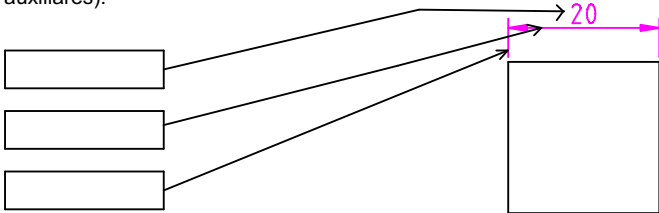
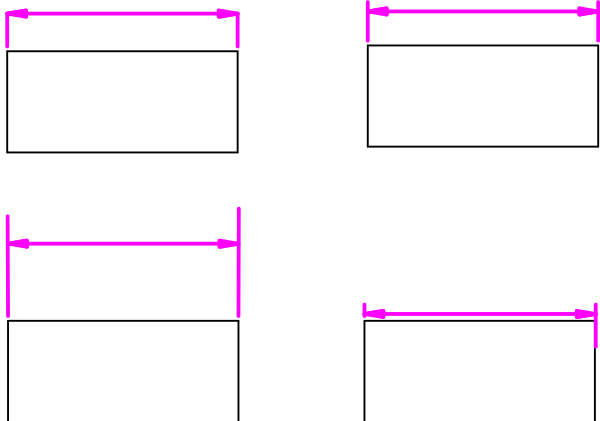
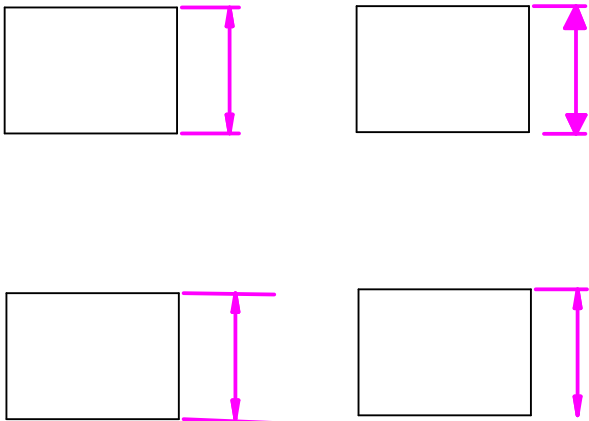

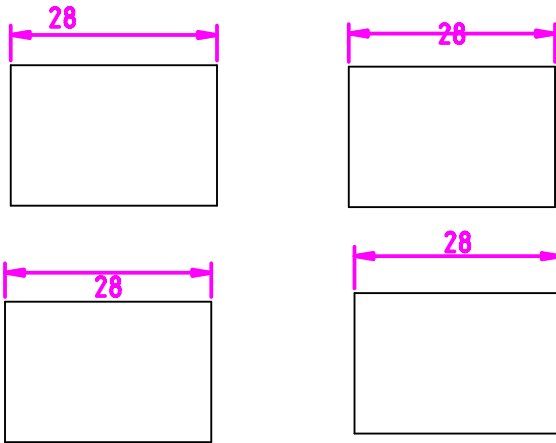
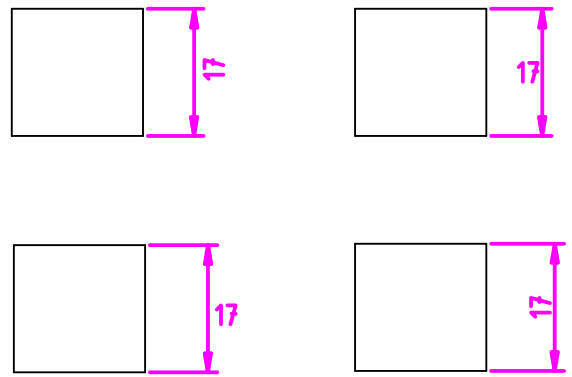


| | | |
|--|--|--|
| <p>1. Rellena los huecos:</p> <p>- Acotar en dibujo técnico es especificar las reales y los detalles que complementan a una, figura, objeto o pieza representado en un</p> <p>- La función principal de la es transmitir, de una manera clara y, la forma y el de un objeto.</p> | <p>2. Define los siguientes términos:</p> <p>- Cota:</p> <p>- Línea de referencia:</p> <p>- Línea de cota:</p> | |
| <p>3. Indica cómo se llama cada elemento (cota, líneas de cota, líneas auxiliares):</p>  | <p>4. Qué significa cada uno de estos símbolos en un dibujo técnico:</p> <p>- R:.....</p> <p>- S:.....</p> <p>- Ø:.....</p> <p>- □:.....</p> | |
| <p>5. Rellena los huecos para completar estas 6 reglas de normas generales de acotación:</p> <p>- Las cifras de cotas indicarán siempre el valor..... de la dimensión acotada, independientemente de la del dibujo.</p> <p>- La inscripción de las no debe afectar a la de la representación. Por eso, siempre que sea posible, se deben colocar del dibujo, vista o pieza.</p> <p>- Las cotas funcionales se expresarán para su lectura y no por su deducción de, ni por aplicación de</p> <p>- No se indicarán cotas de las precisas para definir una pieza o producto acabado. Cotas no necesarias son, por ejemplo las que suponen la de lo esencial.</p> <p>- Se debe que las líneas de cota se con líneas del dibujo y entre sí.</p> | <p>6. Explica las diferencias entre un sistema de acotación en serie y en paralelo.</p> | |
| <p>7. Rodea la figura que esté bien acotada:</p>  | <p>8. Rodea la figura que esté bien acotada:</p>  | |
|  | <p>Acotación normalizada</p> | |
| | <p>Apellidos y nombre:</p> | <p>Tarea: 5.1 Práctica</p> <p>Ejercicio: 2 A</p> <p>Fecha:</p> |

