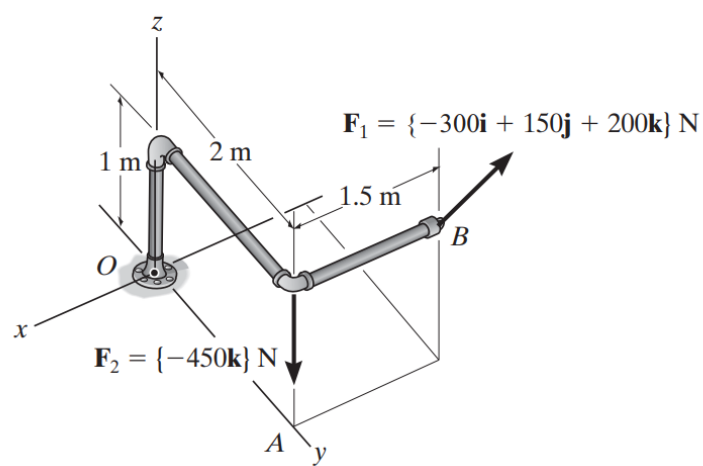
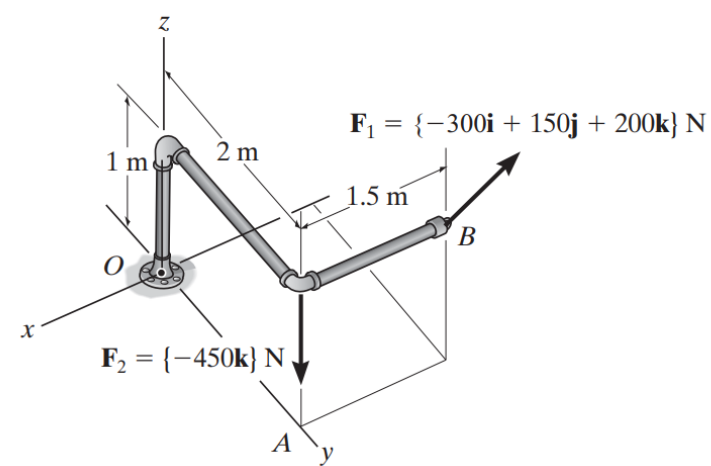


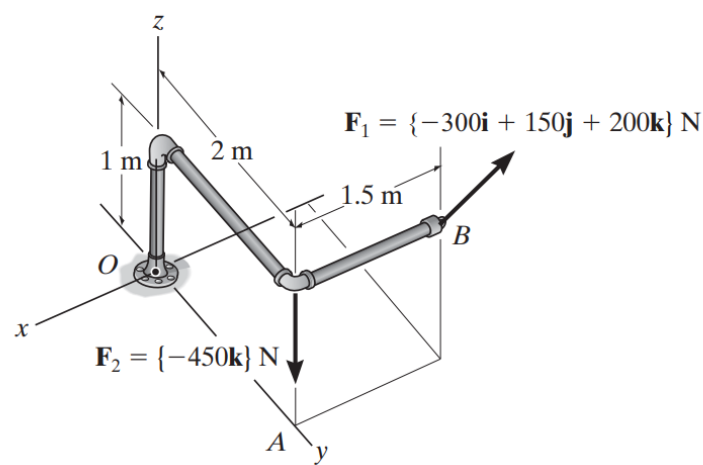
**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .



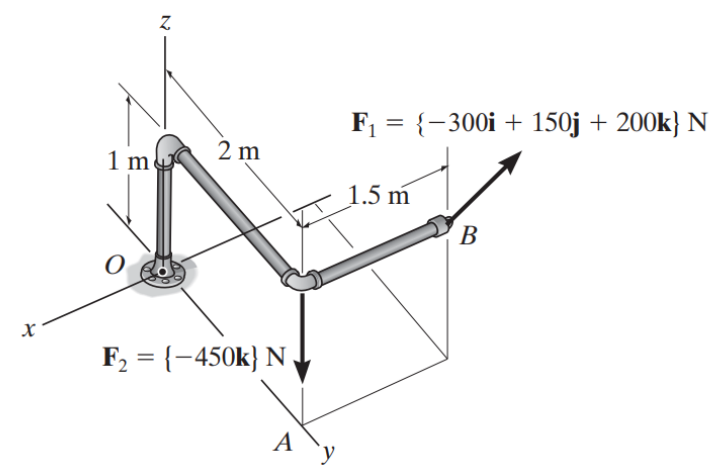
**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .



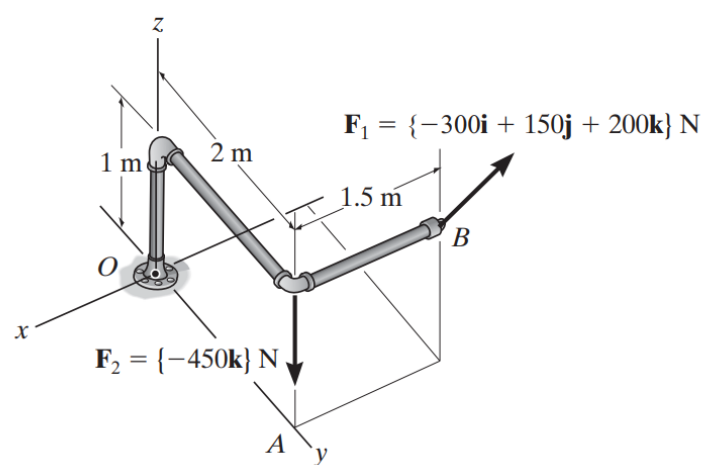
**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .



**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .



**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .



**F4-29.** Reemplace el sistema de cargas por una fuerza resultante y un momento de par equivalentes que actúen en el punto  $O$ .

