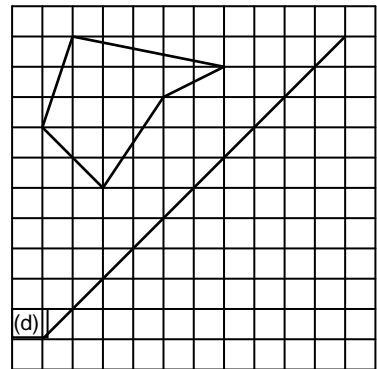
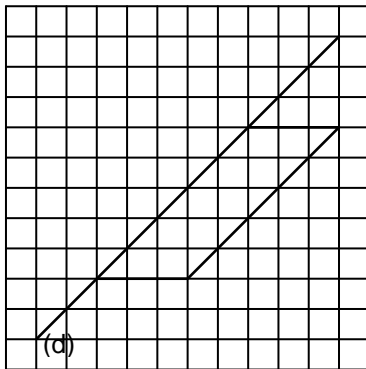
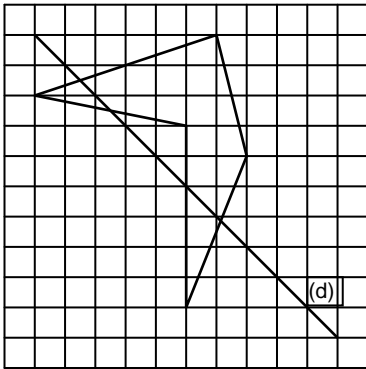
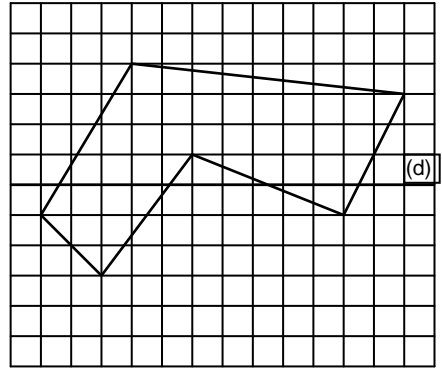
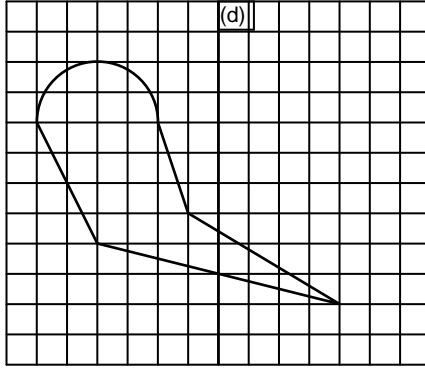
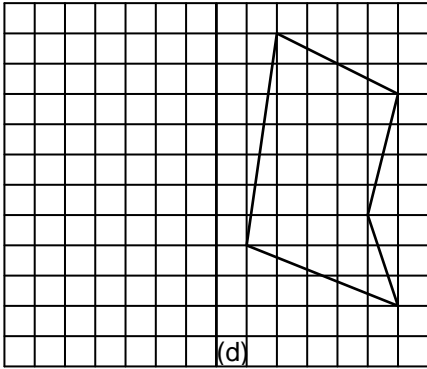


Devoir maison n°19 (A faire sur cette feuille).

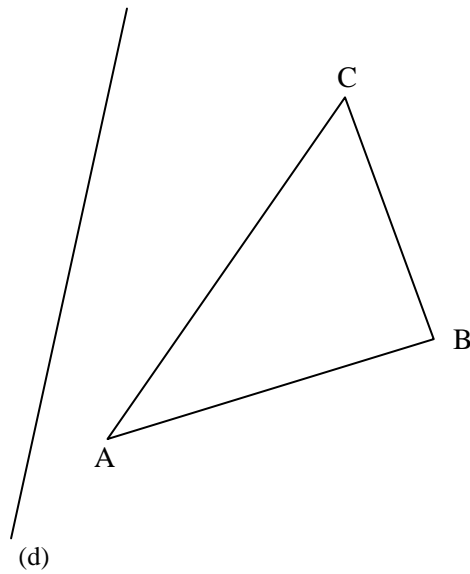
**Exercice 1 : (6 points)**

A l'aide du quadrillage, construire dans chacun des cas le symétrique de la figure par rapport à (d) :



**Exercice 2 : (3 points)**

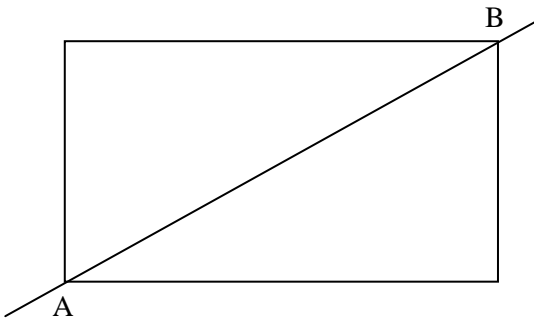
Construire au compas le triangle  $A'B'C'$ , symétrique du triangle ABC par rapport à (d) :



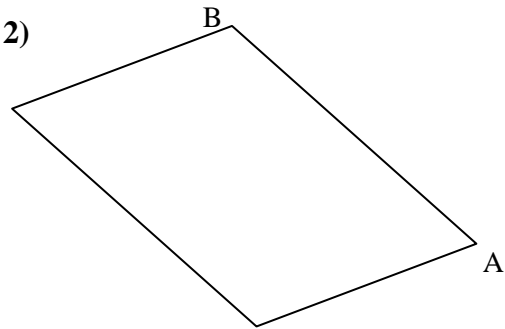
**Exercice 3 : (4,5 points)**

Dans chaque cas, construire le symétrique de la figure donnée par rapport à la droite (AB) :

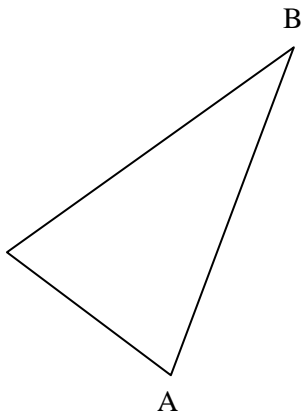
1)



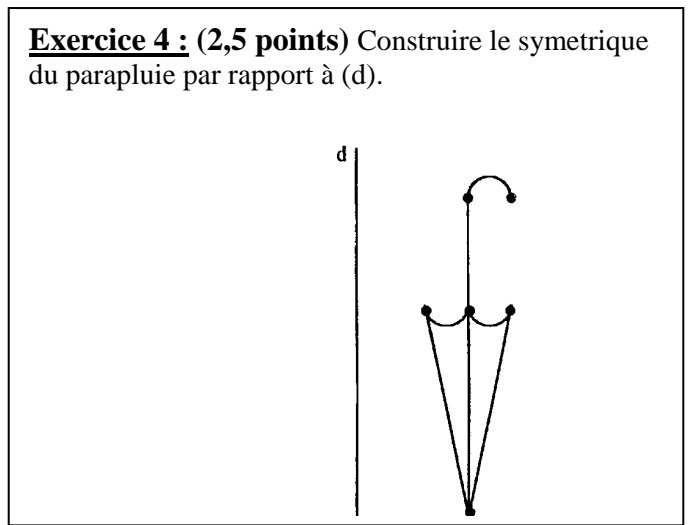
2)



3)



**Exercice 4 : (2,5 points)** Construire le symétrique du parapluie par rapport à (d).



**Exercice 5 : (4 points)**

Pour les figures ci-dessous, tracer tous les axes de symétrie.

