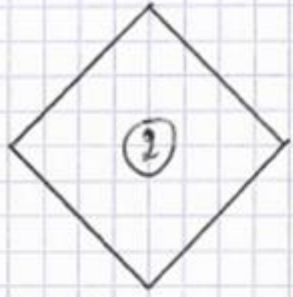


Tracer

- 1) L'image du triangle 1 dans la symétrie d'axe (AB)
- 2) L'image du carré 2 dans la translation qui transforme C en D
- 3) L'image du triangle 3 dans la rotation de centre E et d'angle 90° dans le sens anti horaire.
- 4) L'image de [FG] dans la translation qui transforme D en E.
- 5) L'image de [MN] dans la rotation de centre H et d'angle 90° dans le sens horaire.
- 6) L'image du triangle 6 dans la symétrie centrale de centre C
- 7) L'image du triangle 7 dans la translation qui transforme S en P.



S
x



P_y

x B

C
x



3



x D

x E

A
x

x H