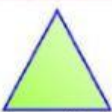
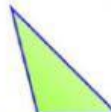


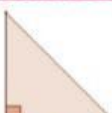
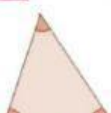
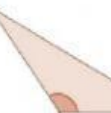
LOS TRIÁNGULOS

TIPOS DE TRIÁNGULOS

SEGÚN LA LONGITUD DE SUS LADOS:

-  **EQUILÁTERO**
3 lados iguales
-  **ISÓSCELES**
2 lados iguales
-  **ESCALENO**
ningún lado igual

SEGÚN SUS ÁNGULOS:

-  **RECTÁNGULO**
1 ángulo recto
-  **ACUTÁNGULO**
3 ángulos agudos
-  **OBTUSÁNGULO**
1 ángulo obtuso

1. Une cada triángulo con el número de lados correspondientes.

Equilátero

Dos lados iguales

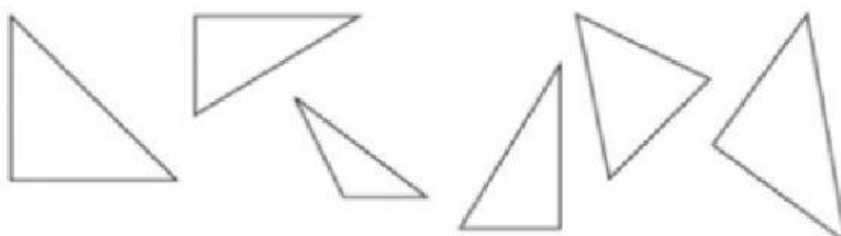
Isósceles

Tres lados desiguales

Escaleno

Tres lados iguales

2. Selecciona los triángulos rectángulos.



3. Lee atentamente y escribe quién ha hecho cada figura.

- María ha dibujado la figura formada por un triángulo equilátero y uno isósceles.
- Jorge ha dibujado la figura formada por un triángulo equilátero y uno escaleno.
- Paula ha dibujado la figura formada por un triángulo isósceles y uno escaleno.

FIGURA 1

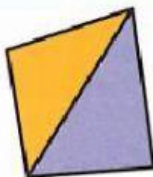


FIGURA 2

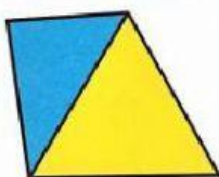
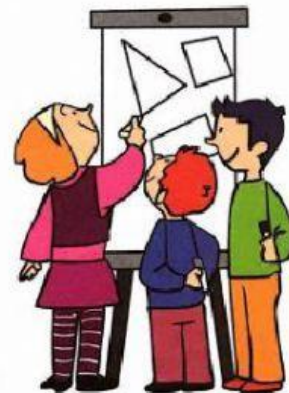
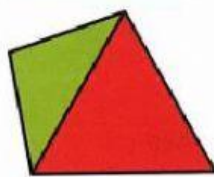


FIGURA 3

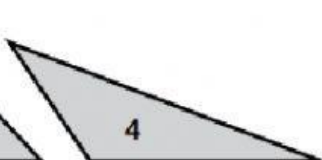
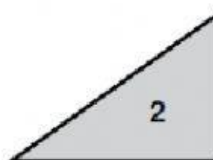
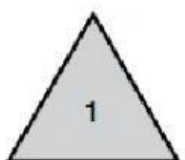


María ha hecho _____

Jorge ha hecho _____

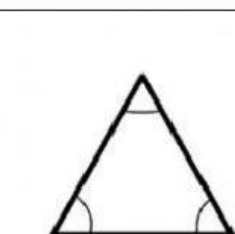
Paula ha hecho _____

4. Marca con una cruz en las casillas correspondientes.

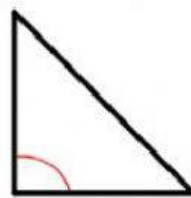


	Equilátero	Isósceles	Escaleno	Rectángulo	Acutángulo	Obtusángulo
1	X				X	

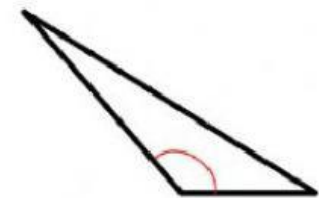
5. Elige el nombre de los triángulos.



Triángulo _____:
3 ángulos agudos.



Triángulo _____:
1 ángulo recto.



Triángulo _____:
1 ángulo obtuso.