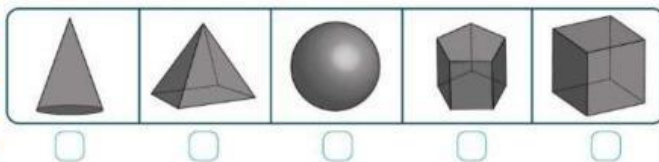
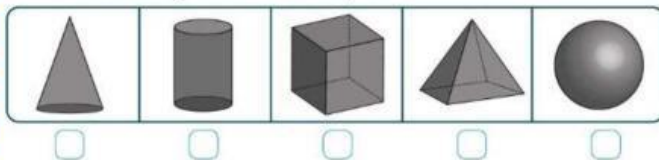


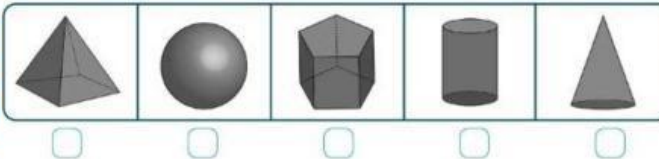
Indica cuál de estas figuras es una pirámide.



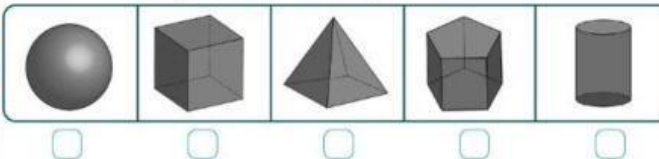
Indica cuál de estas figuras NO tiene caras planas.



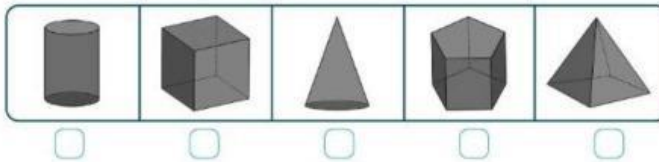
Indica cuál de estas figuras tiene menos caras.



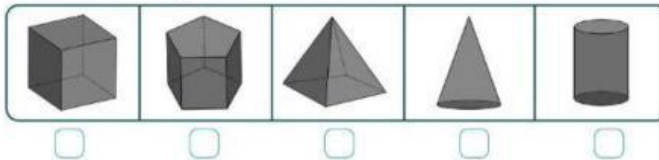
Indica cuál de estas figuras tiene cuatro caras planas.



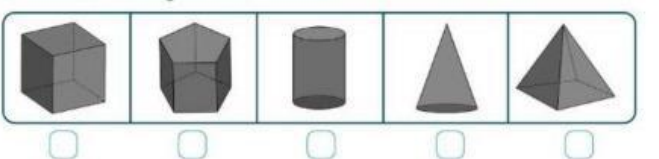
Indica cuál de estas figuras tiene sólo dos caras planas.



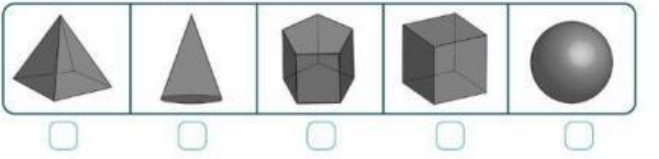
Indica cuál de estas figuras tiene una cara redonda.



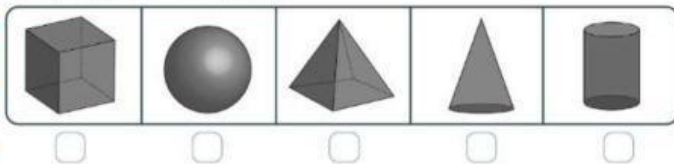
Indica cuál de estas figuras tiene más caras.



