

PROPÓSITO:

1. Identificar la medida de los ángulos presentes en representaciones de objetos. 2. Construir figuras a partir de medidas de ángulos específicos. 3. Clasificar ángulos respecto a sus medidas.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_01_01.html

EXPLICACIÓN:

• Actividad 1: Construcción de ángulos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_01.html

• Actividad 2: Construyamos y midamos ángulos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_02.html

• Actividad 3: El transportador y el procedimiento para medir ángulos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_03.html

• Actividad 4: Clasificación de ángulos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_04.html

• Actividad 5: Ángulos en los polígonos.

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_05.html

• Actividad 6: Figuras que desaparecen

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_06.html

• Actividad 7: Hagamos polígonos con hilo

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_03_07.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_04_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/M_G04_U02_L01/M_G04_U02_L01_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/menu_M_G04_U02_L01/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_4/M/SM/SM_M_G04_U02_L01.pdf