



Semana número 26 del 28 de septiembre al 2 de octubre

Guía de aprendizaje matemática segundo básico 2020  
Evaluación: geometría figuras 2D y 3D

Nombres:		Apellidos:		RUN:	Curso:
.....		.....		.....	Letra: .....
Fecha:	60% de exigencia	Puntaje Máximo: pts.28	Puntaje Aprobatorio: pts	Puntaje Obtenido	Nota:
Semana del 28 de septiembre al 2 de octubre				.....	

**OBJETIVO:** Identificar atributos y partes de figuras 2D y 3D

**OA:** OA015

**Estándar:** E.M 4.3

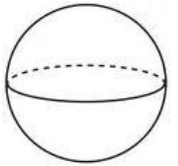
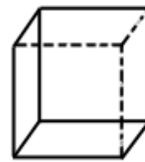
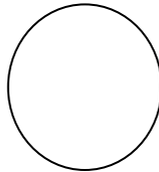
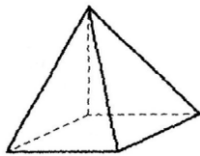
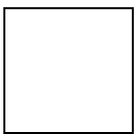
**Habilidad:** Representar, comunicar

**Indicadores de evaluación:** Identifican atributos figuras 2D y 3D

**CONTENIDO:** " Atributos figuras 2D y 3D "

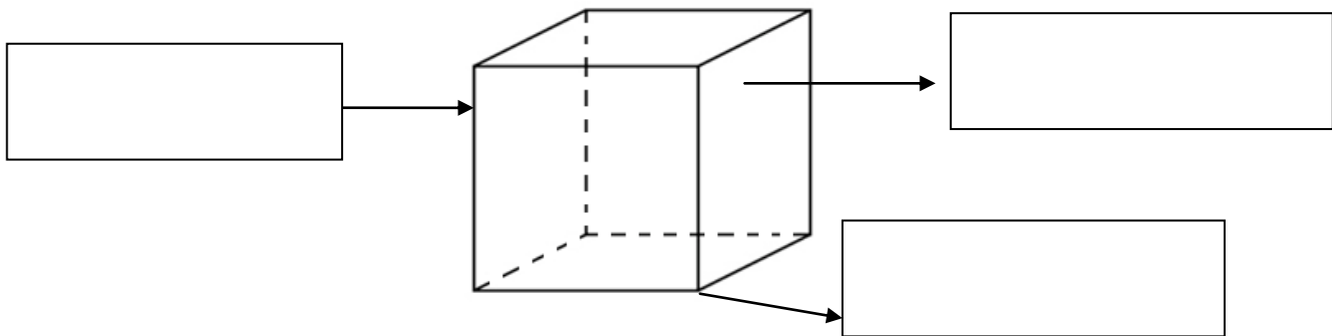
1.- Coloca el nombre de las siguientes figuras geométricas y cuerpos geométricos.

5	
---	--



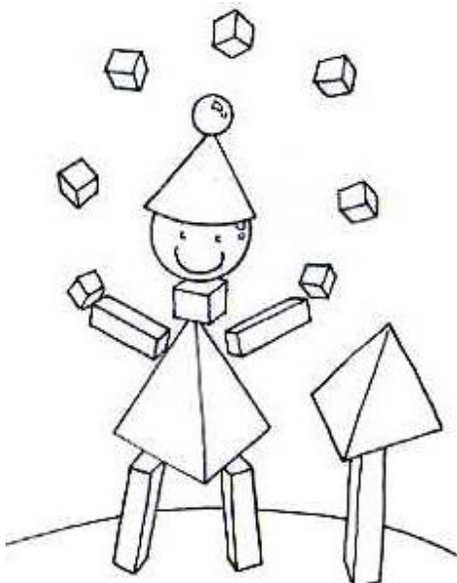
2.- Reconoce las partes de este cuerpo geométrico, pinta de color rojo los vértices, de color verde las aristas y de color amarillo las caras :

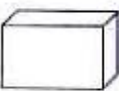
6	
---	--



3.- Observa, cuenta y completa con la cantidad

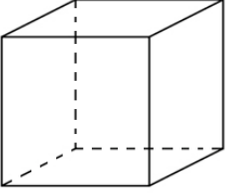
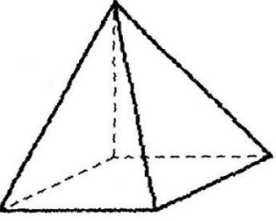
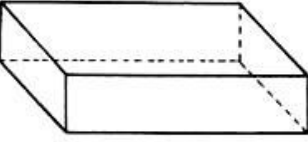
5	
---	--



	=	-----
	=	-----
	=	-----
	=	-----
	=	-----

4.- Completa el cuadro: 

12	
----	--

Cuerpo geométrico	Nombre	Número de caras	Número de vértices	Número de aristas
				
				
				

¡ Mucha suerte!