



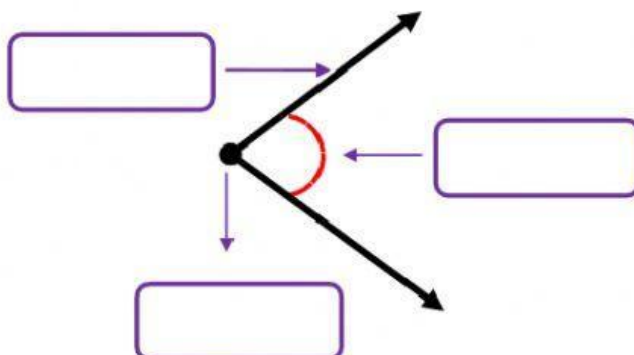
**OBJETIVO DE LA CLASE O CAPACIDAD A LOGRAR:** CONSTRUIR Y MEDIR ÁNGULOS. IDENTIFICAR LOS DISTINTOS TIPOS DE ÁNGULOS. OPERAR CON ÁNGULOS.

**CONTENIDOS A DESARROLLAR:** ÁNGULOS: DEFINICIÓN Y CLASIFICACIÓN. SISTEMA SEXAGESIMAL: OPERACIONES CON ÁNGULOS. CLASIFICACIÓN DE ÁNGULOS SEGÚN LOS LADOS Y SEGÚN LA SUMA DE SUS MEDIDAS

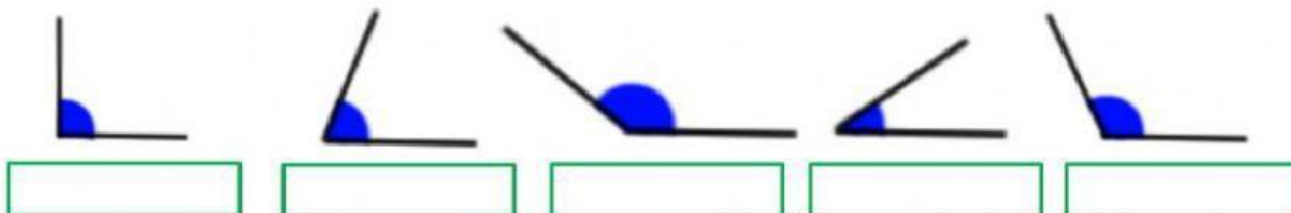
NOMBRE Y APELLIDO:

### ÁNGULOS: TRABAJO PRÁCTICO N°6

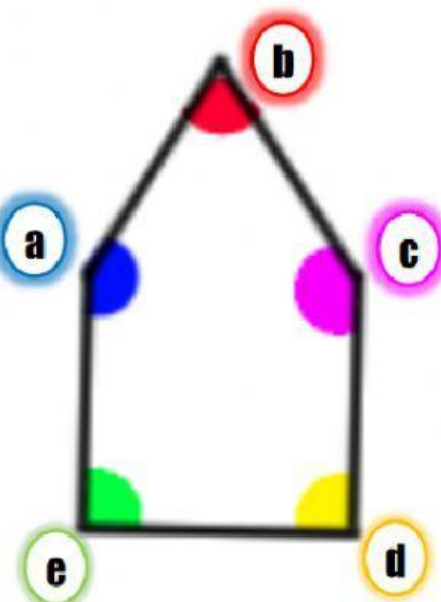
- 1) COLOCA CADA NOMBRE EN SU LUGAR: LADO-VÉRTICE-AMPLITUD



- 2) INDICA SI LOS ÁNGULOS SON AGUDOS, RECTOS U OBTUSOS



- 3) CLASIFICA LOS ÁNGULOS QUE HAY EN EL INTERIOR DE ESTA FIGURA:



El ángulo **a** es un ángulo

El ángulo **b** es un ángulo

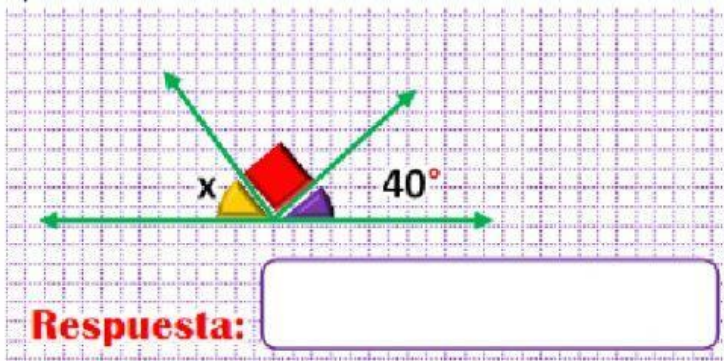
El ángulo **c** es un ángulo

El ángulo **d** es un ángulo

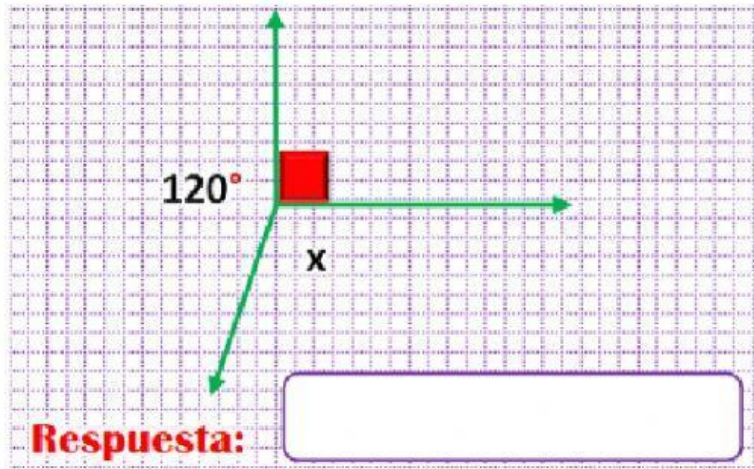
El ángulo **e** es un ángulo

4) AVERIGUA EL VALOR DEL ÁNGULO DESCONOCIDO (X)

A)



B)



5) ESCRIBE EL NOMBRE DE CADA ÁNGULO Y SU MEDIDA CORRECTA. (UTILIZA EL TRANSPORTADOR)

