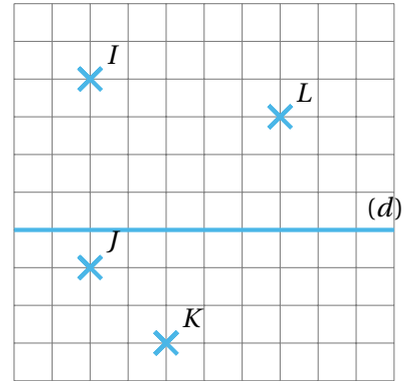
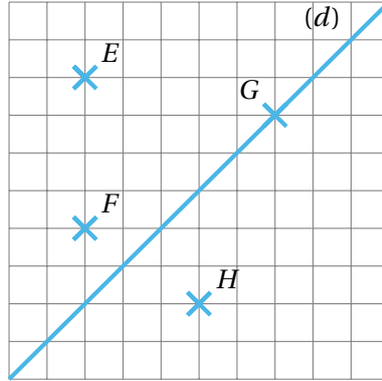
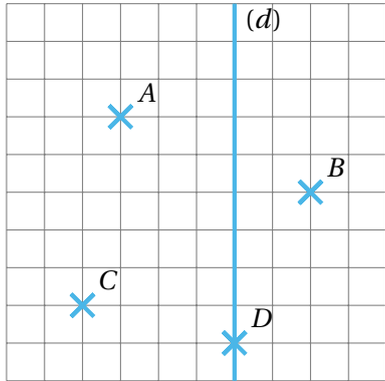




CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

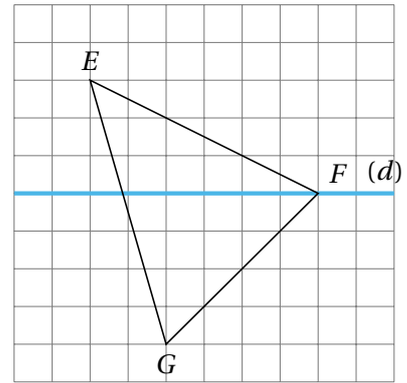
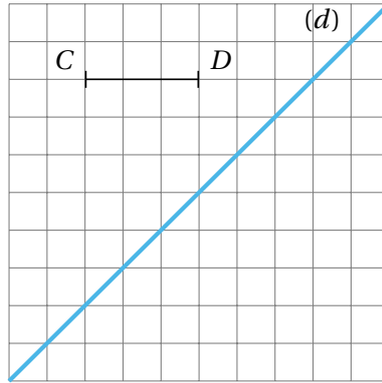
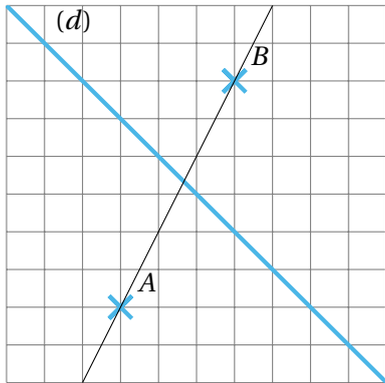
EX 1

Placer les symétriques des points par rapport à la droite (d).



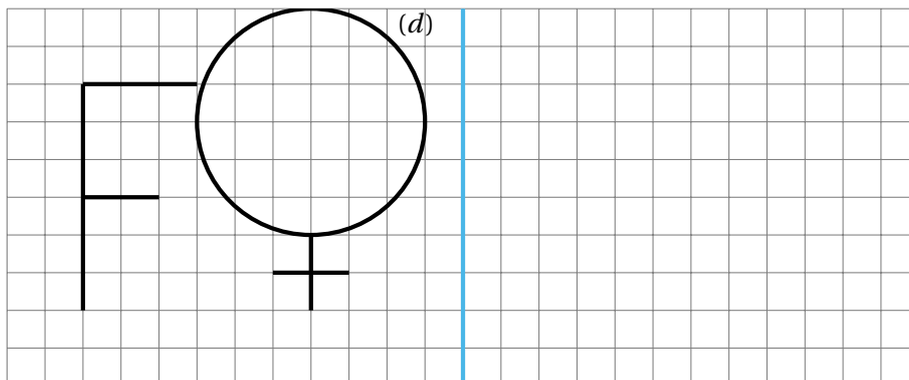
EX 2

Tracer le symétrique de la droite (AB), du segment [CD] puis du triangle EFG par rapport à la droite (d).



