

POLÍGONOS

1.- ¿CUÁLES SON POLÍGONOS? Los que no di-
porqué

2.-ELEMENTOS DEL POLÍGONO

a)

b)

c)

3.-¿CUÁLES SON POLÍGONOS REGULARES?

a) 8 lados 2 cm

b) 4 cm 4 cm 3 cm 3 cm 6 cm 7 cm

c) 3 lados 3 cm

d) 4 lados 3 cm

e) 4 cm 3 cm 5 cm

f) 4 cm 2 cm 3 cm 8 cm 5 cm 6 cm

4.-CALCULAMOS EL PERÍMETRO DE LOS POLÍGONOS ANTERIORES.

a)

a)

a)

a)

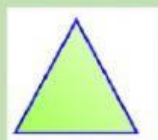
a)

a)

5.- ESCRIBE EL NOMBRE DE LOS SIGUIENTES POLÍGONOS SEGÚN SU NÚMERO DE LADOS.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

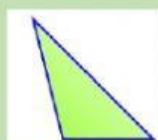
6.- RELACIONA.



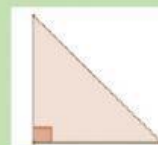
ISÓSCELES



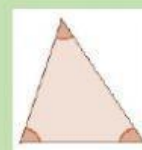
EQUILÁTERO



ESCALENO



OBTUSÁNGULO



RECTÁNGULO

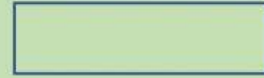
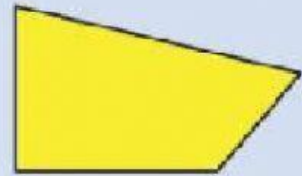
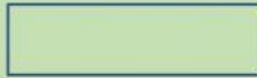
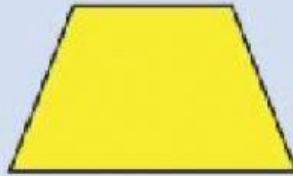
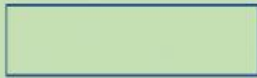


ACUTÁNGULO

POLÍGONOS

7.- CLASIFICACIÓN DE CUADRILÁTEROS.

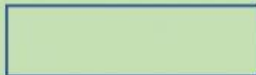
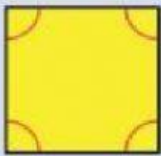
Arrastra cada nombre a su figura correspondiente



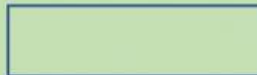
TRAPEZOIDE

PARALELOGRAMO

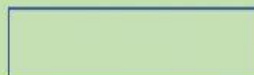
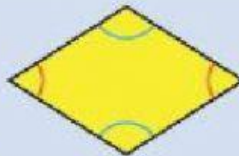
TRAPECIO



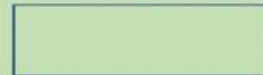
ROMBO



ROMBOIDE



RECTANGULO



CUADRADO

8.- OBSERVA EL PLANO DE UNA URBANIZACIÓN Y CONTESTA.

(Di el color)

¿Qué parcelas tienen forma de cuadrilátero?

¿Y de paralelogramo?

¿Qué clase de triángulo según sus lados y sus ángulos es la parcela amarilla?

¿Cuál es el perímetro del jardín si mide 25 m de ancho y 50 m de largo?

