

**Exercice 1 : 3 points**

Ecrire une phrase pour traduire chacune des égalités suivantes en employant les mots : somme, termes ou différence.

a.  $211 - 19,8 = 191,2$

b.  $625 + 11,7 = 636,$

**Exercice 2 : 2 points**a. Pose et effectue l'addition suivante :  $12,5+38+1007,34$ b. Pose et effectue la soustraction suivante :  $475-83,75$ **Exercice 3 : 5 points**

1. Calculer le plus simplement possible (astucieusement), en détaillant toutes les étapes :

a)  $15 + 34 + 45 + 46$

b)  $3,4 + 13,7 + 8,6 + 10,3$

c)  $2,48 + 5,5 + 3,02$

2. Quelle propriété de l'addition as-tu utilisée au 1.?

**Exercice 4 : 2 POINTS .**

Amélie achète deux jeux vidéos. Le premier coûte 59 €. Le second coûte 17 € de moins que le premier. Quel est le prix total de ses achats ?

**EXERCICE 5 : 2 POINTS**

Deux des égalités suivantes traduisent les informations ci-contre. Lesquelles ?

- $530 - \square = 445$
- $\square - 445 = 530$
- $445 + \square = 530$
- $\square - 530 = 445$

**Pot de confiture**

Masse totale : 530 g

Masse de la  
confiture : 445 gMasse du  
pot vide :  $\square$  g**Exercice 5 : 3 POINTS.**

**Calculer** le terme inconnu en détaillant la méthode.

a.  $45,1 + ? = 76,28$

b.  $45,1 - ? = 10,9$