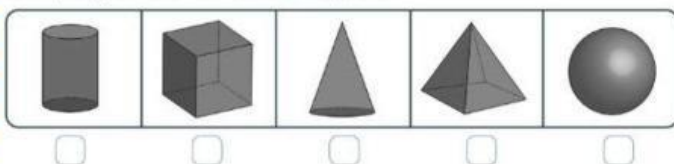
Indica cuál de estas figuras tiene caras triangulares.



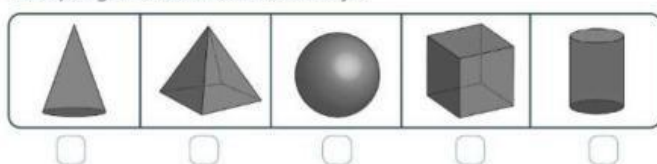
¿Con qué figura harías una pelota?



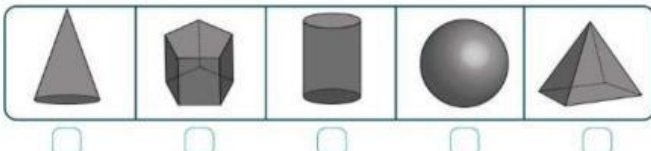
¿Con qué figura harías un sombrero de bruja?



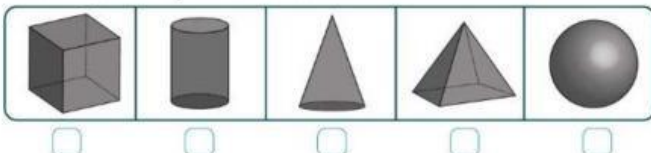
¿Con qué figura harías un sombrero de bruja?



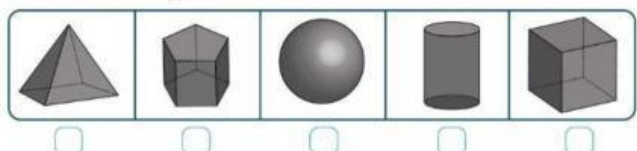
Indica cuál de estas figuras es un prisma.



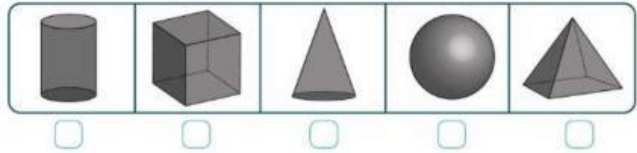
Indica cuál de estas figuras es una esfera.



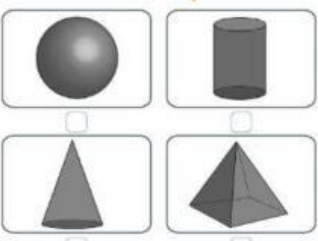
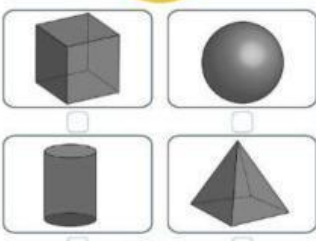
Indica cuál de estas figuras es un cubo.



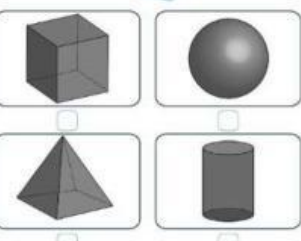
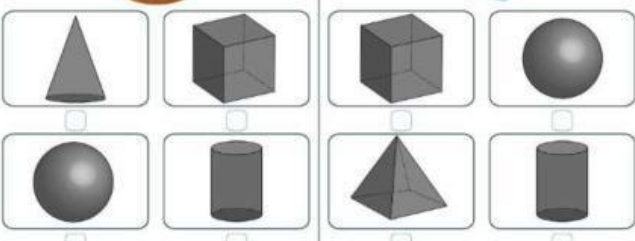
Indica cuál de estas figuras es un cono.



