

Prénom :

Date :

1

Résous les 2 problèmes.

<b>1</b>	La console de jeux SEDO coute 100€. La console NIGA coute 82€. Combien la console SEDO coute-t-elle de plus que la NIGA ?



<b>2</b>	Dans sa caisse, un employé de banque a 3 billets de 100€, 4 billets de 50€, 5 billets de 20€ et 12 billets de 10€. Combien y a-t-il d'argent dans cette caisse ?

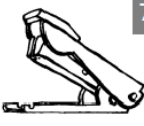


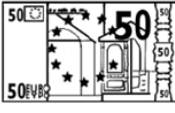








2

Trouve la somme d'argent que rend la marchande.

aide : prix de l'objet 7€50 50 cent 8€00 2 € 10€00 la marchande donne

2€ + 50 centimes

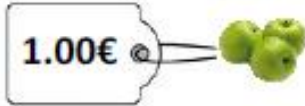
L'objet coute :	Mila donne :	La marchande lui rend :
 7 € 50 c		
 27 € 60 c		
 15 € 40 c		
 34 € 90 c		
 45 € 20 c		

3

Monsieur Gérard va faire les courses. Il prévoit 37,50 €. A-t-il assez d'argent ?

# Compte caddy ↗

Calcule sur ton cahier ce que l'on va devoir payer pour ces courses.  
Regarde bien le prix de chaque produit et la quantité achetée.



9 x		= .....	<input checked="" type="checkbox"/>
5 x		= .....	<input checked="" type="checkbox"/>
2 x		= .....	<input checked="" type="checkbox"/>
3 x		= .....	<input checked="" type="checkbox"/>
8 x		= .....	<input checked="" type="checkbox"/>
= 37.50 euro?			