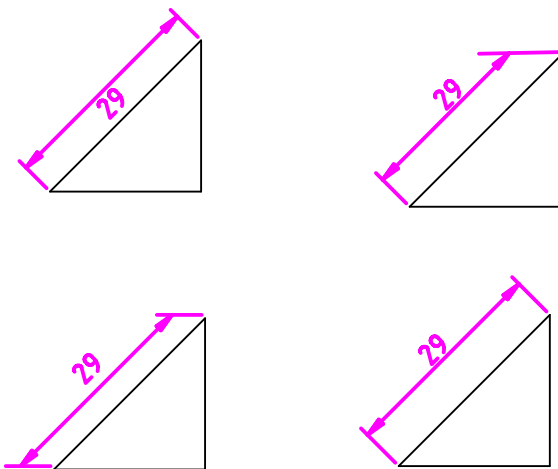
9. Rodea la figura que esté bien acotada:



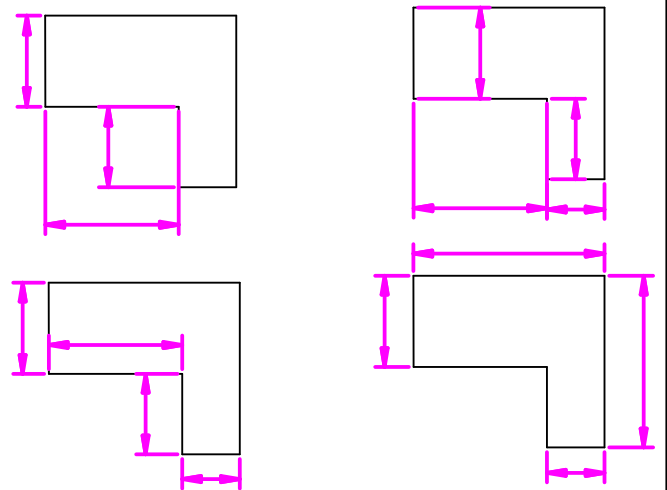
10. Rodea la figura que esté bien acotada:



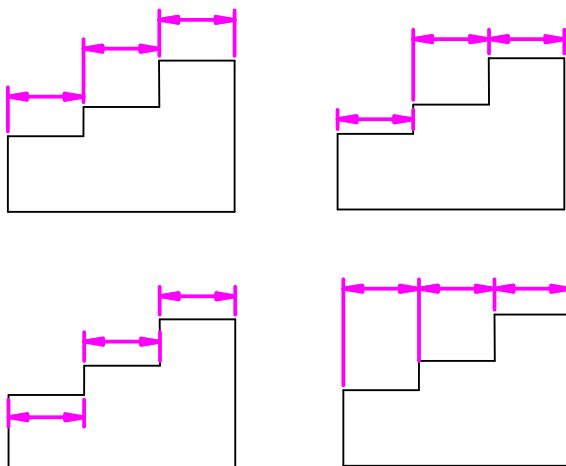
11. Rodea la figura que esté bien acotada:



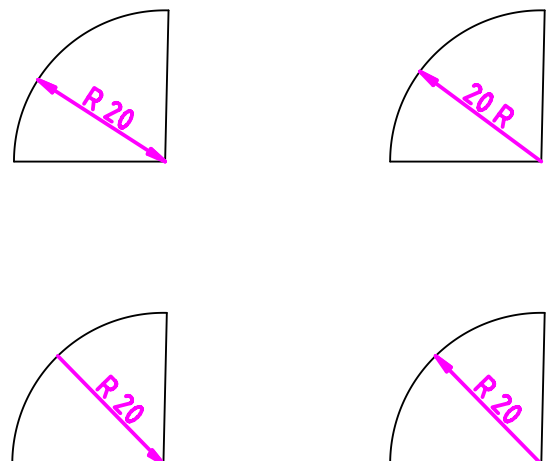
12. Rodea la figura que esté bien acotada:



13. Rodea la figura que esté bien acotada:



14. Rodea la figura que esté bien acotada:



Acotación normalizada

Apellidos y nombre:

