

- ✓ Calculer un rendu de monnaie.
- ✓ Pratiquer des échanges de monnaie.

Prénom :

Date :

1 Trouve les compléments demandés.

$20 + \underline{\hspace{2cm}} = 100$

$65 + \underline{\hspace{2cm}} = 100$

$78 + \underline{\hspace{2cm}} = 100$

$17 \text{ €} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ €} = 20 \text{ €}$

$56 \text{ c} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ c} = 100 \text{ c}$

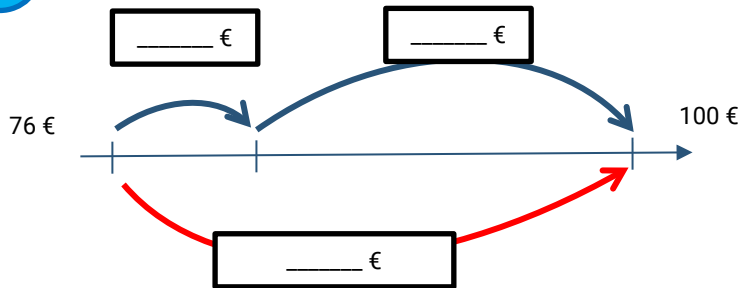
$287 \text{ €} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ €} = 300 \text{ €}$

$5 \text{ € } 50 \text{ c} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ c} = 6 \text{ €}$

$1 \text{ € } 75 \text{ c} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ c} = 2 \text{ €}$

$41 \text{ € } 50 \text{ c} + \underline{\hspace{2cm}} \text{ c} = 42 \text{ €}$

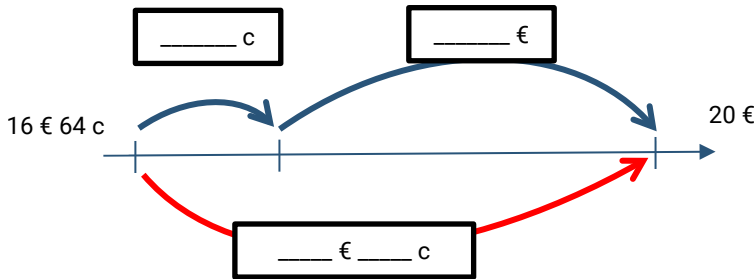
2 Trouve les compléments demandés.



Prix : 76 €

Monnaie donnée : 100 €

Monnaie rendue : _____ €






Prix : 16 € 64 c

Monnaie donnée : 20 €

Monnaie rendue : ___ € ___ c

3 Trouve la monnaie à rendre.

Objets achetés			
Prix	15 € 50 c	23 € 62 c	178 € 89 c
Monnaie donnée	20 €	30 €	200 €
Monnaie à rendre			