EX 3

Tracer les images des figures suivantes par la symétrie d'axe (d).

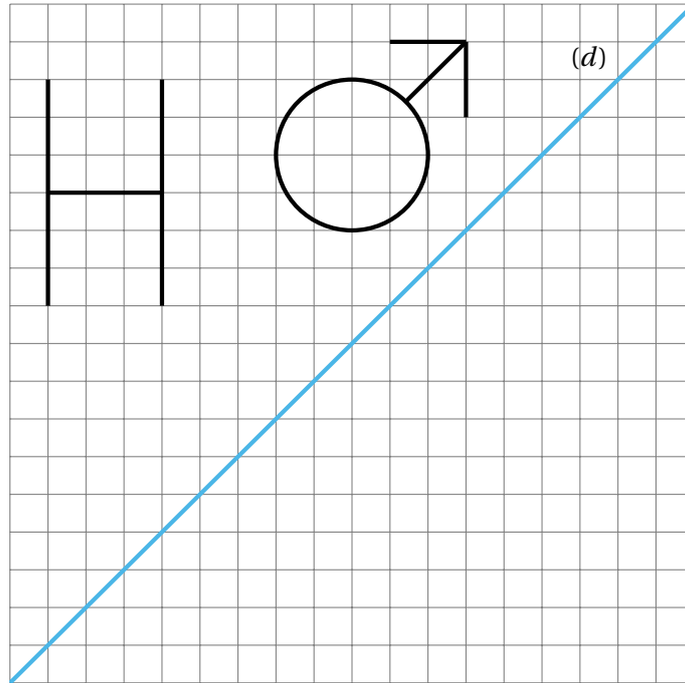




CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

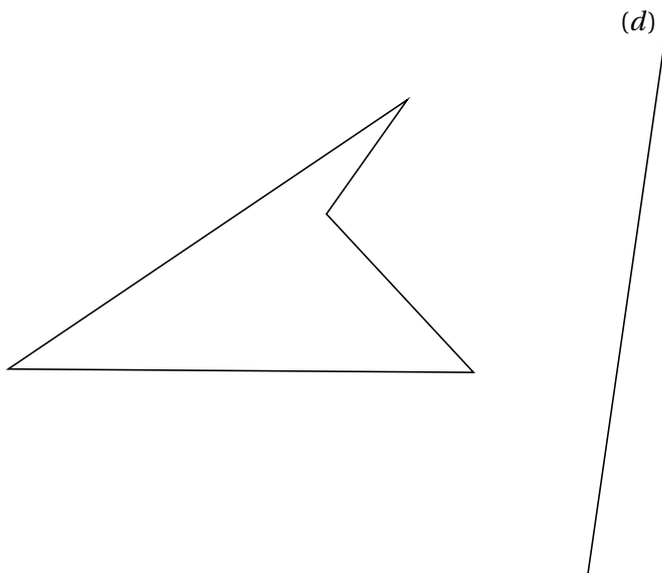
EX 4

Tracer les images des figures suivantes par la symétrie d'axe (d) .



EX 5

Tracer le symétrique de ce quadrilatère par rapport à la droite (d)

