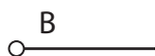


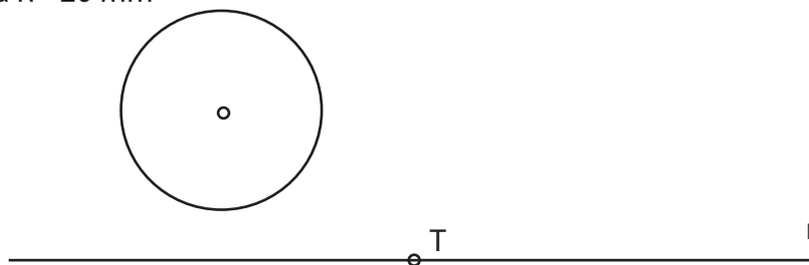
1. Enlaza dos rectas paralelas por dos puntos dados mediante dos arcos en forma de ola.



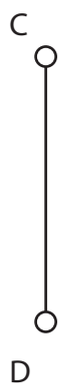
2. Enlaza dos rectas perpendiculares mediante un arco de circunferencia de radio $R = 30 \text{ mm}$



3. Enlaza exterior de una circunferencia y una recta conocido el punto de tangencia de la recta y el radio de la circunferencia $R = 20 \text{ mm}$



4. Traza un ovoide conocido el diámetro mayor



5. Traza un óvalo conocido el eje de simetría mayor



Nombre:

Título tarea:

Fecha:

Tarea I.4