



Geometría



Nombre: _____

Grado: _____

Fecha: _____

Observe las medidas dadas y seleccione la respuesta correcta

- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| • 45° | • 100° | • 180° |
| • 90° | • 1° | • 120° |
| • 330° | • 270° | • 360° |

Observe las imágenes, determine el tipo y número de ángulos que tiene cada imagen



El número de ángulos agudos que tiene la mitad del sándwich es _____



El cuaderno tiene _____ ángulos _____



Al trazar la diagonal en el cuaderno, se obtienen dos triángulos. ¿Cuántos ángulos rectos tienen cada triángulo?



La abertura de piernas que logra el actor, forma un ángulo _____



La botella y el antebrazo forman un ángulo _____



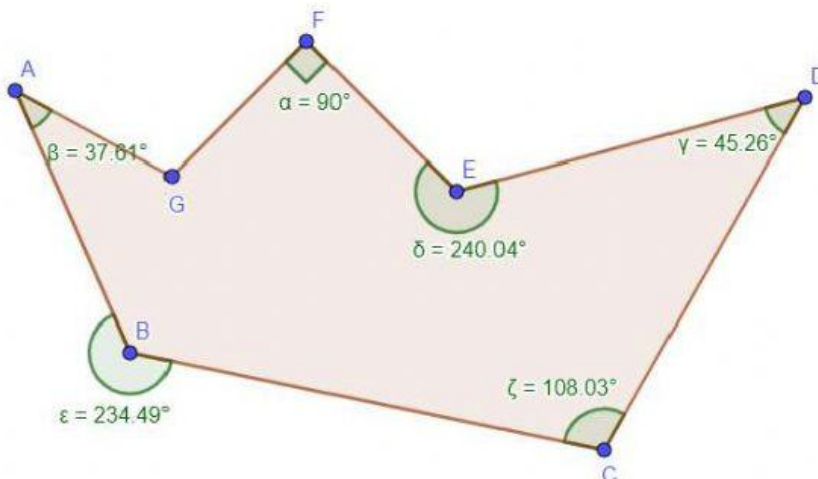
Las líneas rojas de la imagen forma(n) _____ ángulo(s) _____



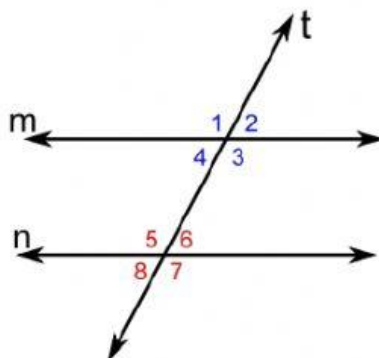
Geometría



Observe el polígono y selecciones el tipo de ángulo correspondiente



Observe, analice y seleccione el tipo de ángulo que forman la transversal y las paralelas de la imagen



- Los ángulos 1 y 2 son _____
- Los ángulos 2 y 4 son _____
- Los ángulos 1 y 5 son _____
- Los ángulos 3 y 7 son _____
- Los ángulos 2 y 8 son _____
- Los ángulos 3 y 5 son _____
- Los ángulos 1, 2, 7 y 8 son _____
- Los ángulos 2, 3, 6 y 7 son _____
- Los ángulos 3, 4, 5 y 6 son _____
- Los ángulos 1, 4, 5 y 8 son _____