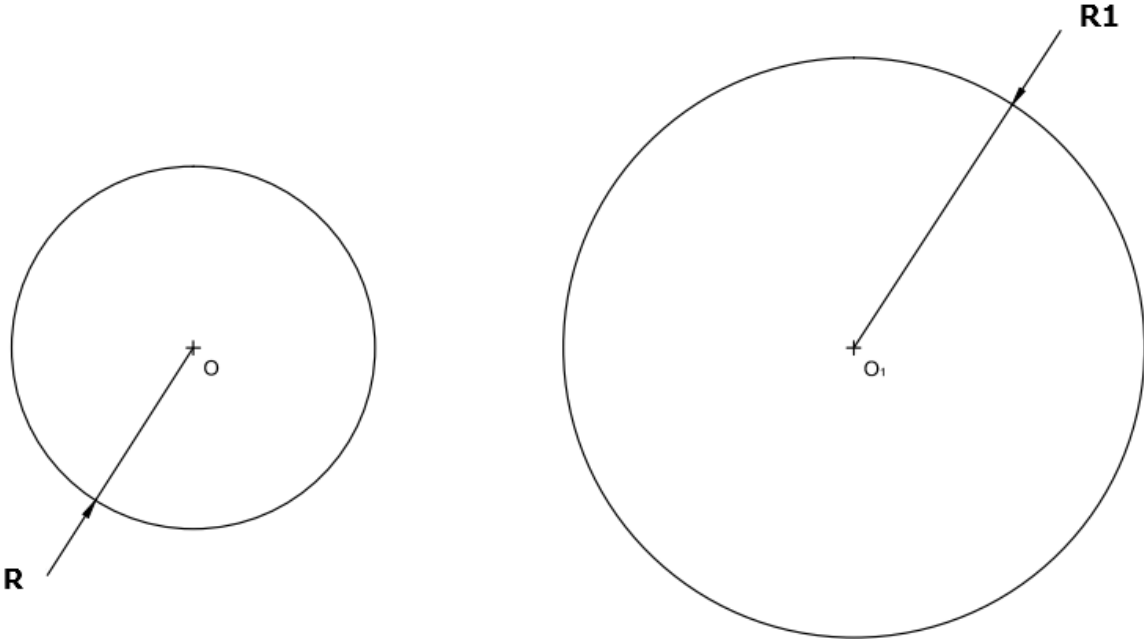


DATOS DEL ASPIRANTE	CALIFICACIÓN
Apellidos: ..... Nombre: .....	

**Parte Específica - Opción B**  
**DIBUJO TÉCNICO (Duración: 1 hora y 15 minutos)**

**EJERCICIO 1. TANGENCIAS. (Puntuación máxima 3 puntos)**

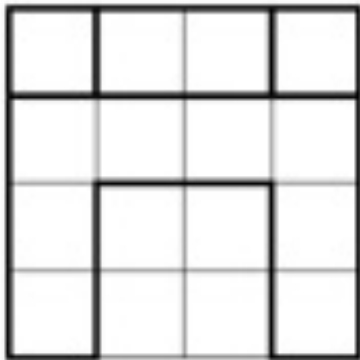
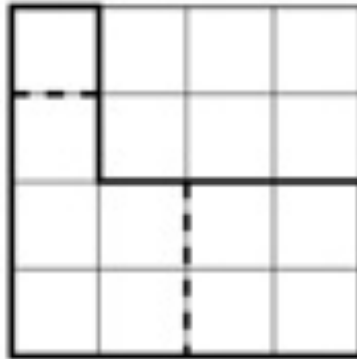
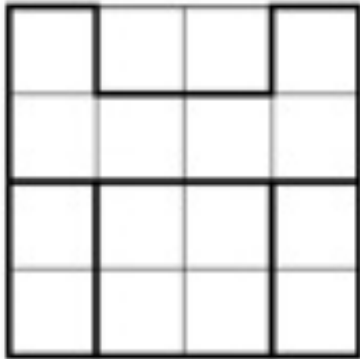
Trazar las tangentes comunes exteriores a dos circunferencias de distinto radio, sabiendo que el radio de la circunferencia menor es R, y el radio de la circunferencia mayor es R1





**Ejercicio 2. PERSPECTIVA ISOMÉTRICA. (Puntuación máxima 3 puntos)**

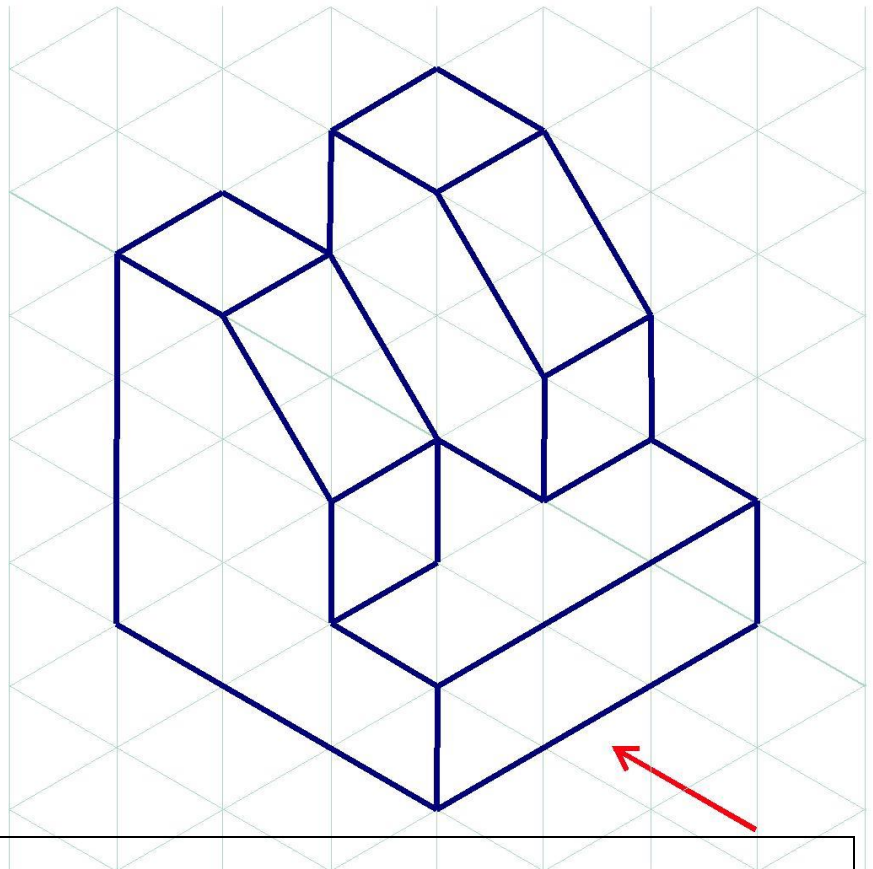
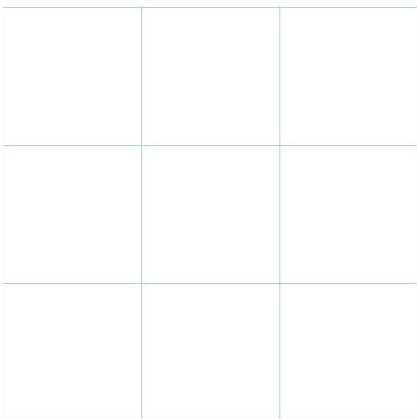
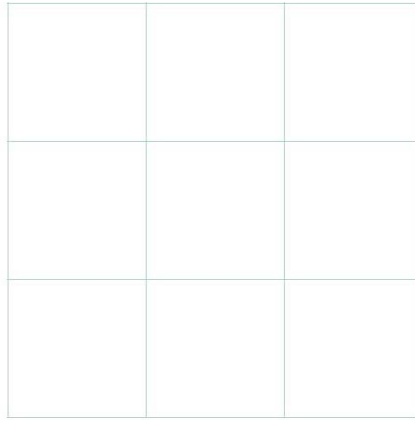
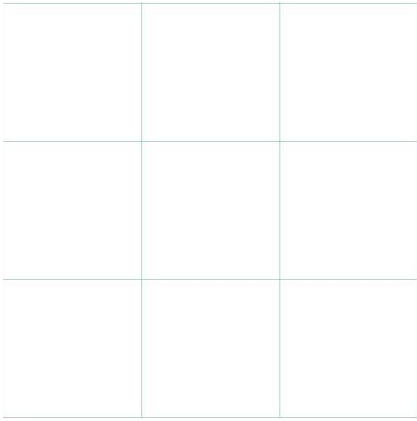
Representa en perspectiva isométrica la siguiente figura dada en proyecciones.





**EJERCICIO 3. VISTAS DIÉDRICAS DE UNA PIEZA. (Puntuación máxima 4 puntos)**

Dada la siguiente pieza y según indicación de la vista principal dibujar a mano alzada las tres vistas de sus proyecciones diédricas en el Sistema Europeo.



**Criterios de evaluación:** Dominio de las capacidades específicas que son objeto de esta prueba. Se tendrá en cuenta la claridad y limpieza en los dibujos.

**Criterios de calificación:** Las calificaciones de cada ejercicio vienen expresadas en sus enunciados. La solución correcta a las cuestiones planteadas se puntuará como máximo con el 90% de la nota adjudicada, siendo el 10% restante utilizado para valorar las destrezas referidas a la realización: seguridad en el trazado, ausencia de tachaduras y todo aquello que contribuya a una óptima calidad gráfica.