

## Correction Parcours 1 Lire écrire et décomposer les nombres décimaux p 83 et 84

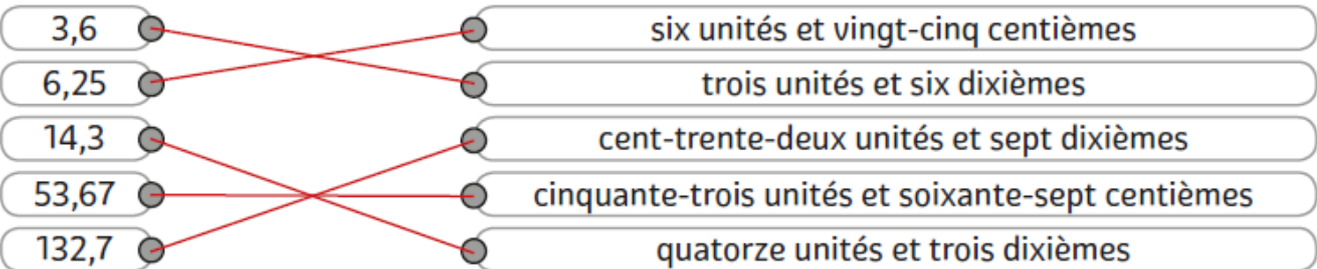
① Colorie seulement les étiquettes contenant des nombres correctement écrits.

25,6    473, 8    39,5,8    63,65    ,72    8,37

② Barre les zéros inutiles des nombres suivants.

~~36,630~~    204,5    ~~05,20~~    ~~002,15~~    ~~047,500~~    ~~0065,40~~    ~~03,400~~

③ Relie l'écriture chiffrée et l'écriture littérale des nombres.



④ Les nombres ont été écrits en lettres mais un mot a été oublié. Place une flèche au-dessus de l'endroit où le mot encadré devrait être écrit.

45,7 → quarante-cinq <sup>↓</sup> sept dixièmes    unités  
 6,87 → six unités et quatre-vingt <sup>↓</sup> centièmes    sept  
 72,43 → soixante-douze unités et quarante-trois <sup>↓</sup>    centièmes  
 8,39 → huit unités et <sup>↓</sup> neuf centièmes    trente

⑤ Colorie la partie entière et entoure la partie décimale de ces nombres décimaux.

45,7    351,62    6,87    357,9    2 456,2    36,79    9 781,36

⑥ Place les nombres suivants dans le tableau. N'oublie pas la virgule !

	Partie entière						Partie décimale	
	Classe des mille			Classe des unités			Dixièmes	Centièmes
	Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités		
5,7						5,	7	
6,71						6,	7	1
25,9					2	5,	9	
4 598,36			4	5	9	8,	3	6
984,6				9	8	4,	6	

⑦ Entoure le nombre décimal qui correspond à la somme proposée.

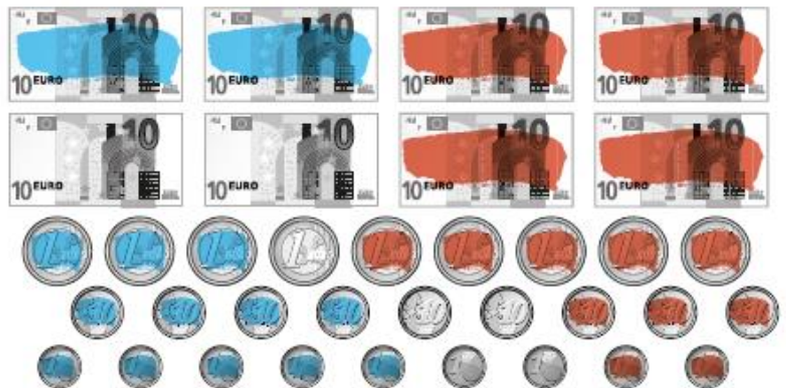
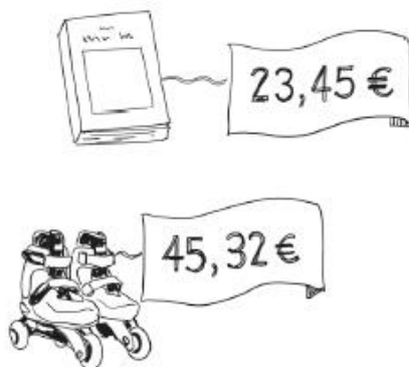
$6 + 0,7 + 0,03 \rightarrow 6,37$	$7,63$	<u><math>6,73</math></u>	$40 + 3 + 0,5 \rightarrow$	<u><math>43,5</math></u>	$45,3$	$35,4$
$5 + 0,9 \rightarrow 95$	<u><math>5,9</math></u>	$59$	$9 + 0,8 \rightarrow$	$9,08$	<u><math>9,8</math></u>	$98$
$30 + 0,8 + 0,01 \rightarrow 3,81$	<u><math>30,81</math></u>	$3081$	$0,4 + 5 + 0,02 \rightarrow$	$4,52$	<u><math>5,42</math></u>	$5,24$
$8 + 0,05 + 0,7 \rightarrow 8,57$	$7,58$	<u><math>8,75</math></u>	$0,03 + 0,4 + 9 + 20 \rightarrow$	<u><math>29,43</math></u>	$34,92$	$29,34$

⑧ Complète par = ou  $\neq$ .

$9,7 \dots\dots 9 + 0,7$	$42,5 \dots\dots 4 + 0,2 + 0,05$	$7,24 \dots\dots 7 + 0,2 + 0,04$
$9,51 \dots\dots 90 + 5 + 0,1$	$24,3 \dots\dots 20 + 4 + 0,3$	$21,38 \dots\dots 20 + 1 + 0,3 + 0,08$
$3,01 \dots\dots 3 + 0,01$	$54,7 \dots\dots 5 + 0,4 + 0,07$	$8,57 \dots\dots 8 + 0,5 + 0,07$

## LES MATHS DANS LA VIE

⑨ Colorie en bleu les pièces et billets dont tu as besoin pour acheter le livre et en rouge ceux dont tu as besoin pour acheter les rollers.



## DÉFI

⑩ Barre les nombres qui ne correspondent pas à chaque indice et trouve le nombre mystère.

➤ Mon chiffre des dixièmes est 1. /

~~45,28~~

~~45,13~~

~~48,18~~

➤ Mon chiffre des unités des 5. /

~~55,18~~

45,18

~~25,97~~

➤ Mon chiffre des dizaines est 4. /

~~28,19~~

~~63,58~~

~~45,38~~

➤ Mon chiffre des centièmes est 8. /

~~46,18~~

~~45,14~~

~~35,18~~

Le nombre mystère est 45,18.....