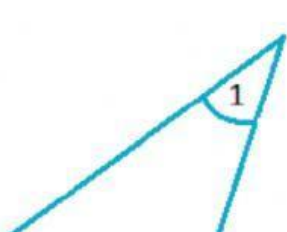


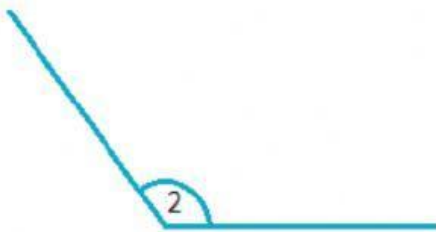


ACTIVIDADES: CONSTRUIR Y MEDIR ÁNGULOS CON EL TRANSPORTADOR

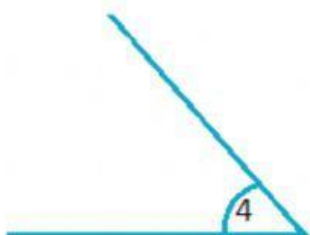


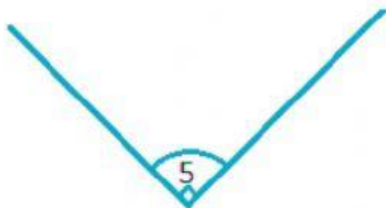
1. Observa los siguientes dibujos de ángulos y estima la medida de ellos escribiendo en la línea si es menor, mayor o igual que 90° ($<90^\circ$, $>90^\circ$, $=90^\circ$)

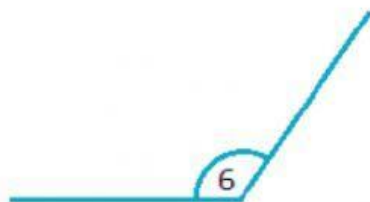






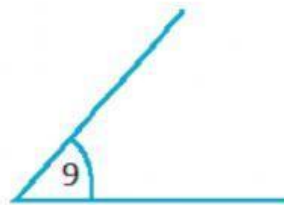






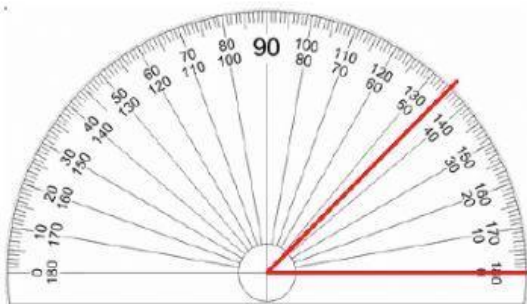




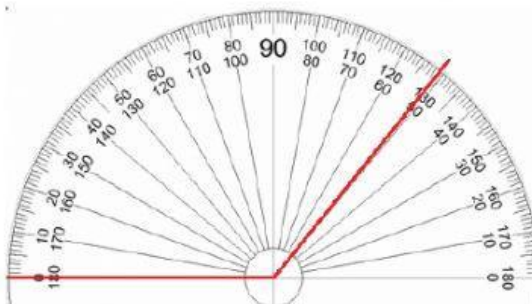




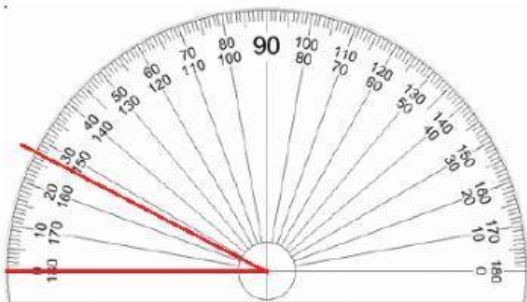
2. Observa cada ángulo y escribe la medida de cada uno de ellos sin el símbolo grados, sólo en números.



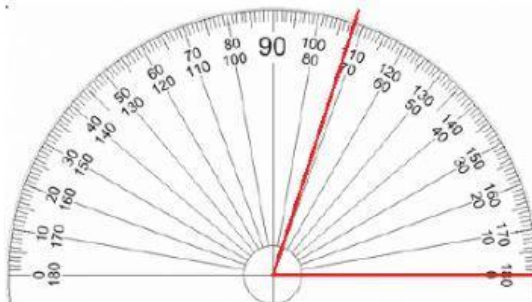
El ángulo mide.....



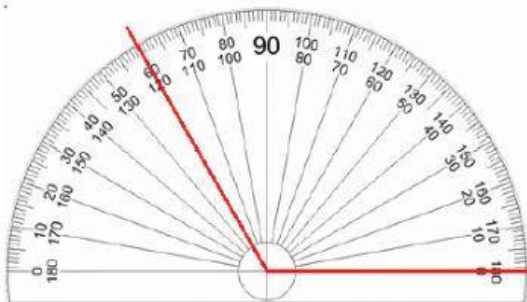
El ángulo mide.....



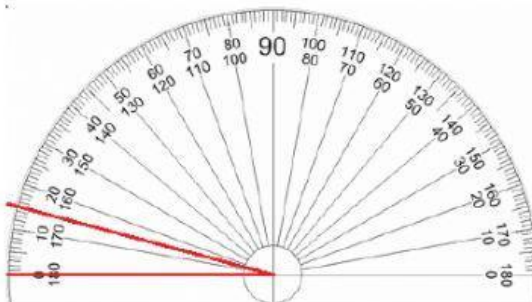
El ángulo mide.....



