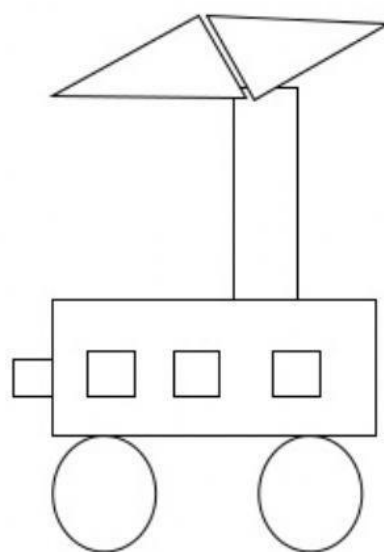
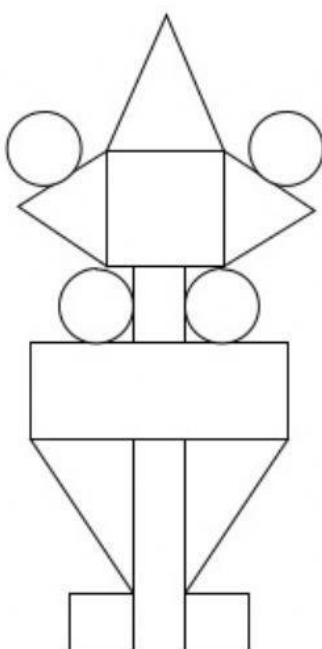


## EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA.

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Objetivos: Identificar cuerpos, figuras geométricas y sus elementos.  
Asociar cuerpos geométricos con objetos del entorno.  
Clasificar cuerpos geométricos.

Cuenta la cantidad de cada figura y escribe el número donde corresponde. 1 pto c/u.



Hay \_\_\_\_\_ círculos

Hay \_\_\_\_\_ círculos

Hay \_\_\_\_\_ triángulos

Hay \_\_\_\_\_ triángulos

Hay \_\_\_\_\_ rectángulos

Hay \_\_\_\_\_ rectángulos

Hay \_\_\_\_\_ cuadrados

Hay \_\_\_\_\_ cuadrados

Responde V o F

\_\_\_\_\_ Las caras son las superficies planas que limitan un cuerpo geométrico.

\_\_\_\_\_ Las **figuras geométricas** tienen 3 dimensiones ( ancho, largo y alto).

\_\_\_\_\_ Los **cuerpos geométricos** ocupan un lugar en el espacio y tienen volumen.

\_\_\_\_\_ Las **caras** son los lados que tiene un cuerpo geométrico.

\_\_\_\_\_ Los **vértices** son las líneas que se forman cuando se juntan dos caras.

\_\_\_\_\_ Las **aristas** son los puntos donde se juntan las caras.