



INSTITUCIÓN EDUCATIVA DE ACCIÓN CONJUNTA

# "APÓSTOL SAN PEDRO"

R.D. N° 0097 - 92 - ED

## PRACTICA CALIFICADA - NIVEL PRIMARIA

### CUERPOS GEOMÉTRICOS

1. Completa el cuadro con cada elemento de los prismas y pirámides.

Bases:	Bases:	Bases:
Vértices:	Vértices:	Vértices:
Aristas:	Aristas:	Aristas:
Caras:	Caras:	Caras:

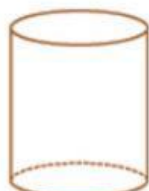
2. Relaciona cada cuerpo geométrico con sus características:



Número de bases: 1  
Forma de la base: circular



Número de bases: 2  
Forma de la base: circular



Número de bases: 0  
Forma de la base: ninguna

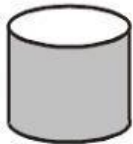
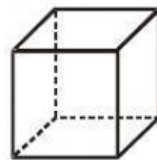
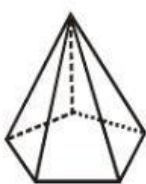
**3.** Observa los objetos y **escribe** a qué forma se asemeja cada uno:



**4.** Marca el casillero que corresponde a cada enunciado:

	Prisma	Pirámide	Cilindro	Cono
Tiene una base.				
Tiene dos bases.				
La base (o bases) es un polígono.				
La base (o bases) es un círculo.				
Las caras laterales son rectángulas.				
Las caras laterales son triángulos.				

**5.** Une con una línea cada sólido con su nombre:



prisma

pirámide

cubo

cilindro

cono