

PROPÓSITO:

Reconocer polígonos y sus características

MOTIVACIÓN:

ADIVINA ADIVINADOR.....

1. No soy triangular, tampoco soy el cuadrado, no soy rectangular, el cuerpo tengo curvado.
2. Si quieres saber mis lados, Te diré que no son cuatro, que tengo tan solo tres, ¿Ya lo has adivinado?
3. Tengo más de tres lados, pero menos de seis, dos a dos bien pareados, ¿A que ahora sí me veis?
4. Soy alto y desgarbado, simétrico y alargado, y aunque tengo 4 lados, no soy un cuadrado.

EXPLICACIÓN:

Un polígono es una parte del plano limitada por segmentos de recta.

En todos los polígonos podemos encontrar:

lados: segmentos de recta que limitan al polígono

Vértices: puntos donde se encuentran dos lados

Ángulos internos: son los ángulos que forman dos lados

diagonales: son segmentos de recta que unen dos vértices no consecutivos

EJERCICIOS:

Desarrolla el taller de la página 180 de tu libro nuevo MANUAL 5

[c2649bc9f3-geometria-pag-180.pdf](https://www.dropbox.com/s/c2649bc9f3-geometria-pag-180.pdf?dl=1)

EVALUACIÓN:

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Matem%C3%A1ticas/Figuras_geom%C3%A9tricas/Figuras_planas_y_cuerpos_geom%C3%A9tricos_gg682489fb

BIBLIOGRAFÍA:

<https://adivinanzas-cortas.com/figuras-geometricas...>