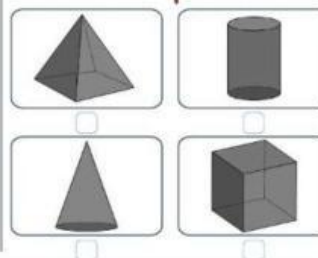
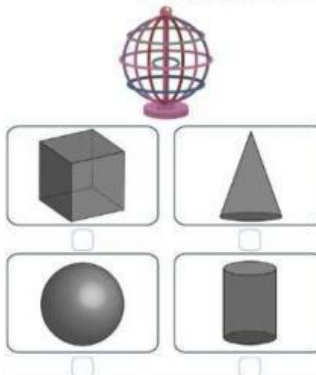
¿Con qué figura está hecho el objeto de la imagen?



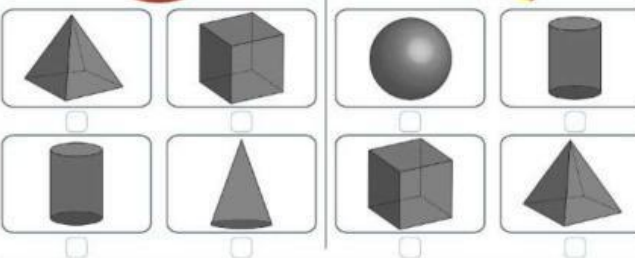
¿Con qué figura está hecho el objeto de la imagen?



¿Con qué figura está hecho el objeto de la imagen?



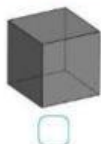
¿Con qué figura está hecho el objeto de la imagen?



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Pirámide, 2 Esfera, 3 Cubo, 4 Cono y 5 Cilindro.



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cilindro, 2 Cubo, 3 Pirámide, 4 Esfera y 5 Cono.



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cilindro, 2 Cubo, 3 Cono, 4 Pirámide y 5 Esfera.



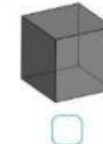
Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cono, 2 Cubo, 3 Esfera, 4 Cilindro y 5 Pirámide.



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cono, 2 Cubo, 3 Pirámide, 4 Cilindro y 5 Esfera.



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cilindro, 2 Cono, 3 Esfera, 4 Pirámide y 5 Cubo.

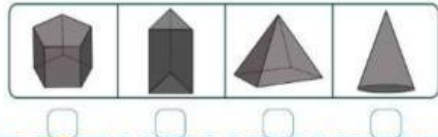
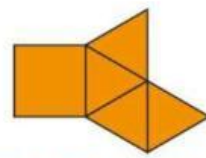
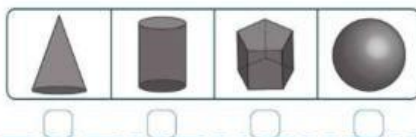
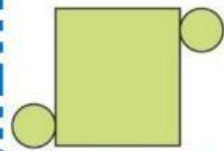
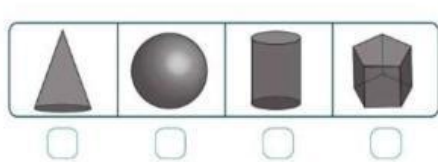
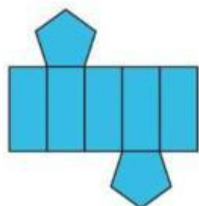
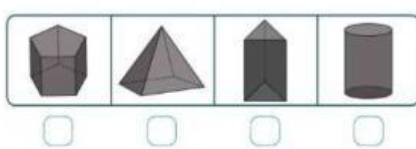
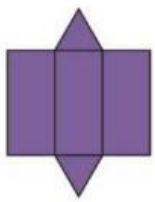
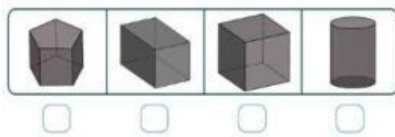
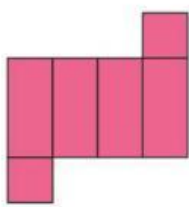
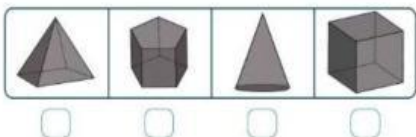
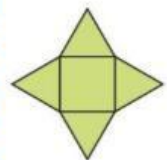
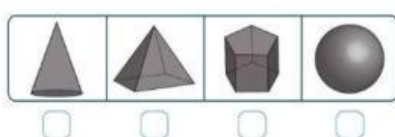
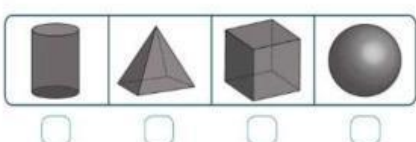
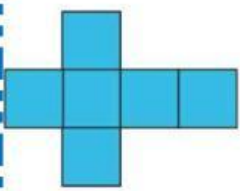


Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Cono, 2 Pirámide, 3 Cilindro, 4 Esfera y 5 Cubo.



Asigna a cada figura el número que te indicamos escribiéndolo debajo:
1 Esfera, 2 Pirámide, 3 Cono, 4 Cilindro y 5 Cono.





El nombre de la base de un prisma cuadrangular es...

- Cuadrado Hexágono
 Pentágono Triángulo

El nombre de la base de un prisma triangular es...

- Pentágono Cuadrado
 Triángulo Heptágono

¿Cuál es el número de caras de un prisma cuadrangular?

- 8 4
 6 7

¿Cuál es el número de caras de un prisma heptagonal?

- 6 8
 7 9

El nombre de la base de un prisma pentagonal es...

- Cuadrado Pentágono
 Hexágono Decágono

El nombre de la base de un prisma octogonal es...

- Decágono Octógono
 Heptágono Cuadrado

¿Cuál es el número de caras de un prisma hexagonal?

- 8 6
 5 7

¿Cuál es el número de aristas de un prisma triangular?

- 12 9
 3 6

¿Cuál es el número de aristas de un prisma cuadrangular?

- 12 8
 10 6

¿Cuál es el número de aristas de un prisma hexagonal?

- 12 18
 16 15

¿Cuál es el número de aristas de un prisma cuadrangular?

- 12 8
 10 6

¿Cuál es el número de aristas de un prisma hexagonal?

- 12 18
 16 15

¿Cuál es el número de vértices de un prisma pentagonal?

- 15 10
 6 8

¿Cuál es el número de vértices de un prisma octogonal?

- 8 10
 16 6

¿Cuál es el número de vértices de un prisma pentagonal?

- 15 10
 6 8

¿Cuál es el número de vértices de un prisma octogonal?

- 8 10
 16 6

¿Cuántas caras tiene una pirámide cuadrangular?

10	5
7	4

¿Cuántas caras tiene un prisma triangular?

5	6
4	9

¿Cuántas caras tiene una pirámide pentagonal?

7	9
6	12

¿Cuántos vértices tiene una pirámide hexagonal?

7	8
6	10

¿Cuántas caras tiene un prisma hexagonal?

