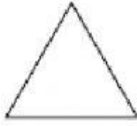


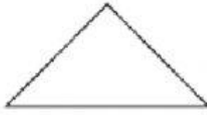
Triángulos

Los **triángulos** son polígonos de **tres lados**.

A los triángulos le damos nombres por la medida de sus lados.



Triángulo Equilátero
Todos los lados son iguales



Triángulo Isósceles
Al menos dos lados son iguales.



Triángulo escaleno
Ningún lado tiene la misma medida

Los triángulos reciben nombre por sus **ángulos**.



Triángulo Recto
Un ángulo es recto.



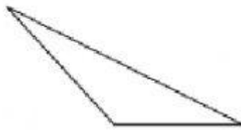
Triángulo agudo
Los tres ángulos son agudos



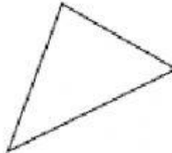
Triángulo Obtuso
Un ángulo es obtuso.

Escoje si el triángulo es: **recto**, **agudo** u **obtuso**.

1.



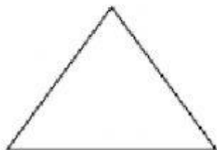
2.



3.



4.



5.

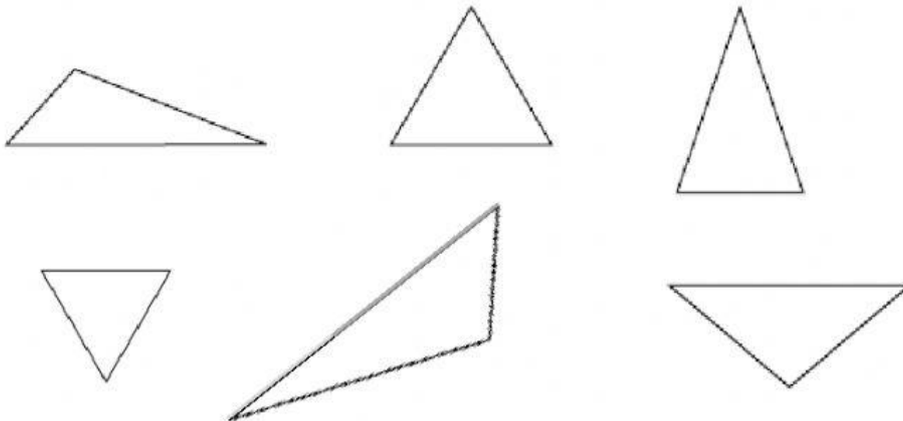


6.



Mueve las imágenes de los triángulos de acuerdo a su nombre.

Triángulos Equiláteros	Triángulos Isósceles	Triángulo Escaleno



Completa las siguientes **multiplicaciones.**

$6 \times 6 = \underline{\quad}$

$9 \times 8 = \underline{\quad}$

$8 \times 7 = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad}$

$7 \times 5 = \underline{\quad}$