**1. Polígonos**

1. Completa el enunciado

a) Cada triangulo tiene: \_\_\_\_\_\_\_ ángulos, \_\_\_\_\_\_ grados, \_\_\_\_\_\_ lados.

b) Los triángulos por su número de lados pueden ser: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Une con una línea las respuestas correctas

A. Son los puntos donde se cortan los lados. Se nombran con una letra mayúscula.

B. Son los segmentos que unen dos vértices no consecutivos.

C. Son los segmentos que limitan el polígono.

D. Son las regiones que forman los lados al cortarse. < ABC

1. Lados

2. Ángulos

3. Vértices

4. Diagonales

3. Escribe el nombre que recibe cada polígono por su número de lados. Si tienes dudas consulta en el foro.