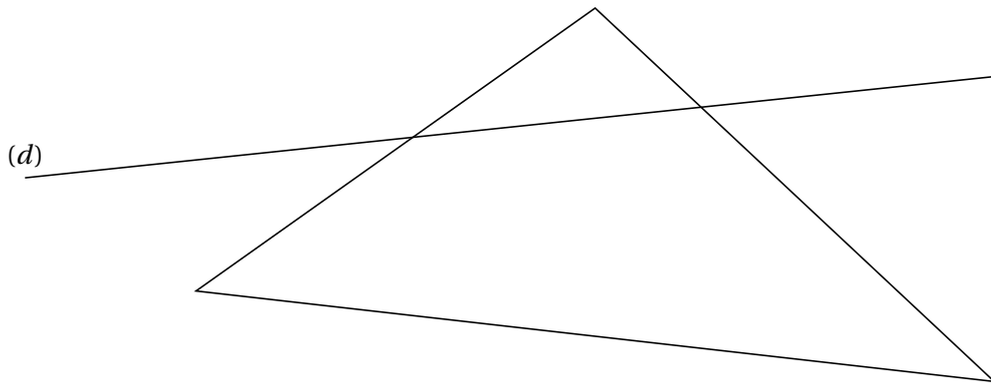




CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

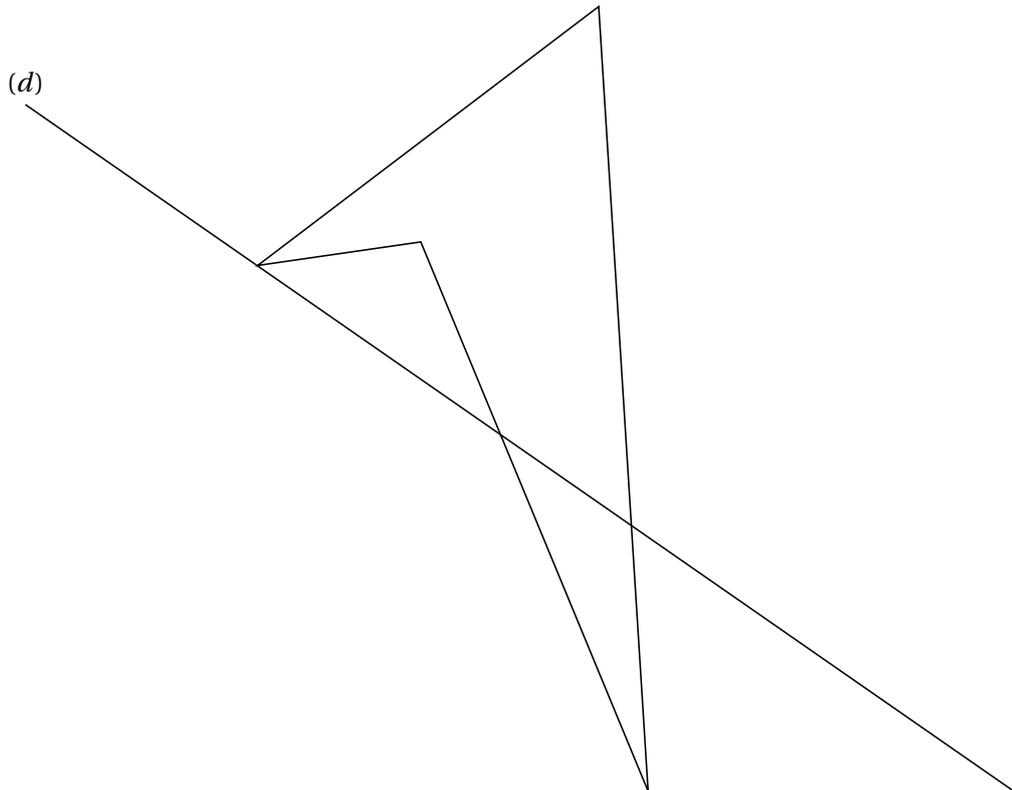
EX 6

Tracer le symétrique de ce triangle par rapport à la droite (d)



EX 7

Tracer le symétrique de ce quadrilatère par rapport à la droite (d) .

