

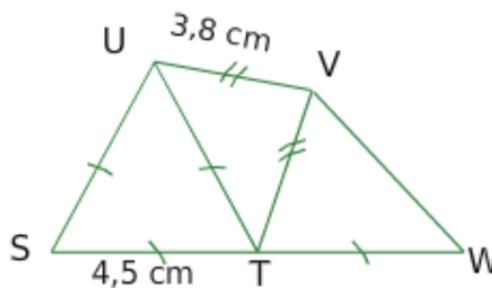
Exercice 1 :

Tracer le triangle ABC tel que : $AB = 5 \text{ cm}$; $AC = 10 \text{ cm}$; $BC = 8 \text{ cm}$

4

Exercice 2 :

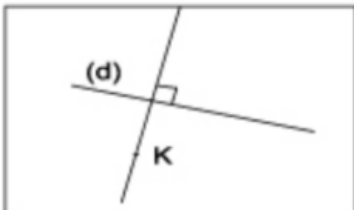
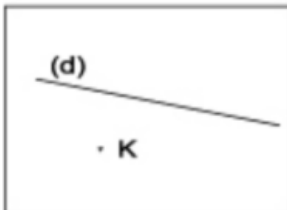
Reproduire cette figure en vraie grandeur.
Les points S, T et W sont alignés.



6

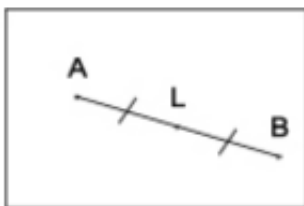
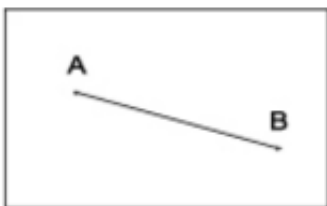
Exercice 3 :

Compléter le programme de construction pour passer de la vignette 1 à la vignette 2.



11

2



9

2

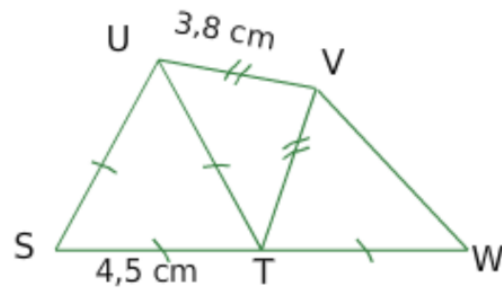
Exercice 1 :

Tracer le triangle ABC tel que : $AB = 7 \text{ cm}$; $AC = 6 \text{ cm}$; $BC = 9 \text{ cm}$

4

Exercice 2 :

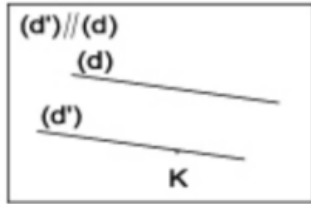
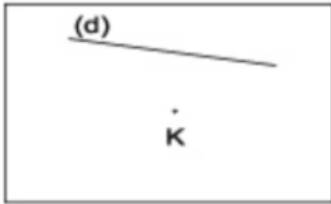
Reproduire cette figure en vraie grandeur.
Les points S, T et W sont alignés.



6

Exercice 3 :

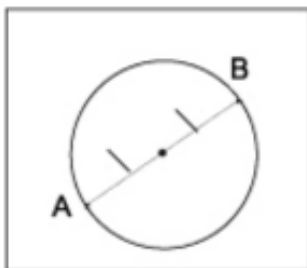
Compléter le programme de construction pour passer de la vignette 1 à la vignette 2.



12

Four horizontal dashed lines for writing the construction program.

2



14

Four horizontal dashed lines for writing the construction program.

2