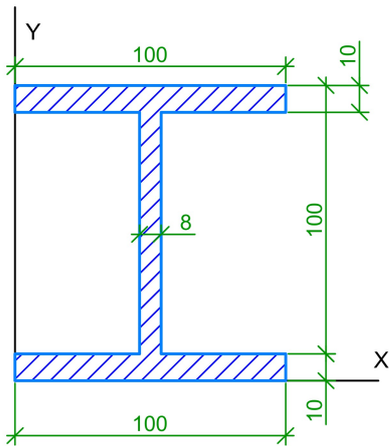


ESTRUCTURAS DE CONSTRUCCIÓN. Unidad 5. 2ª parte.

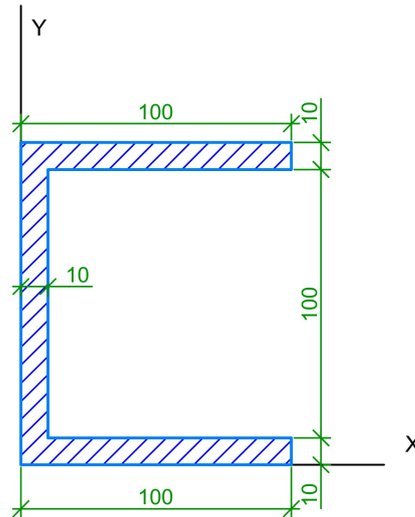
Calcular los centros de gravedad y los momentos de inercia de las siguientes secciones respecto a los ejes X e Y. Cotas en mm. Aplicar criterios de simetría.

Calcular también el momento de inercia respecto al eje X_G , que es el que pasa por el centro de gravedad de cada una de las secciones.

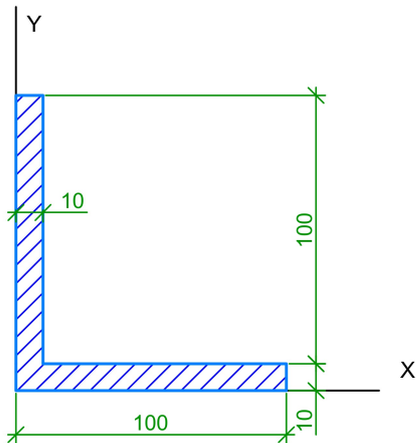
1)



2)



3)



4)