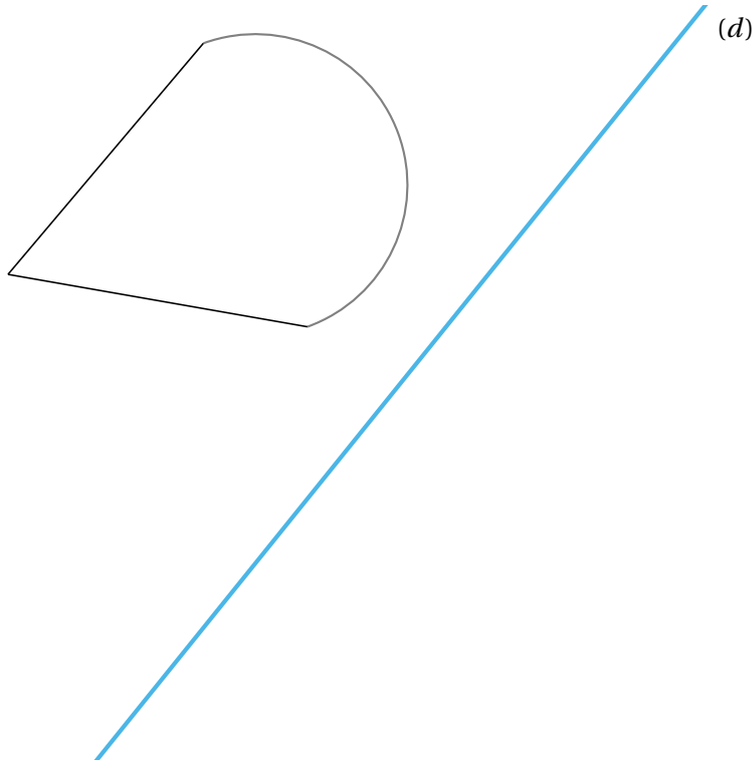




CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

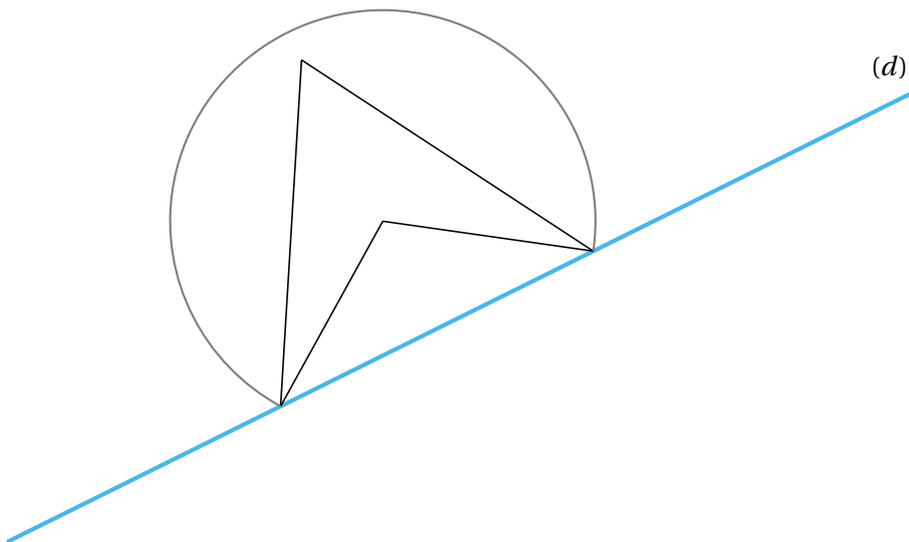
EX 8

Tracer l'image de la figure suivante par la symétrie d'axe (d) .



EX 9

Tracer l'image de la figure suivante par la symétrie d'axe (d) .

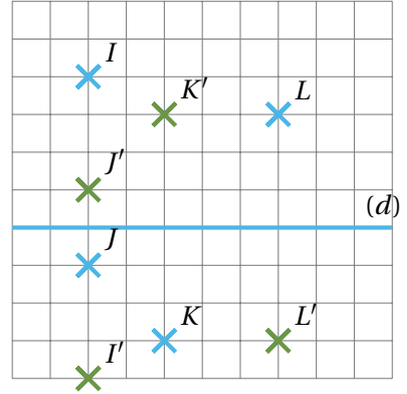
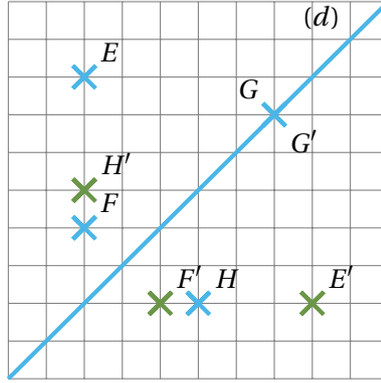
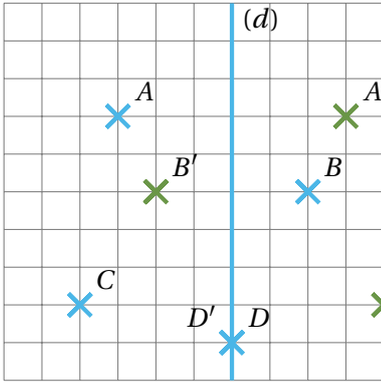