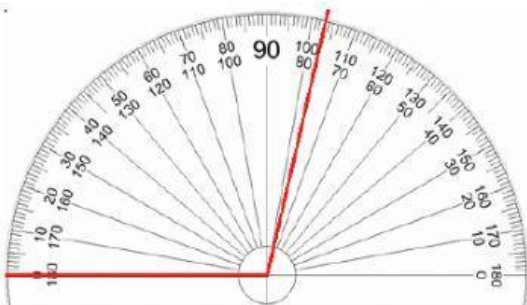
El ángulo mide.....



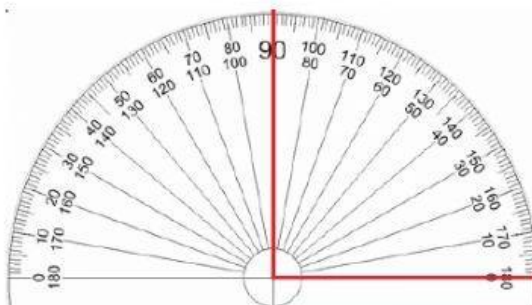
El ángulo mide.....



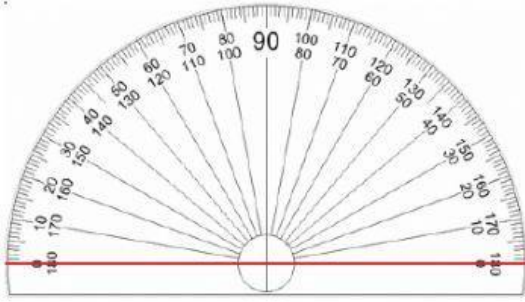
El ángulo mide.....



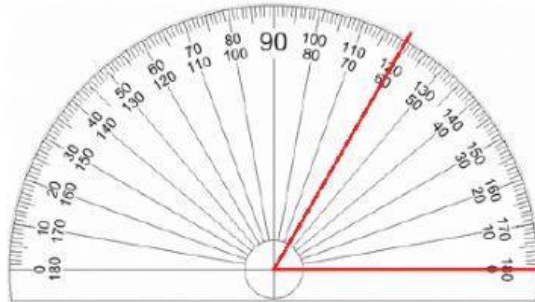
El ángulo mide.....



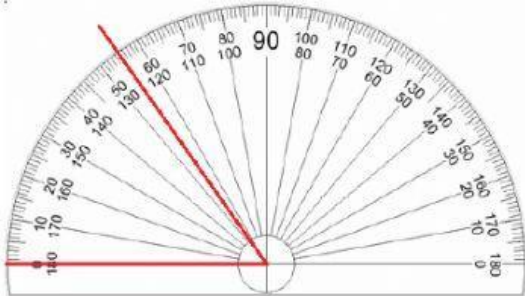
El ángulo mide.....



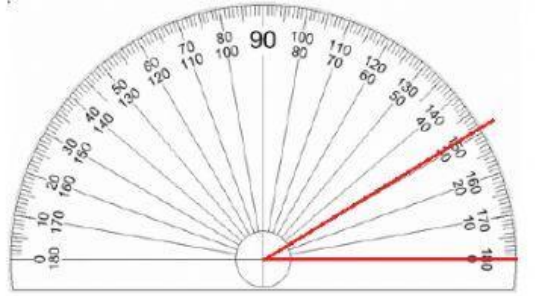
El ángulo mide.....



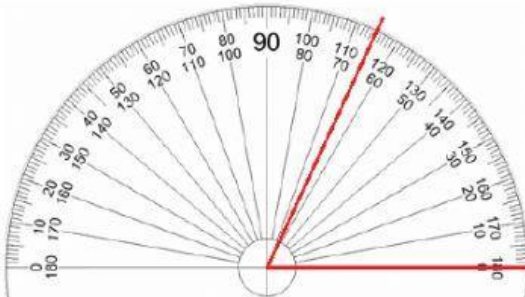
El ángulo mide.....



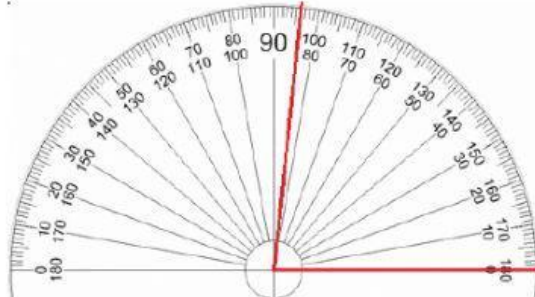
El ángulo mide.....



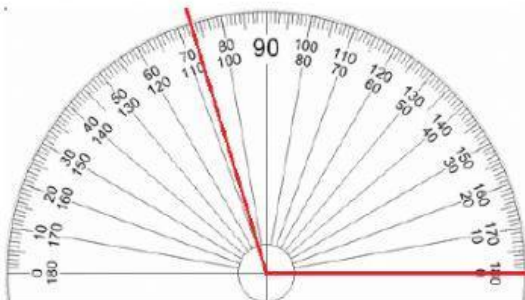
El ángulo mide.....



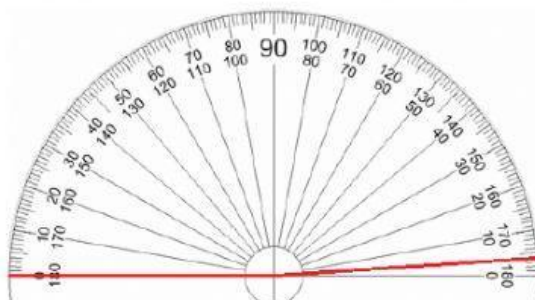
El ángulo mide.....



El ángulo mide.....



El ángulo mide.....



El ángulo mide.....