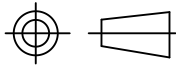
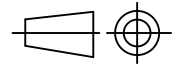
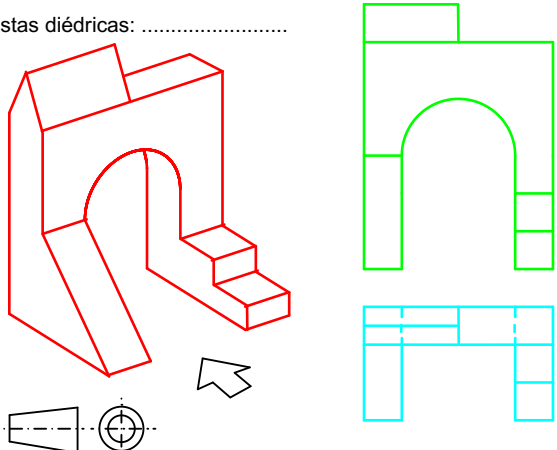
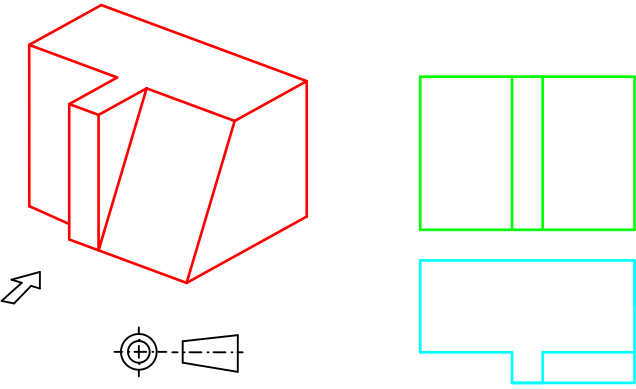
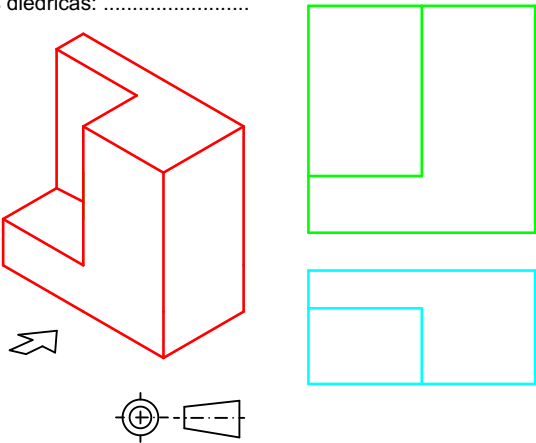
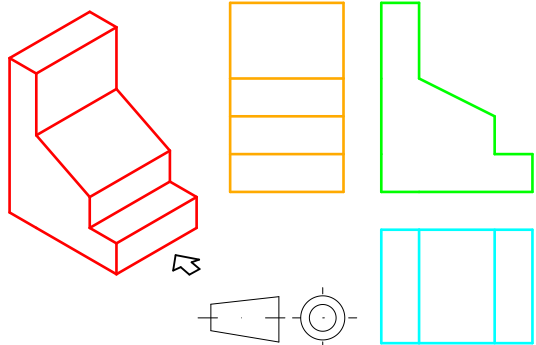

