

Prénom : _____

Les €uros.

1. Continue les listes de prix.

- a) Une canette de Coca coûte : 0,60 €
Deux canettes de Coca coûtent : _____
Trois canettes de Coca coûtent : _____
Quatre canettes de Coca coûtent : _____
Cinq canettes de Coca coûtent : _____
Six canettes de Coca coûtent : _____
- b) Un paquet de bonbons coûte : 1,20 €
Deux paquets de bonbons coûtent : _____
Trois paquets de bonbons coûtent : _____
Quatre paquets de bonbons coûtent : _____
Cinq paquets de bonbons coûtent : _____
Six paquets de bonbons coûtent : _____

2. Complète ces tableaux.

Aller	Aller - Retour
3,00 €	
5,50 €	
6,20 €	
12,25 €	
53 €	

Aller	Demi-prix
7,00 €	
12,50 €	
22,20 €	
19,00 €	
50,10 €	

3. Dessine ces sommes d'argent avec le moins de pièces et le moins de billets possible.

Sommes	Mes dessins
21,40 €	
57,10 €	
33 €	
94,75 €	

4. Dans les tirelires...

Jules a 78,50 € dans sa tirelire...

- a) Sébastien a 30 € de moins que Jules : _____
 b) Alphonse a 20,50 € de plus que Jules : _____
 c) Charlotte a 10 € de plus que Sébastien : _____

Gilberte a 47,20 € dans sa tirelire...

- a) Simone a 30,80 € de plus que Gilberte : _____
 b) Francis a 7,20 € en moins que Gilberte : _____
 c) Jeannine a 15 € de plus que Francis : _____

5. Compare ces sommes d'argent... < ou = ou >

6,70€		670 c
6,20€		62,00€
79,80€		80,79€

1,90€		19,00€
0,89€		89 c
17,00€		1,17€

48,00€		480 c
9,60€		9,06€
50c		0,05€

6. Compose les montants puis écris les sommes des deux manières différentes.

10 €	1 €	10 c	1 c		
	5	7	6	5,76 €	5€ 76 c
1	9	3	3		
	7	0	5		
6	7	2	5		
1	2	0	3		
2	9	7	0		

Prénom : _____

7. Note les sommes d'argent dans l'abaque et écris-les en utilisant une virgule.



A



B



C



D



E



F

	Ecris avec une virgule	10 €	1 €	10 c	1 c
A					
B					
C					
D					
E					
F					