

**Exercice 1 :** Poser et effectuer les opérations suivantes :

/ 4,5

247 + 59

3,6 + 5,92

132 - 45

65 x 23

**Exercice 2 :** Comparer en remplaçant les pointillés par les signes  $\leq$  ou  $\geq$  :

/ 2

12,5 ..... 13,2

27,4 ..... 3,4

8,5 ..... 8,2

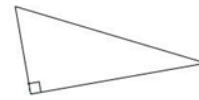
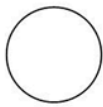
3,41 ..... 3,7

**Exercice 3 :** Marc part en vacances. Il achète une chaise longue qui coute 49 € l'une, un sac de plage qui coute 13 € l'un et deux serviettes de bain coutant 12 € l'une. Trouver à l'aide de calculs, la somme qu'il doit payer. / 2

**Exercice 4 :** Luana veut faire des tartes aux pommes. Elle a besoin de 8 pommes pour faire une tarte. Elle a 97 pommes. En expliquant, trouver le nombre de tartes qu'elle peut faire puis le nombre de pommes qu'il lui reste. / 2

**Exercice 5 :** Donner le nom de chaque figure (0,5 point pour l'orthographe):

/ 4,5

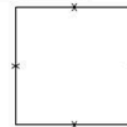
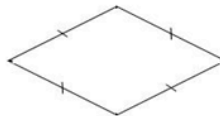


.....

.....

.....

.....



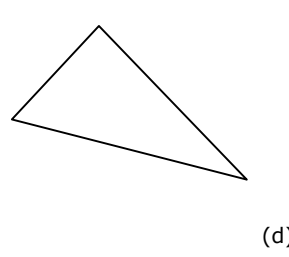
.....

.....

.....

**Exercice 6 :**  
Construire le symétrique de la figure par rapport à la droite (d) :

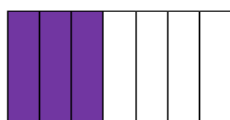
/ 2



**Exercice 7 :** Compléter les pointillés par une fraction :

/ 3

On a colorié les .....



On a colorié les .....



Colorier les  $\frac{3}{4}$