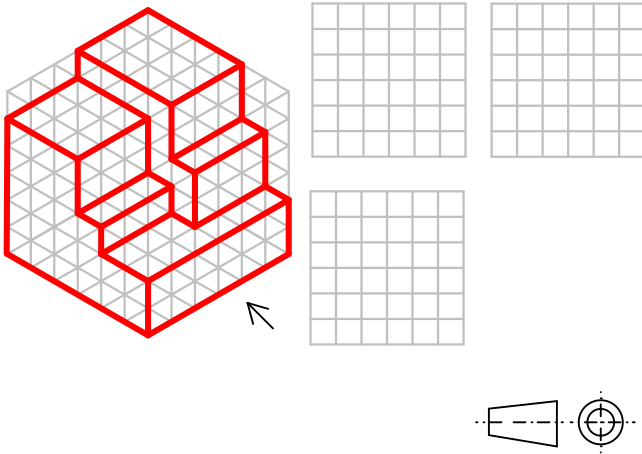


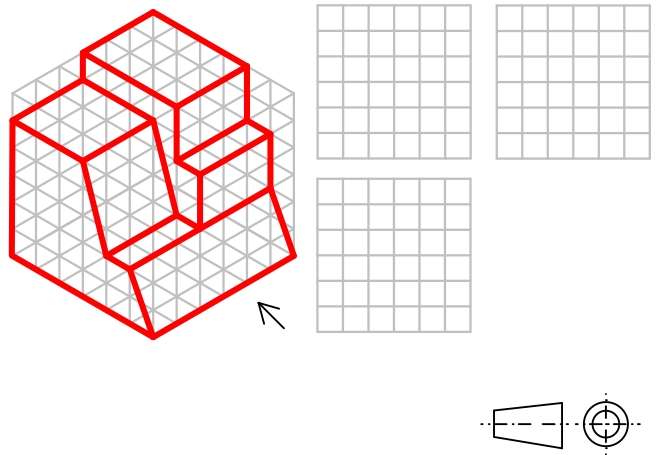
<p>1. A- ¿Qué organismo es el encargado de establecer las normas específicas técnicas de desarrollo industrial en serie en España?</p> <p><input type="checkbox"/> DIN <input type="checkbox"/> AFNOR <input type="checkbox"/> BSI <input type="checkbox"/> UNI <input type="checkbox"/> UNE</p> <p>1.B- ¿Y en Alemania?</p> <p><input type="checkbox"/> DIN <input type="checkbox"/> AFNOR <input type="checkbox"/> BSI <input type="checkbox"/> UNI <input type="checkbox"/> UNE</p>	<p>2. A- Qué tipo de lápiz debería usar para trazar líneas auxiliares, ejes y acotación:</p> <p><input type="checkbox"/> Blando 2B <input type="checkbox"/> Blando HB <input type="checkbox"/> Duro 2H <input type="checkbox"/> Neutro 0</p> <p>2. A- Y para trazar líneas de resultado, contornos y aristas ocultas:</p> <p><input type="checkbox"/> Blando 2B <input type="checkbox"/> Blando HB <input type="checkbox"/> Duro 2H <input type="checkbox"/> Neutro 0</p>					
<p>3. Escribe si los siguientes enunciados son verdaderos (V) o falsos (F):</p> <p>El formato de serie A se suele emplear para el dibujo:.....</p> <p>El formato B se emplea para enmarcación:.....</p> <p>El formato A es de mayor tamaño que el B:.....</p> <p>Las medidas de un A3 son de 297x420:</p> <p>Las medidas de un A4 son de 210x297:.....</p>	<p>4. Une con flechas el símbolo con el sistema al que hace referencia:</p> <p>Sistema europeo </p> <p>Sistema americano </p>					
<p>Indica qué sistema de representación se está empleando (europeo o americano) y escribe correcto o incorrecto dependiendo de si las vistas diédricas según dicho sistema serían correctas o incorrectas.</p> <p>Sistema:</p> <p>Vistas diédricas:</p> 	<p>Indica qué sistema de representación se está empleando (europeo o americano) y escribe correcto o incorrecto dependiendo de si las vistas diédricas según dicho sistema serían correctas o incorrectas.</p> <p>Sistema:</p> <p>Vistas diédricas:</p> 					
<p>Indica qué sistema de representación se está empleando (europeo o americano) y escribe correcto o incorrecto dependiendo de si las vistas diédricas según dicho sistema serían correctas o incorrectas.</p> <p>Sistema:</p> <p>Vistas diédricas:</p> 	<p>Indica qué sistema de representación se está empleando (europeo o americano) y escribe correcto o incorrecto dependiendo de si las vistas diédricas según dicho sistema serían correctas o incorrectas.</p> <p>Sistema:</p> <p>Vistas diédricas:</p> 					
	<p>Normalización: formatos, líneas, sistemas y vistas.</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Apellidos y nombre:</td> <td>Tarea: 5.1 Práctica</td> </tr> <tr> <td>Ejercicio: 1 A</td> </tr> <tr> <td>Fecha:</td> </tr> </table>		Apellidos y nombre:	Tarea: 5.1 Práctica	Ejercicio: 1 A	Fecha:
Apellidos y nombre:	Tarea: 5.1 Práctica					
	Ejercicio: 1 A					
	Fecha:					

Dadas las piezas isométricas, dibuja sus vistas diédricas según el sistema (europeo o americano) indicado:

