

5 Calcule.

$10 \text{ €} + 3 \text{ €} 40 = \dots \text{ €} \dots$

$26 \text{ €} 50 - 4 \text{ €} = \dots \text{ €} \dots$

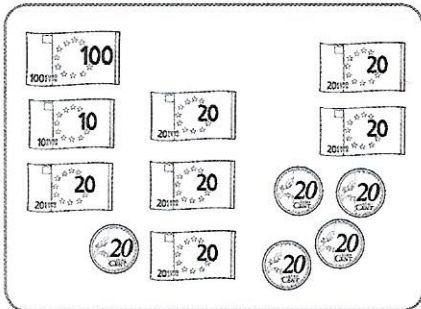
$15 \text{ €} + 2 \text{ €} + 6 \text{ €} 80 = \dots \text{ €} \dots$

$18 \text{ €} 70 - 7 \text{ €} 30 = \dots \text{ €} \dots$

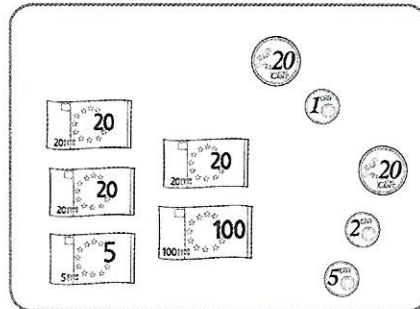
$7 \text{ €} 30 + 4 \text{ €} + 5 \text{ €} 60 = \dots \text{ €} \dots$

$34 \text{ €} 60 - 14 \text{ €} 10 = \dots \text{ €} \dots$

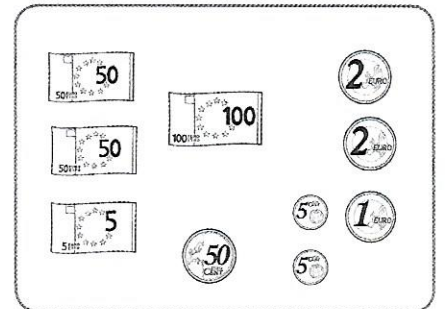
6 Compte l'argent et numérote les sommes dans l'ordre croissant.



..... € → n°



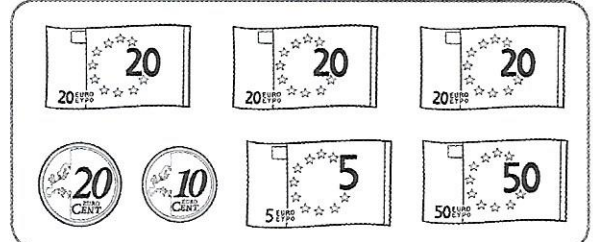
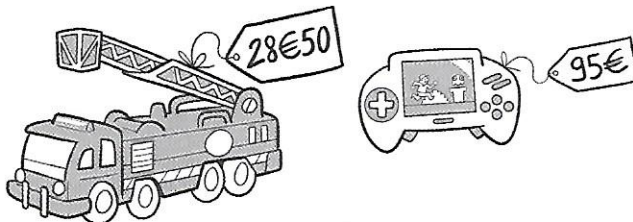
..... € → n°



..... € → n°

LES MATHS DANS LA VIE

7 Alex veut acheter ses deux jouets préférés avec ses économies. Voici le contenu de son porte-monnaie.



Calcule le prix de ces deux jouets :

Combien Alex doit encore économiser pour acheter ces deux articles ?

.....

DÉFI

8 Moana, Noa et Thaïs se partagent équitablement ce trésor. Entoure en rose la part de Moana, en bleu celle de Noa et en vert celle de Thaïs.