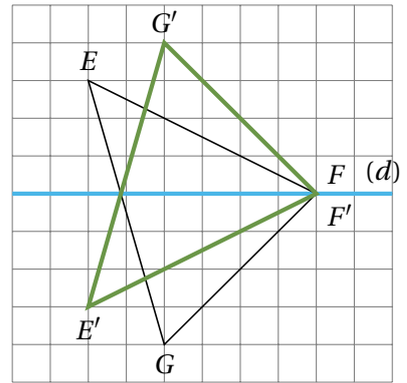
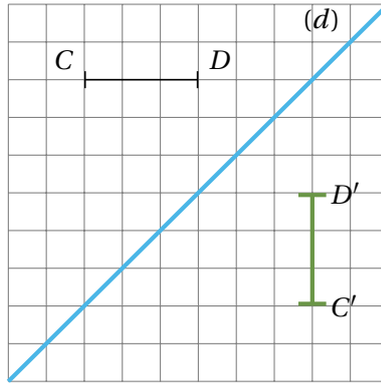
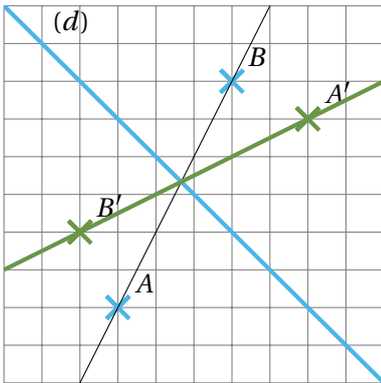
CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

