

Prénom :

Numération

Pose et effectue les opérations sur cette feuille à redonner + complète les multiplications.

| Lundi | mardi | mercredi | jeudi | vendredi |
|---|---|---|--|---|
| $34 + 42 = 76$ $47 + 36 = 83$ $134 + 42 + 8 = 184$ $276 + 16 + 201 = 493$ | $77 - 6 = 71$ $42 - 13 = 29$ $156 - 48 = 108$ $324 - 175 = 149$ | $48 + 75 = 123$ $51 + 99 = 150$ $8 + 12 + 271 = 291$ $14 + 27 + 18 = 59$ | $55 - 47 = 8$ $52 - 26 = 26$ $70 - 35 = 35$ $200 - 143 = 57$ | $400 + 300 + 200 = 900$ $304 + 205 = 509$ $111 + 222 + 333 + 444 = 1110$ $600 + \quad = 1000$ 400 |
| $2 \times 6 = 12$ $5 \times 4 = 20$ $3 \times 2 = 6$ $2 \times 8 = 16$ $10 \times 2 = 20$ $7 \times 10 = 70$ | $4 \times 3 = 12$ $2 \times 7 = 14$ $10 \times 9 = 90$ $3 \times 5 = 15$ $3 \times 10 = 30$ $5 \times 10 = 50$ | $2 \times 2 = 4$ $2 \times 10 = 20$ $5 \times 6 = 30$ $3 \times 3 = 9$ $2 \times 3 = 6$ $10 \times 10 = 100$ | $2 \times 6 = 12$ $2 \times 10 = 20$ $5 \times 4 = 20$ $2 \times 9 = 18$ $10 \times 5 = 50$ $5 \times 7 = 35$ | $5 \times 8 = 40$ $10 \times 8 = 80$ $2 \times 8 = 16$ $4 \times 5 = 20$ $3 \times 10 = 30$ $5 \times 10 = 50$ |

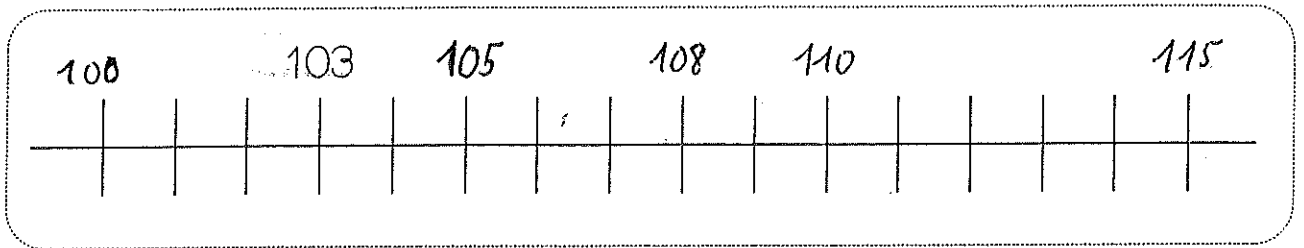


Numération

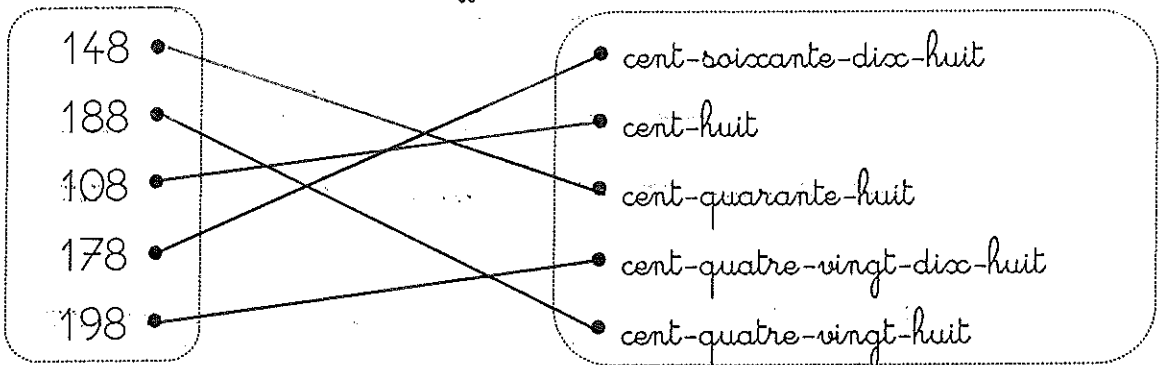
Les nombres de 0 à 199

1 Place les nombres suivants sur la ligne graduée :

110 - 105 - 115 - 108 - 100



2 Relie les nombres écrits en chiffres à leur écriture en lettres.



3 Écris ces nombres en lettres.

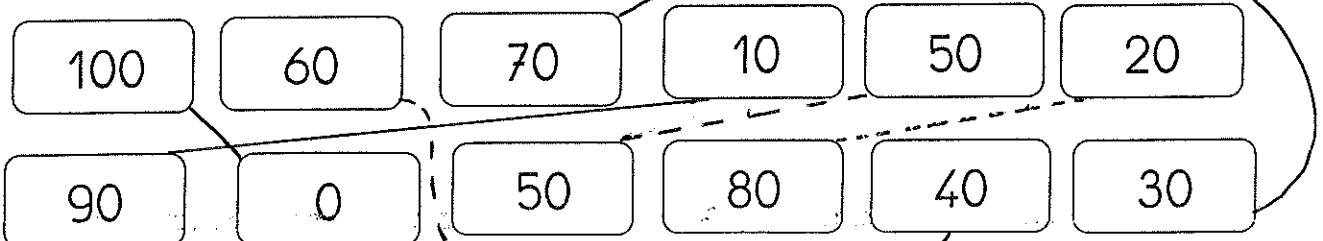
175 : cent-soixante-quinze

102 : cent-deux

180 : cent-quatre-vingts



4 Colorie de la même couleur les amis de 100.



Prénom :



Numération

Fiche 2

Les nombres de 0 à 199

Relie les nombres écrits en chiffres à leur écriture en lettres.