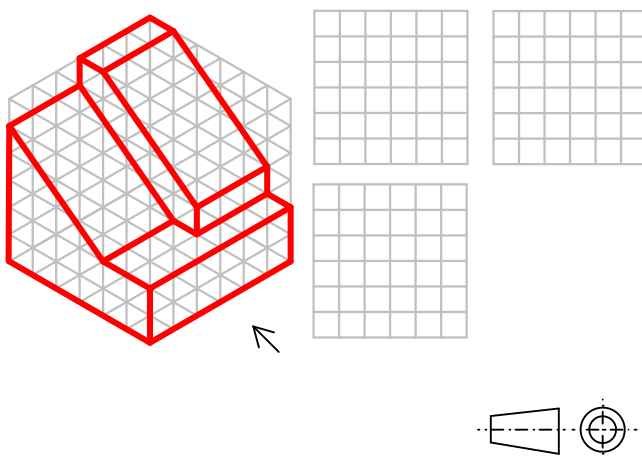
Pieza 1



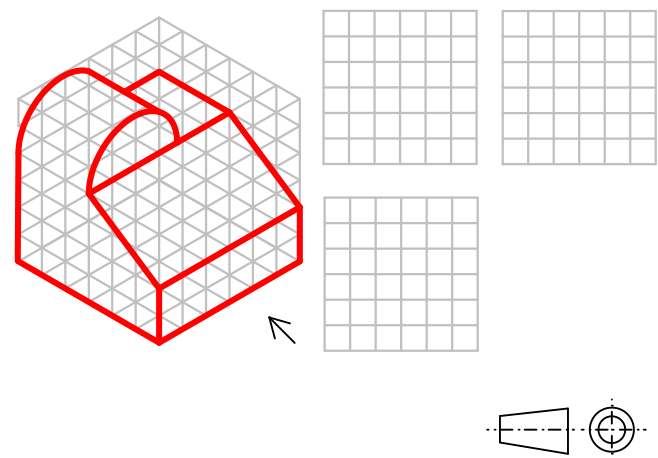
Pieza 2



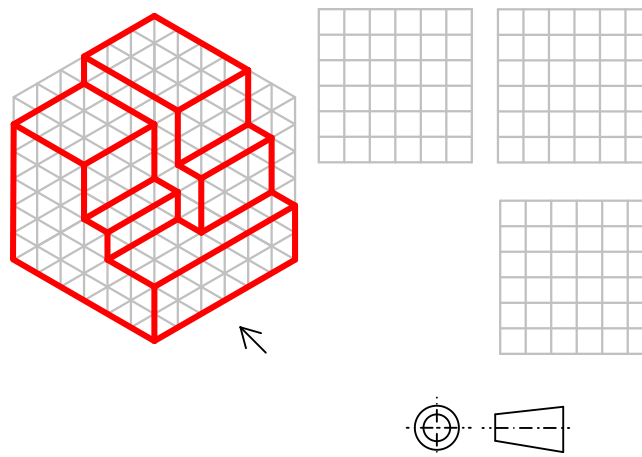
Pieza 3



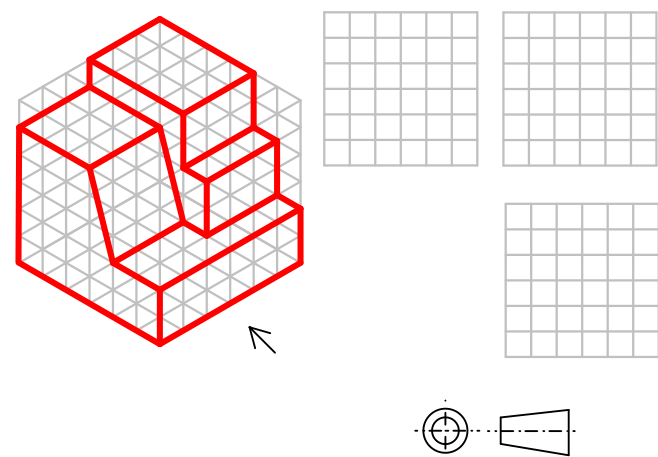
Pieza 4



Pieza 5



Pieza 6



Normalización: sistemas y vistas.

Apellidos y nombre:

Tarea: 5.1 Práctica

Ejercicio: 1 B

Fecha: