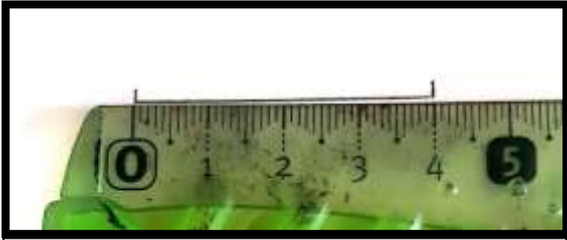
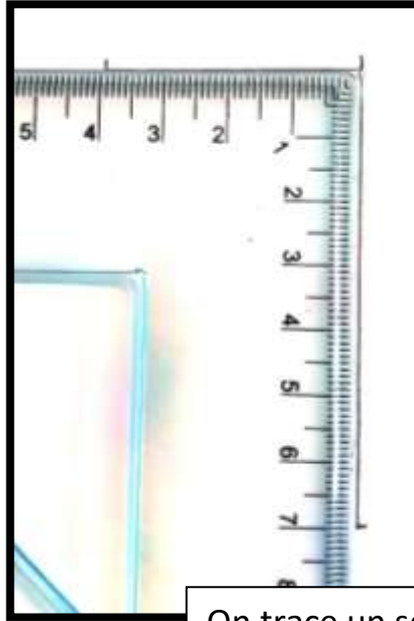


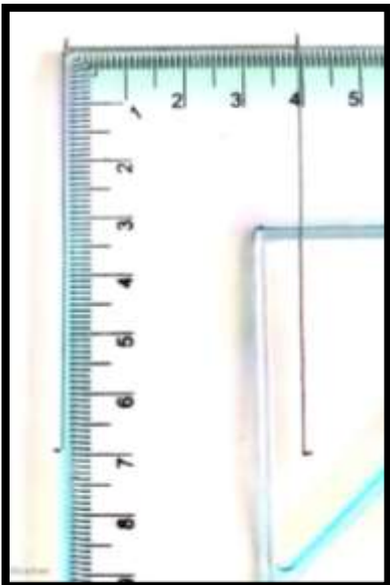
Correction de l'exercice 3



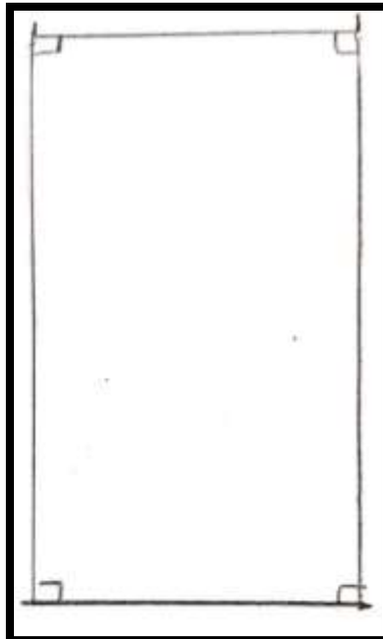
On trace un segment de 4 cm. J'ai décidé de commencer à tracer le rectangle, mais on pouvait commencer par une autre forme en premier.



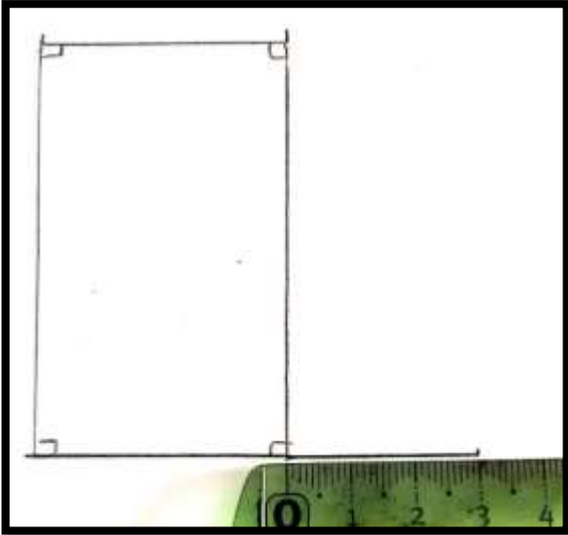
On trace un segment perpendiculaire au 1^{er} segment, qui mesure 7 cm.



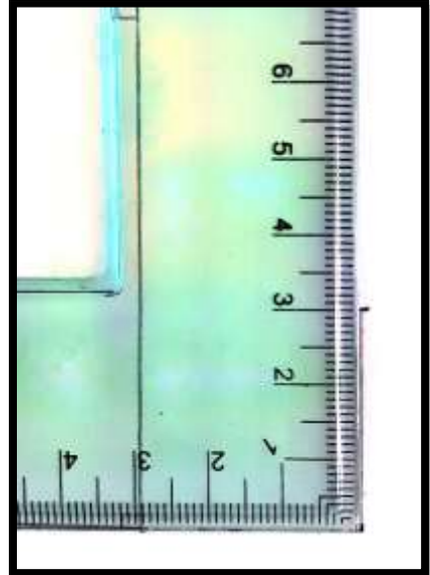
On trace un autre segment de 7cm de l'autre côté du 1^{er} segment.



