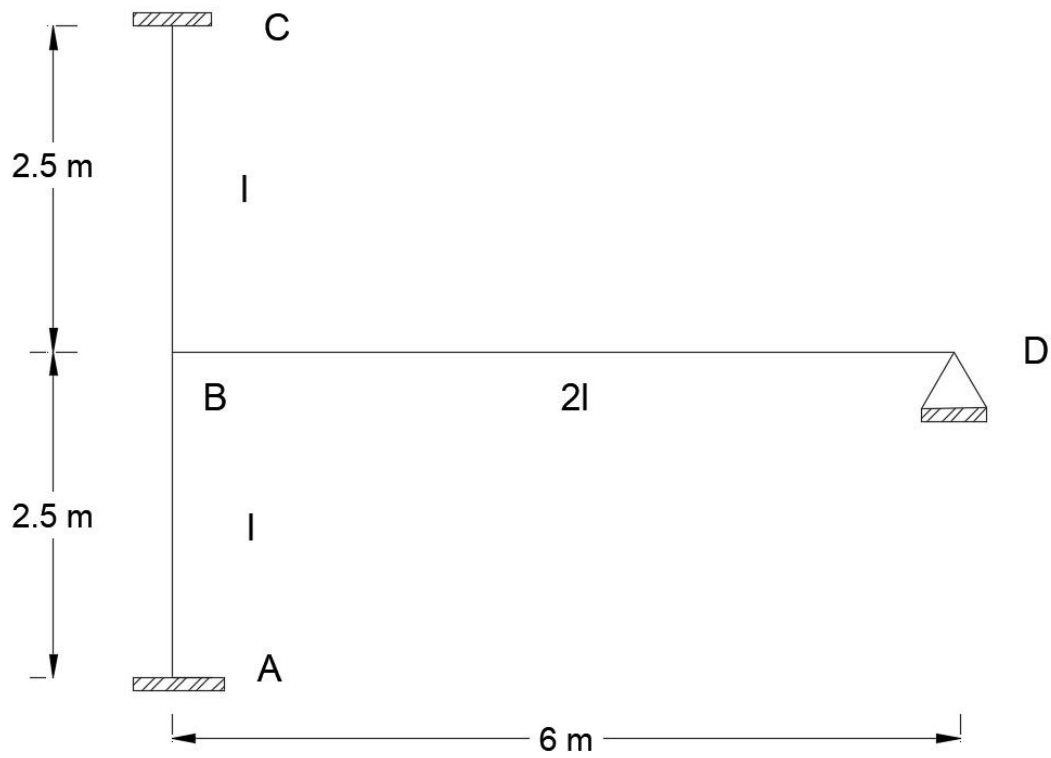
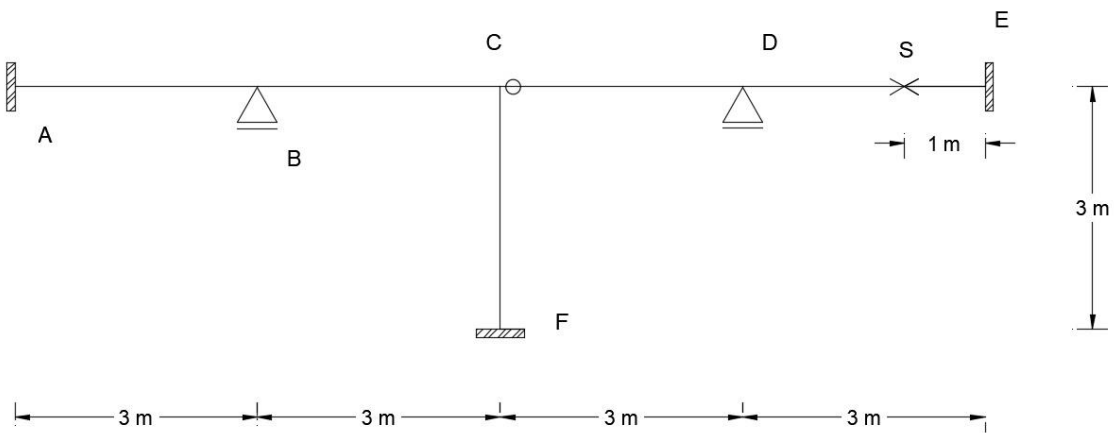


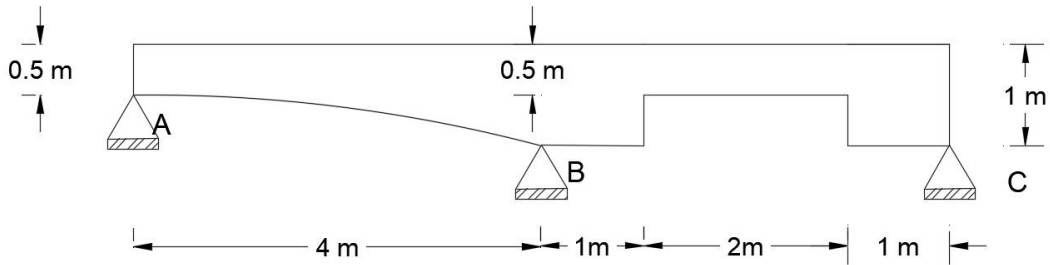
۱- به کمک اصل جمع آثار قوا خط تاثیر M_{BA} M_{BD} را رسم کنید . فواصل را ۱ متری در نظر بگیرید ؟ (بار واحد روی عضو افقی حرکت کند)



۲- در سازه روبه رو مطلوبست ترسیم خط تاثیر M_{ED} M_{DE} M_S V_S . فواصل را ۱ متری در نظر بگیرید ؟



۳- به کمک اصل جمع آثار قوا خط تاثیر M_B و R_B را رسم کنید؟



۴- با استفاده از اصل مولر برسلاو خط تاثیر لنگر خمشی را در نقاط B و C و نیروی برشی را در نقطه D محاسبه نمایید؟