127

158

115

103

192

cent-trois

cent-vingt-sept

cent-quatre-vingt-douze

cent-cinquante-huit

cent-quinze

Écris ces nombres en lettres.

165 : cent-soixante-cinq

112 : cent-douze

129 : cent-vingt-neuf

Écris ces nombres en chiffres.

cent-vingt-quatre : 124

cent-soixante-six : 166

cent-neuf : 109

cent-cinquante-deux : 152

cent-quatre-vingt-six : 146

cent-soixante-dix-sept : 177



176

100 100 100 100 100 100 100 100 100

10 10 10 10 10 10 10 10 10

•• ••
•• ••

159

100 100 100 100 100 100 100 100 100

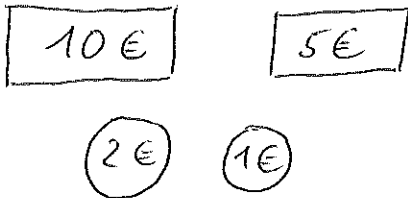
10 10 10 10 10 10 10 10 10

•• ••
•• ••

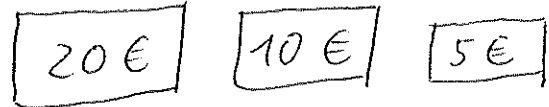
Exercice 1

Dessine les billets et les pièces nécessaires pour trouver les sommes d'argent suivantes.
(Essaie d'utiliser le moins de billets et de pièces possible.)
Noter la valeur des pièces dans des ronds et la valeur des billets dans des rectangles.
(Penser à écrire le symbole €)

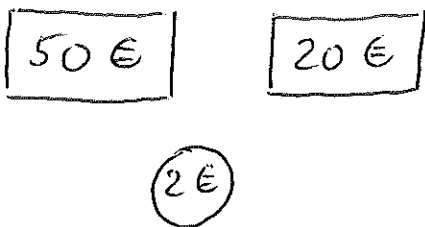
18 €



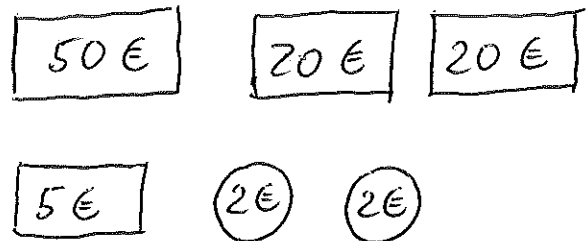
35 €



72 €



99 €



Exercice 2

Dessine les pièces nécessaires pour trouver les sommes d'argent suivantes.
(Essaie d'utiliser le moins de pièces possible.)

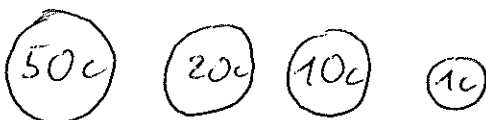
13 centimes



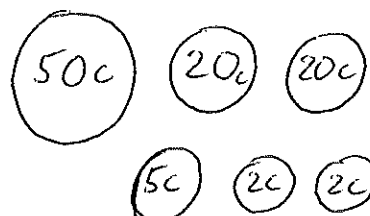
45 centimes



81 centimes



99 centimes



- 1 Utilise les mots suivants pour décrire le trajet de la maison de Maël au gymnase.

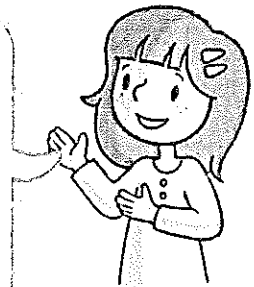
gauche – lilas – bleuets – poste – droite – gauche



J'avance tout droit, rue des lilas.
Je tourne à gauche, puis j'avance rue
des bleuets. Arrivé au bout de cette rue,
je tourne à gauche et je remonte
la rue de la poste. Je tourne à
droite. Ça y est, je suis arrivé au gymnase !

- 2 Lis le trajet d'Alice qui rentre de l'école, puis trace-le en noir sur le plan page 118.

Pour rentrer de l'école, je tourne à droite sur l'avenue Jules Ferry. Au bout de la rue, je tourne à gauche et je prends la rue courte. Au premier rond-point, je tourne à droite et je prends la rue de la mer. Au deuxième rond-point, je vais tout droit pour rejoindre la rue longue, où se trouve ma maison !



- 3 Idris est chez lui. Il veut aller à la piscine. Observe le plan page 118, puis décris son trajet en quelques lignes.

J'avance tout droit et je tourne à droite sur la rue des chênes. Au bout de la rue je tourne à gauche avenue des oliviers. Au rond point je prends la troisième sortie, avenue Victor Hugo. Je prends la première rue à gauche et je suis arrivé.