

Clasificación de polígonos.

Polígonos regulares e irregulares

Nombre _____ Fecha _____

1 Observa los polígonos y rodea.

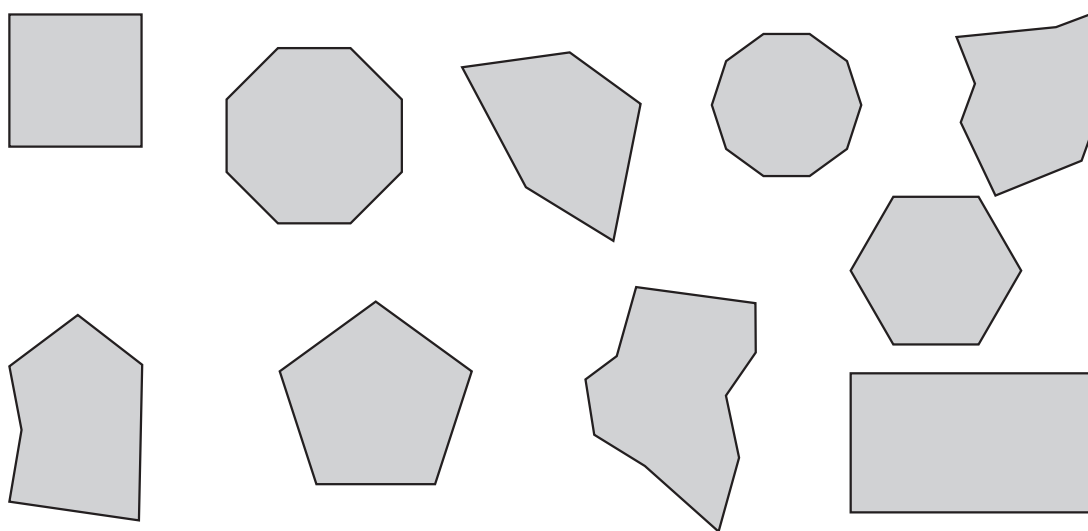
AZUL Los pentágonos

VERDE Los hexágonos

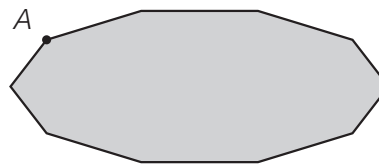
ROJO Los octógonos

NARANJA Los decágonos

Mate+



2 En cada polígono dibuja todas las diagonales que salen del vértice A.



3 Piensa y contesta.

A ¿El cuadrado es un polígono regular? ¿Por qué?

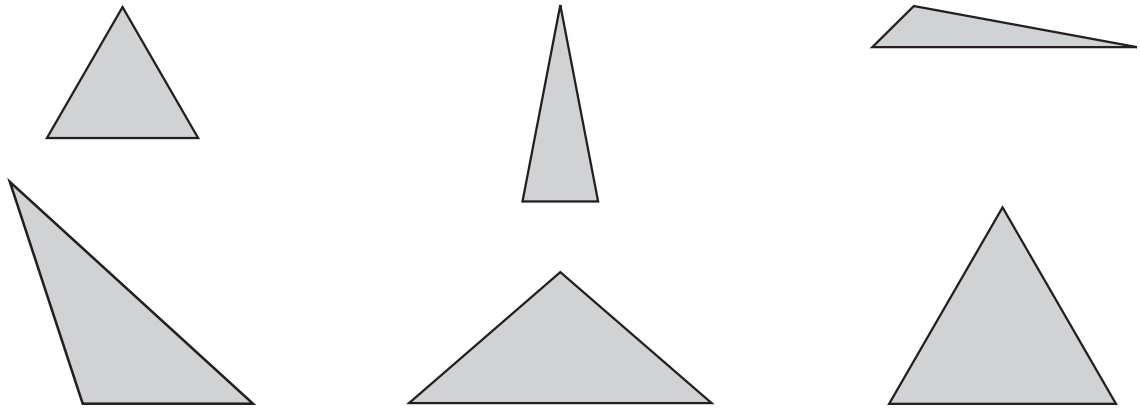
B ¿El rectángulo es un polígono regular? ¿Por qué?

Clasificación de triángulos.

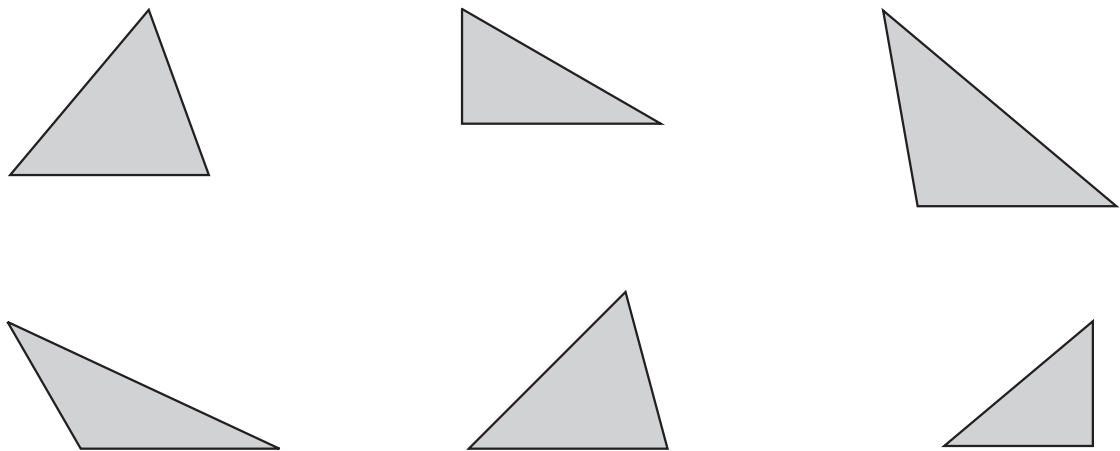
Suma de los ángulos de un triángulo

Nombre _____ Fecha _____

1 Mide los lados de cada triángulo y clasifícalos según sus lados.



2 Mide los ángulos de cada triángulo y clasifícalos según sus ángulos.



3 Calcula la medida del ángulo \hat{A} de cada triángulo.