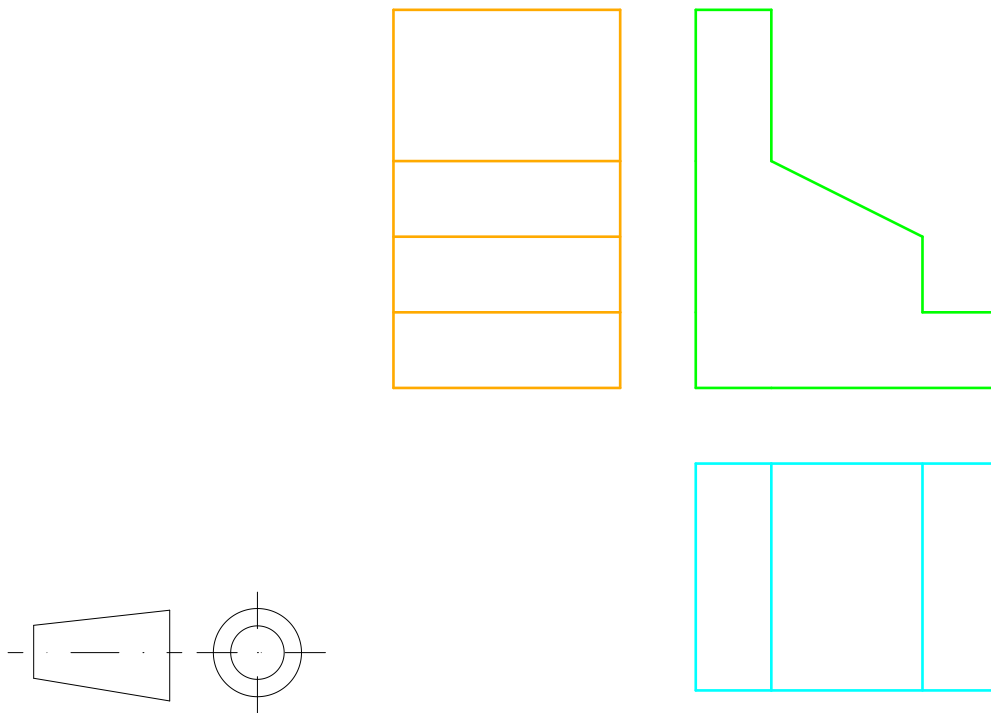
Tarea: 5.1 Práctica

Ejercicio: 2 B

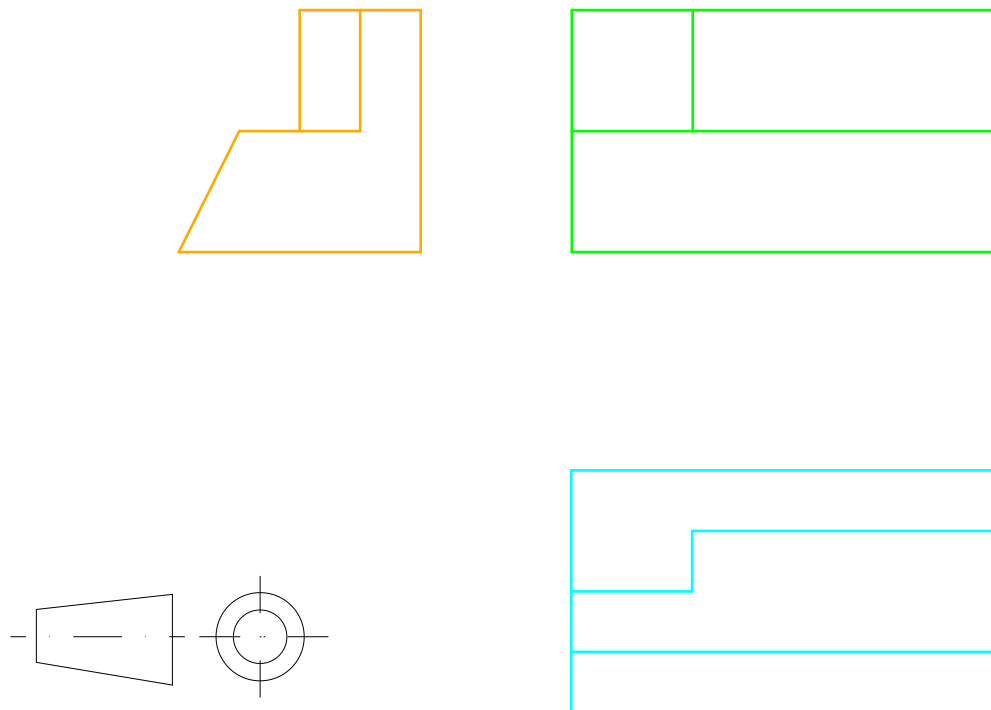
Fecha:

Acota estas vistas diédricas midiendo con tu regla. No uses decimales. Atiende a las reglas de acotación que has estudiado.

Pieza 1



Pieza 2



Acotación normalizada

Apellidos y nombre:

Tarea: 5.1 Práctica

Ejercicio: 2 C

Fecha: