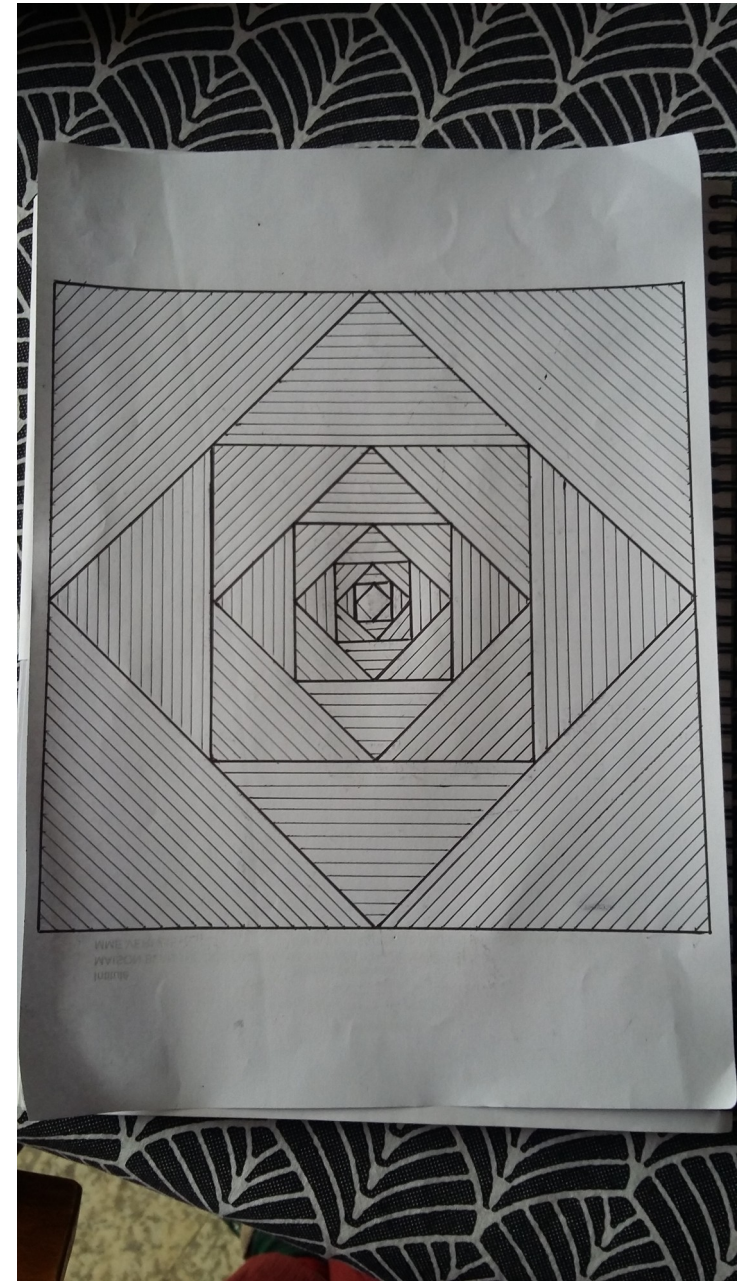


Programme de construction :

Suis le programme de construction ci-dessous, étape par étape.
Chaque fois que tu as réalisé l'étape demandée, tu peux cocher la case correspondante dans la colonne de droite.

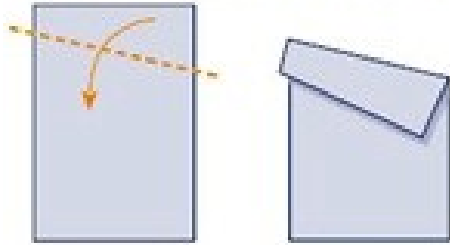
Pour le tracé, utilise un crayon à papier taillé. N'appuie pas lors du tracé, et utilise tes outils de géométrie pour réaliser cette figure.

1, Trace un carré ABCD de 20cm de côté	
2, Place le point E milieu de [AB], le point F milieu de [BC], le point G milieu de [CD], et H milieu de [DA].	
3, Trace le carré EFGH.	
4, Indique le milieu de chaque côté du carré EFGH. Nomme les I, J, K, et L.	
5, Trace le carré IJKL.	
6. Recommence plusieurs fois ces étapes.	
7, Dans le triangle AEH, trace des segments parallèles au segment [EH] et distants de 0,5cm.	
8, Fais de même avec les autres triangles de la figure.	
9, Repasse tes tracés au stylo noir, et le contour des carrés au feutre noir à pointe fine.	

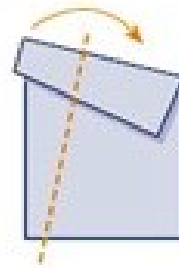


Pour fabriquer une équerre :

Prends une feuille de papier et plie-la à peu près comme ceci :



Fais un deuxième pli en mettant bien bord à bord, comme ceci :



Trace en rouge l'angle désigné par la flèche.

