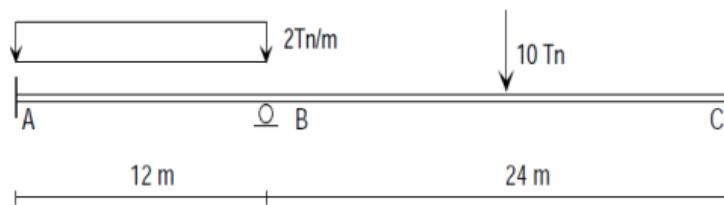
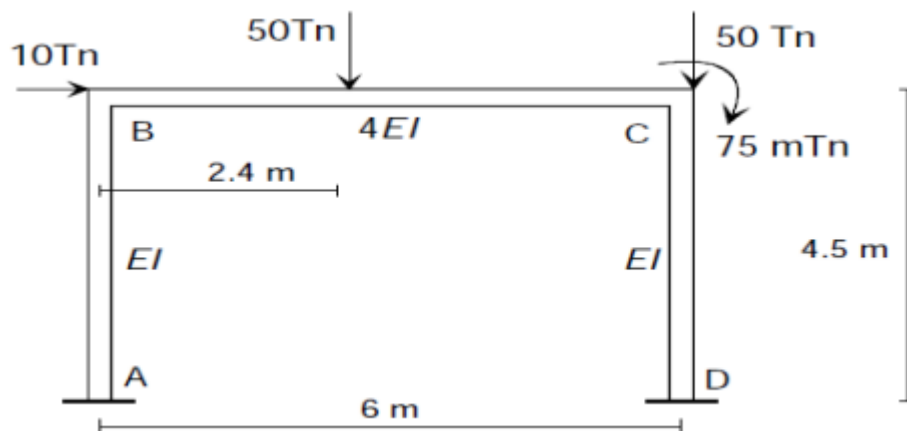


Resolver los ejercicios con letra clara y diagramas explicativos.

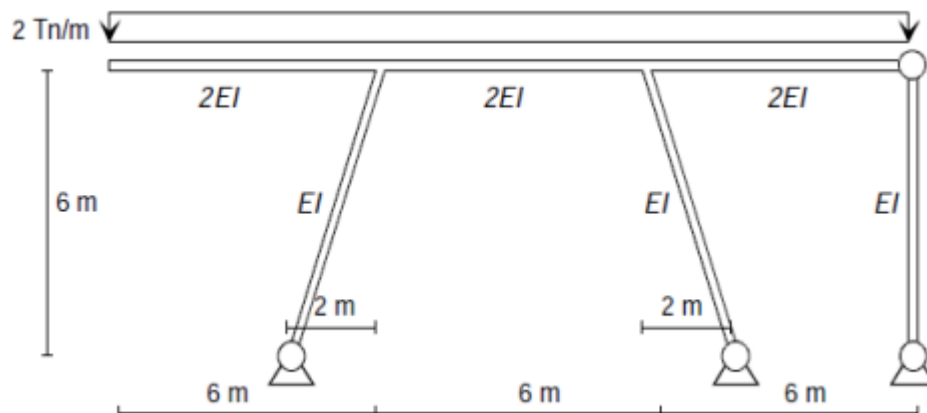
E1 Para la siguiente figura con el método pendiente de desviación, calcular el diagrama de momentos y giro de apoyo **B** en la viga continua. Los vanos tienen las mismas propiedades ***EI***.



E2 Usando el método de pendiente de desviación calcular el diagrama de momentos flectores del pórtico simple mostrado en la figura siguiente:



E3 Para la siguiente figura, calcular el diagrama de momentos flectores usando el método de pendiente de desviación.



E4 Calcular el diagrama de momentos flectores de la estructura de la figura siguiente usando el método de pendiente de desviación.