✓ Corrections

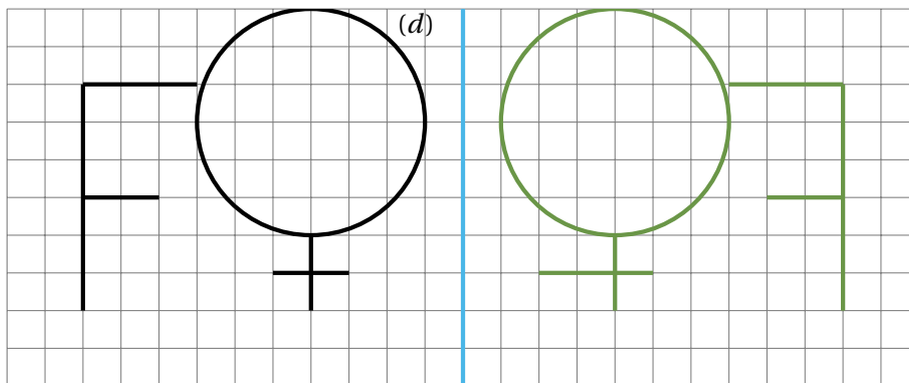
EX 1



EX 2



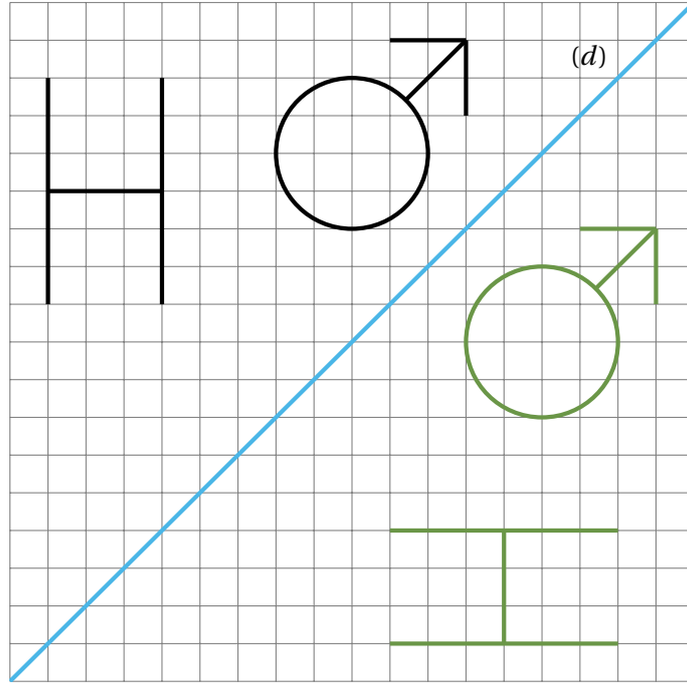
EX 3



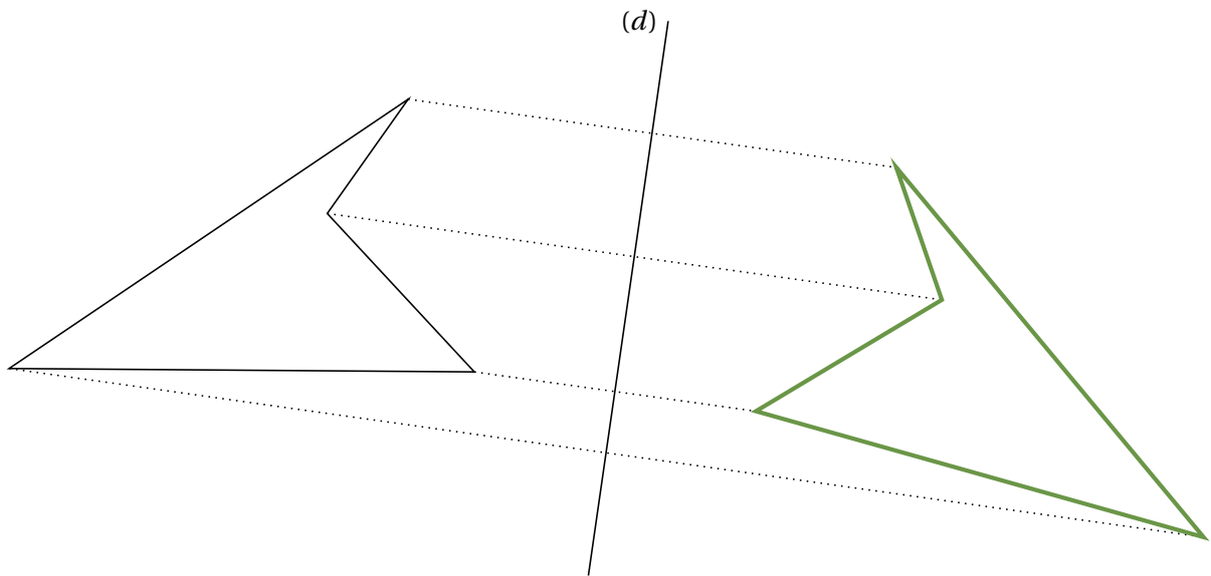


CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

Ex 4



