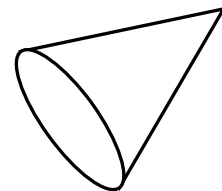
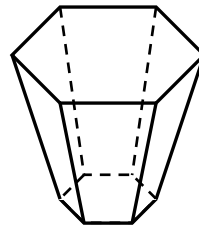
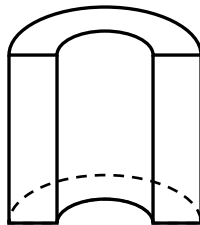
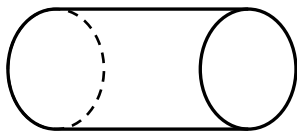
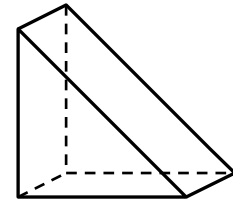
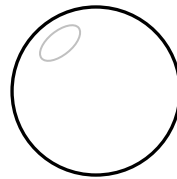
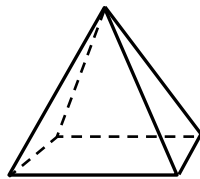


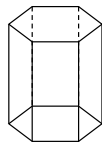
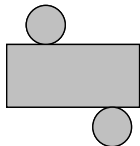
Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

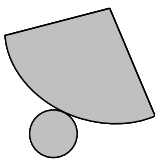
1 Rodea las figuras que sean poliedros:



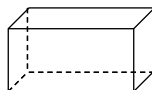
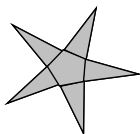
2 Relaciona mediante flechas las tres columnas:



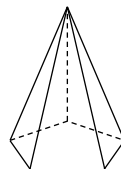
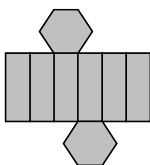
pirámide pentagonal



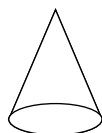
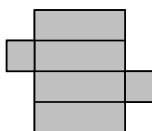
cono



prisma hexagonal

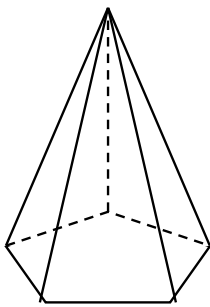


cilindro



prisma cuadrangular

3 Señala en este cuerpo geométrico una cara, una arista y un vértice. Después responde:



¿Cuántas caras tiene?

¿Cuántas bases tiene?

¿Cuántas aristas tiene?

¿Cuántos vértices tiene?

4 Escribe un parecido y una diferencia entre:

a) Un cono y un cilindro:

.....
.....

b) Una pirámide y un prisma:

.....
.....

c) Una esfera y un cilindro:

.....
.....

5 Dibuja dos cuerpos redondos, nómbralos y señala en ellos sus superficies laterales.

