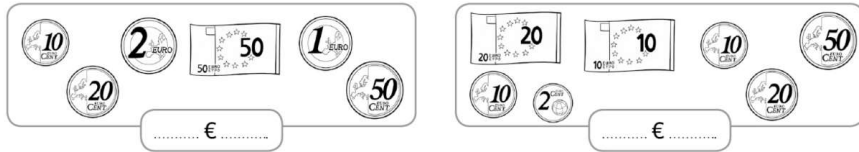


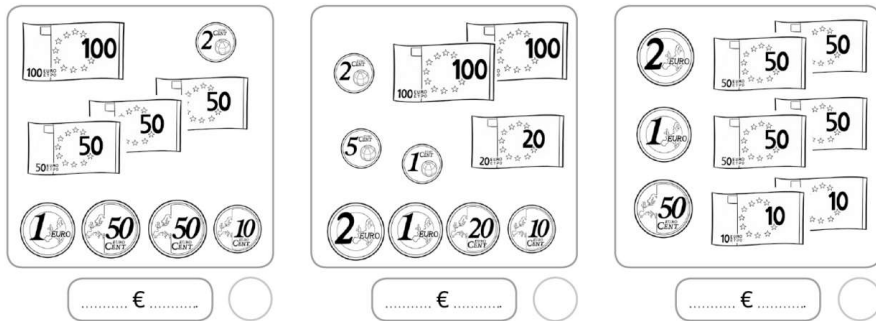
1 **Barre** les pièces en trop afin d'obtenir exactement 1 euro.



4 **Trouve** la valeur de chaque porte-monnaie. **Entoure** en bleu celui qui contient le plus d'argent et en vert celui qui en contient le moins.



1 **Écris** la somme qui correspond à chaque cadre. **Numérote**-les par ordre croissant.



3 **Complète** ces égalités pour former 1 €.

$20\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$	$63\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$	$37\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$
$70\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$	$50\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$	$6\text{ c} + \dots = 1\text{ €}$

4 **Complète** les équivalences.

$4\text{ € } 25 = \dots\text{ c}$	$400\text{ c} = \dots\text{ €}$	$5\text{ €} = \dots\text{ c}$
$184\text{ c} = \dots\text{ € } \dots\text{ c}$	$8\text{ € } 45 = \dots\text{ c}$	$382\text{ c} = \dots\text{ € } \dots\text{ c}$