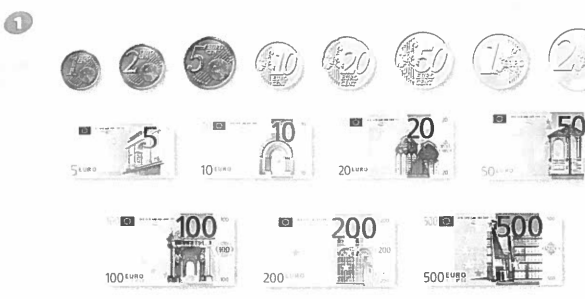
CALCUL MENTAL. Jeu de mémoire : le professeur écrit 4 nombres puis les cache ; après dix secondes, les élèves les écrivent en les multipliant par un multiple de 10 (ou 100, ou 1 000).

La monnaie

Objectif : calculer dans le contexte familier de la monnaie.

DÉCOUVERTE



Quelle est la valeur totale des pièces et des billets représentés sur ce document ?

Réalise chaque somme en utilisant le moins de pièces et de billets possible.

a. 182 € 72 c

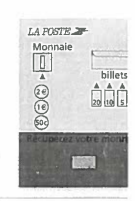
b. 360 € 55 c

c. 238 € 63 c

EXERCICES

A la poste, tu peux utiliser un « distributeur de monnaie ». Si tu introduis dans la machine une pièce ou un billet, elle « distribue » de la monnaie. Cette distribution n'est pas fixe, elle dépend des pièces contenues dans le distributeur.

Quelles pièces pourrais-tu obtenir après avoir introduit un billet de 20 € ? Trouve deux distributions possibles.



2 Réalise les sommes suivantes avec le moins de pièces et de billets possible.

a. 40 € 65 c

1004

b. 127 €

50 € 75 c 50 € 20€ 10€ d. 108 €

1004 5

(24)



90 • quatre-vingt-dix