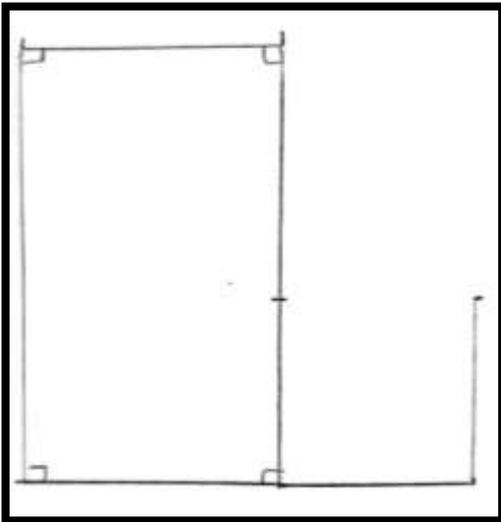
Il suffit de relier ces deux points.



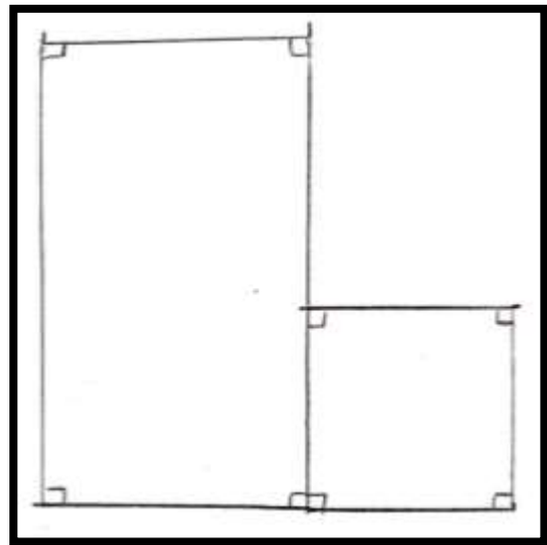
Il faut coller les figures les unes aux autres. J'ai décidé de prolonger un côté du rectangle pour tracer le carré.



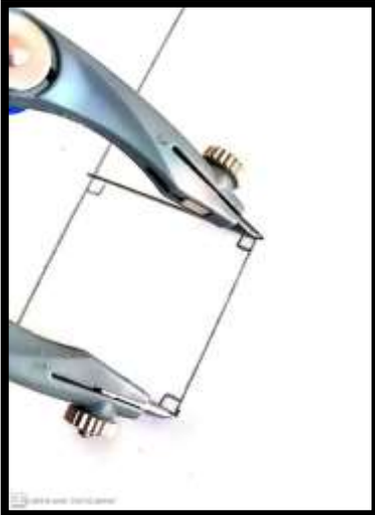
On trace un segment de 3 cm perpendiculaire au précédent.



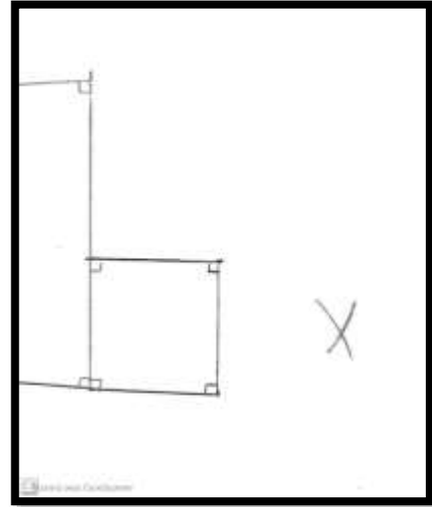
J'ai mis une marque à 3 cm sur un des côtés du rectangle.



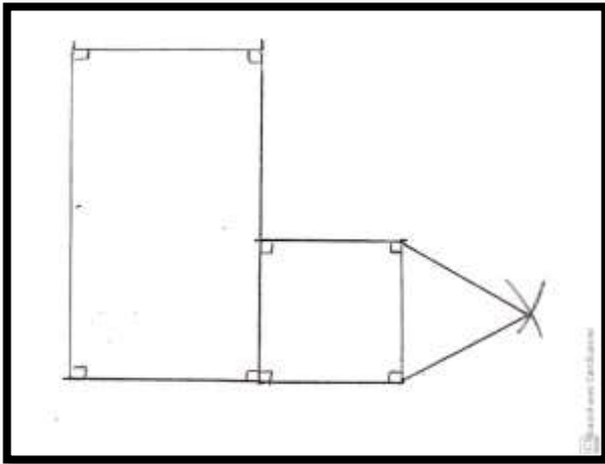
On relie les deux points



. Puis, on s'apprête à tracer le triangle équilatéral de 3 cm de côté.
On écarte le compas de 3 cm.



On pique le compas sur les deux extrémités (bouts) du segment en gardant l'écartement de 3cm. On trace les deux arcs de cercle.



On relie pour former le triangle.