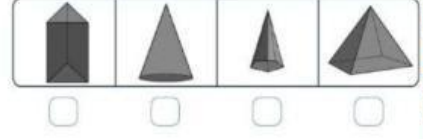
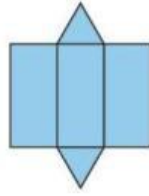
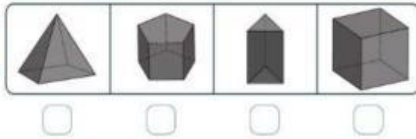
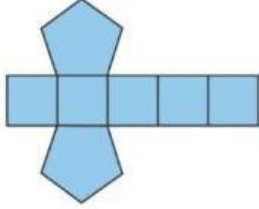
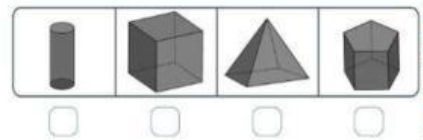
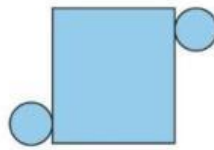
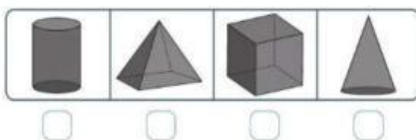
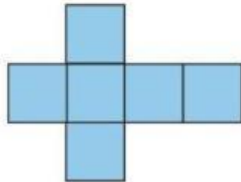
7	8
6	10

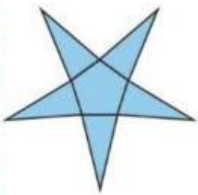
¿Cuántos vértices tiene una pirámide heptagonal?

9	7
10	8

¿Cuántos vértices tiene un cono?

1	0
2	3

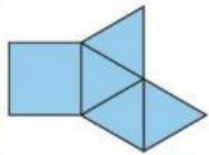




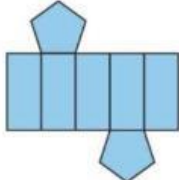
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



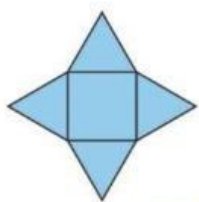
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



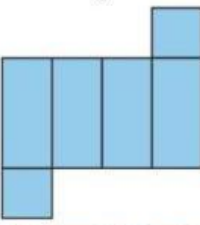
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



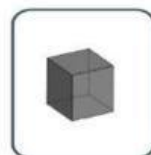
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



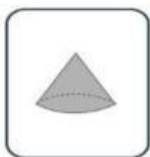
- Cono
- Esfera
- Prisma
- Cilindro
- Pirámide



<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



- Prisma
- Pirámide
- Prisma
- Esfera

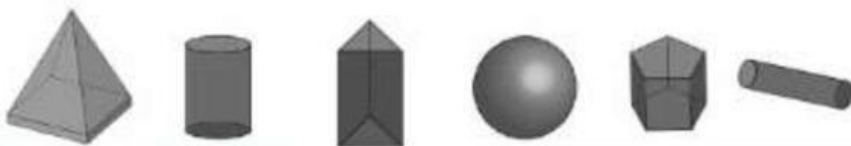


- Esfera
- Prisma
- Pirámide
- Cilindro



- Pirámide
- Prisma
- Cilindro
- Esfera

Pon los cuerpos que son poliedros a la izquierda y a la derecha los que no lo son.



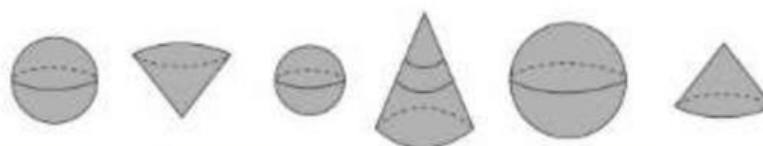
--	--	--	--	--	--	--

Pon los cuerpos que son poliedros a la izquierda y a la derecha los que no lo son.



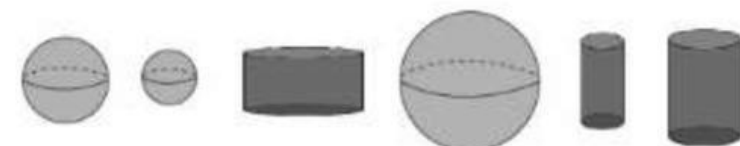
--	--	--	--	--	--

Pon los conos a la izquierda y las esferas a la derecha.



--	--	--	--	--	--

Pon los cilindros a la izquierda y las esferas a la derecha.



--	--	--	--	--	--