



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:

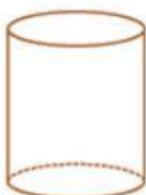
2. **Relaciona** cada cuerpo geométrico con sus características:



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

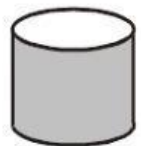
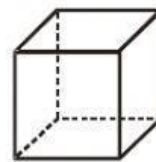
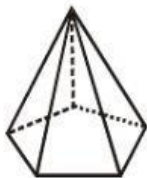
3. **Observa** los objetos y **escribe** a qué forma se asemeja cada uno:



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 ○