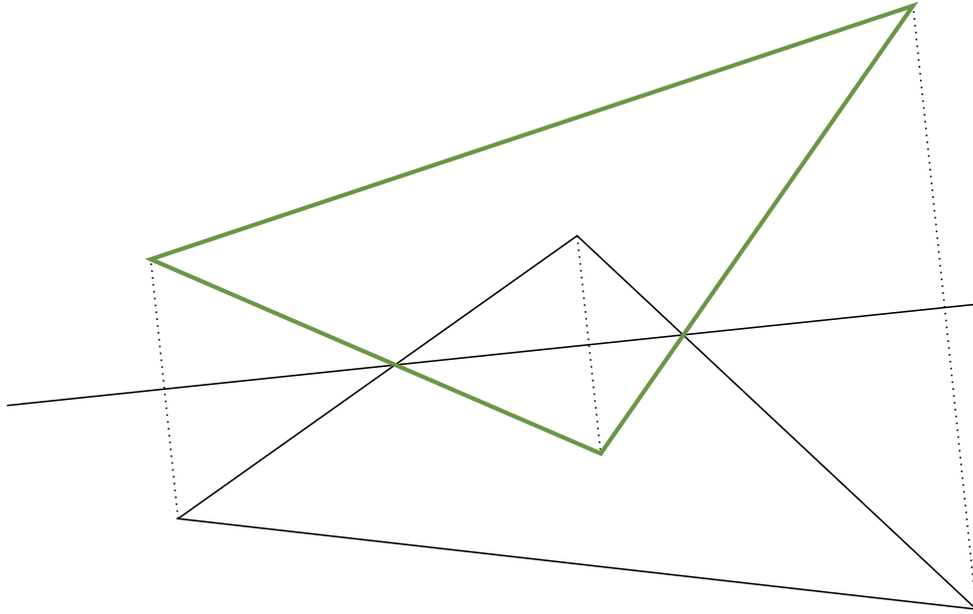
Ex 5



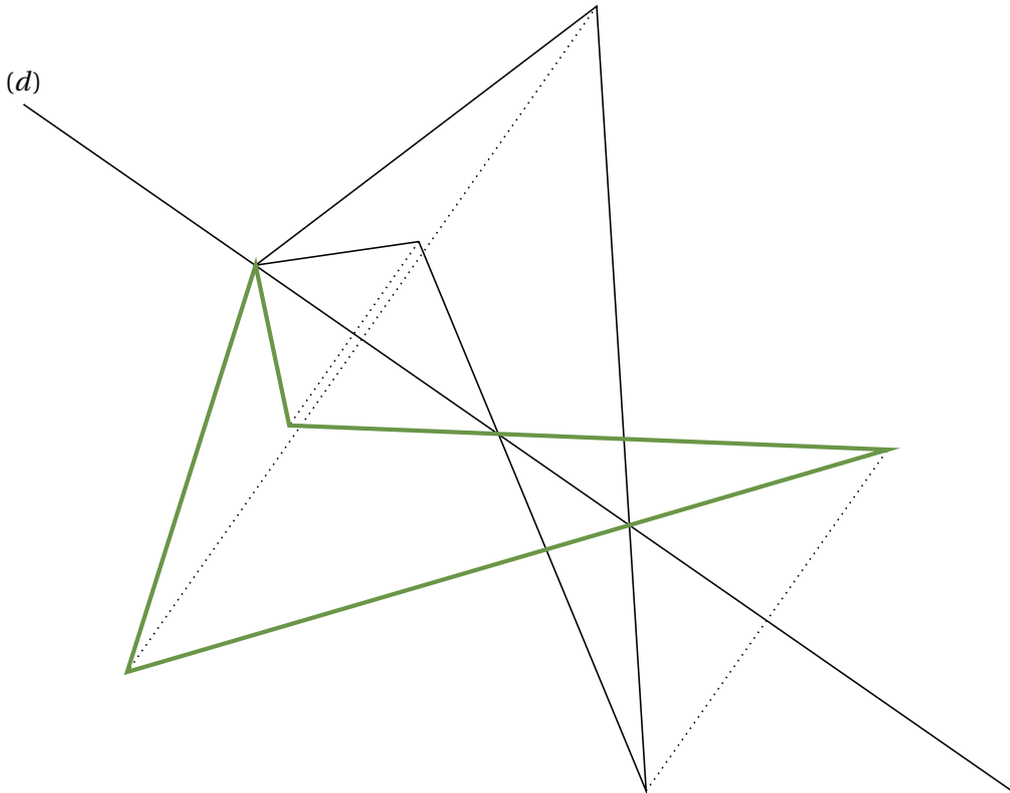


CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

Ex 6



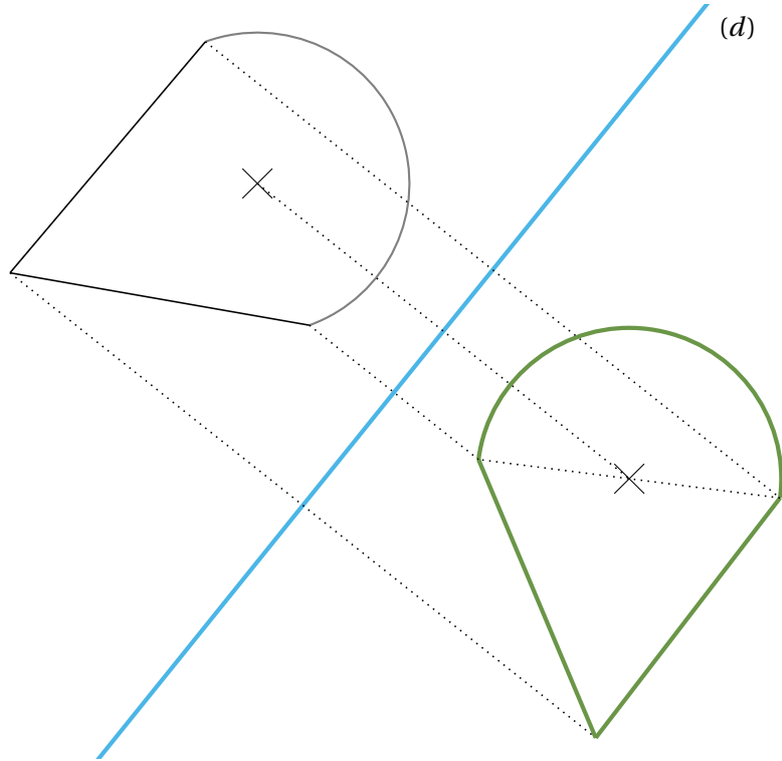
Ex 7





CONSTRUCTIONS GÉOMÉTRIQUES - NIVEAU 2 - ARGENT

Ex 8



Ex 9

