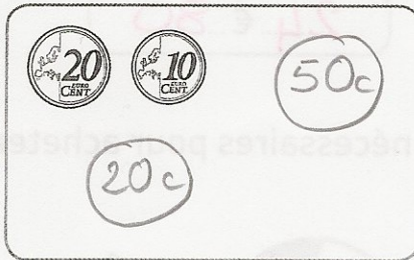
Pièces de 20 centimes



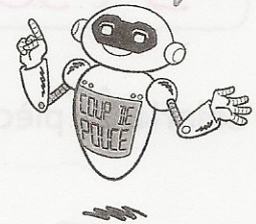
Pièces de 10 centimes



⑤ Dessine les pièces qui manquent pour obtenir 1 €.

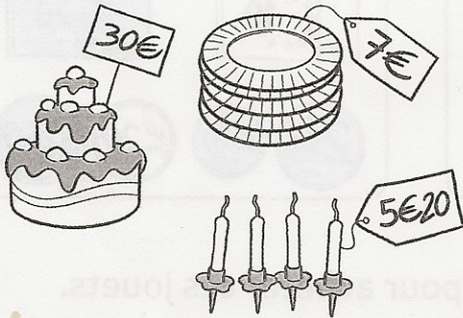


1 € = 100 centimes



LES MATHS DANS LA VIE

⑥ Amir fait des courses pour fêter son anniversaire. Combien va-t-il dépenser ?



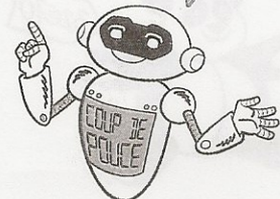
30€																			
7€																			
5€20																			
42€20																			
Il va dépenser										42€20									

DÉFI

⑦ Anna a ouvert sa tirelire pour compter ses économies. Aide-la.



Fais des paquets de 1 €.



Anna a 6€10 dans sa tirelire.