

Geometría

1) Coloca Verdadero (V) o Falso (F) según corresponda:

- a) En un triángulo isósceles todos sus lados son iguales
- b) En un triángulo equilátero todos sus ángulos son iguales.
- c) Un rombo tiene infinitas diagonales.
- d) Un trapezoide no tiene ningún lado paralelo.
- e) Un cuadrilátero tiene 4 lados iguales.

2) Completa:

- a) En un triángulo escaleno todos sus lados son _____.
- b) En un triángulo rectángulo uno de sus ángulos es _____.
- c) Un romboide tiene dos ángulos _____ y dos ángulos _____.
- d) En un rectángulo sus lados paralelos son _____.
- e) Un cuadrado, un rectángulo, un rombo y un trapecio son _____.

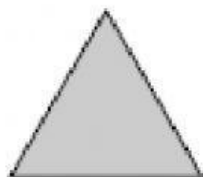
3) Escribe el nombre de cada figura donde corresponda:



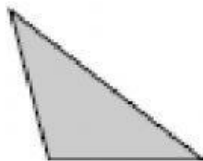
4) Completa los cuadros:



Número de lados iguales	▶	_____
Número de ángulos agudos	▶	_____
Número de ángulos rectos	▶	_____
Número de ángulos obtusos	▶	_____
Según sus lados, es un triángulo...	▶	_____
Según sus ángulos, es un triángulo...	▶	_____



Número de lados iguales	▶	_____
Número de ángulos agudos	▶	_____
Número de ángulos rectos	▶	_____
Número de ángulos obtusos	▶	_____
Según sus lados, es un triángulo...	▶	_____
Según sus ángulos, es un triángulo...	▶	_____



Número de lados iguales	▶	_____
Número de ángulos agudos	▶	_____
Número de ángulos rectos	▶	_____
Número de ángulos obtusos	▶	_____
Según sus lados, es un triángulo...	▶	_____
Según sus ángulos, es un triángulo...	▶	_____