

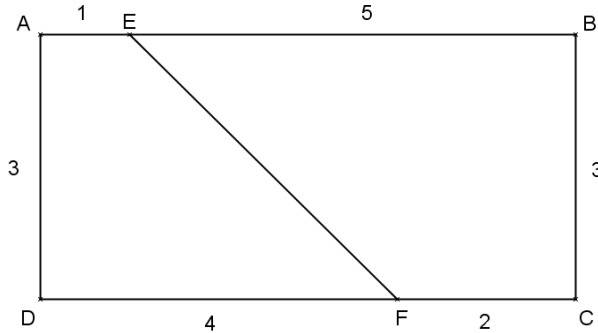
Exercice 1 :

Dix litres d'essence coûtent 15,50 €. Combien coûtent 25 L de cette essence à la même station service ?
Tu utiliseras le retour à l'unité.



Exercice 2 :

On souhaite réaliser un agrandissement du rectangle ci-dessous en faisant en sorte que le segment [FC] qui mesure 2 cm en mesure 3 cm sur le rectangle agrandi.



Complète le tableau suivant :

Longueurs (en cm)	2	4	1	3	5
Longueurs agrandies (en cm)	3				



Exercice 3 : Activités mentales

Écris uniquement les réponses aux questions :

1)	3)
2)	4)

1) Calcule $12,34 \times 10$	2) Calcule $7 \times 1,5$
3) On empile 28 livres de 0,1 dm d'épaisseur. Quelle est la hauteur de la pile ?	4) Quelle est l'aire du triangle ? O est le centre du cercle de rayon 3 cm.