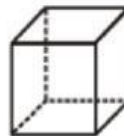


Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

## Figuras Geométricas

### ¡Unimos!

1. Une cada solido con su correspondiente nombre geométrico. (5 pts.)



prisma

pirámide

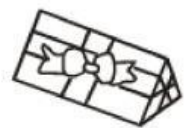
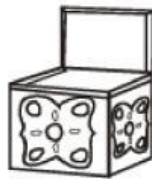
cubo

cilindro

cono

### ¡Unimos!

2. Une con solido con su correspondiente nombre geométrico. (6 pts.)



esfera

cubo

cilindro

pirámide

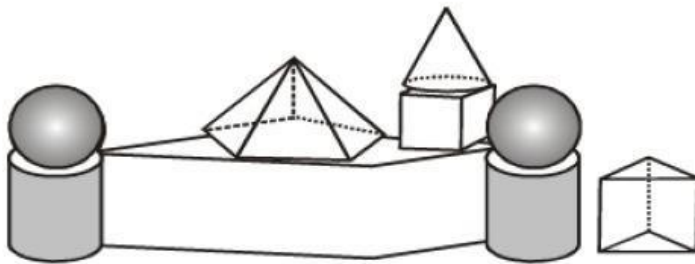
cono

prisma

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

### ¡Completamos!

3. Observa la siguiente construcción y completa los datos en la tabla. (5 pts.)



SÓLIDOS	CANTIDAD
Prisma	
Cilindro	
Cono	
Pirámide	
Esfera	

### ¡Colocamos!

4. Coloca verdadero (V) o falso (F) según corresponda. (4 pts.)

- |   |        |
|---|--------|
| a. Los prismas tienen 2 bases.                    | (    ) |
| b. La pirámide es un prisma.                      | (    ) |
| c. El cilindro y el círculo son cuerpos redondos. | (    ) |
| d. Un prisma triangular es un cubo.               | (    ) |