

PRÁCTICA CALIFICADA DE MATEMÁTICA

TEMAS: Figuras tridimensionales -descomposición parte todo hasta el 90

PREGUNTA 1

Observa las imágenes. Luego, relaciónalo escribiendo el nombre de la figura tridimensional según corresponda.



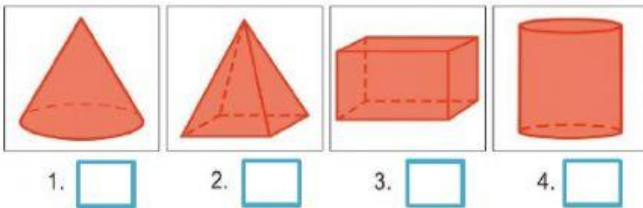
Fuente: One premiere. «(f)». Escuela Buitan. Recuperado de <https://www.cinegmatels.com/mostrar/infinito-sphere-film-tickets.html> (Consulta: 02 de noviembre de 2020)
Fuente: 123RF. (f). Foto subida. Recuperado de <https://es.123rf.com/photo/13927694-A-Gran-piramide-de-arena-egipcia.html> (Consulta: 03 de noviembre de 2020)
Fuente: Pinterest. (f). Objeto cubo. Recuperado de <https://www.pinterest.es/pin/431764770013347/> (Consulta: 03 de noviembre de 2020)
Fuente: Rio Ornela. (f). Arbol de Navidad. Recuperado de <https://www.rio-ornela.com/produccion-de-naditas-castor/> (Consulta: 03 de noviembre de 2020)
Fuente: Anuncios F. (f). Objeto cilindro. Recuperado de <https://www.anuncios.com/venta/objetos-de-cuero-cilindro-100x100x40-cm-100x100x40-cm-100x100x40-cm> (Consulta: 03 de noviembre de 2020)
Fuente: Kiki foto. (f). Foto subida. Recuperado de <https://www.kikifoto.com/venta/objetos-de-cuero-cilindro-100x100x40-cm-100x100x40-cm-100x100x40-cm> (Consulta: 03 de noviembre de 2020)

PREGUNTA 2:

Lee cada una de las preguntas relacionadas a las figuras tridimensionales y marca la alternativa correcta con una X.

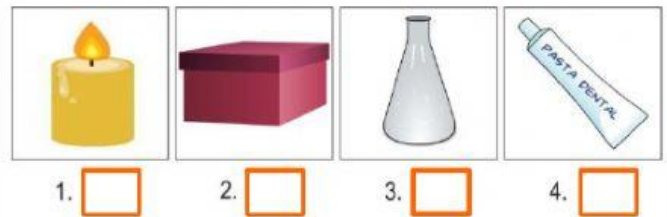
a.

¿Cuál de estas figuras tiene caras triangulares?



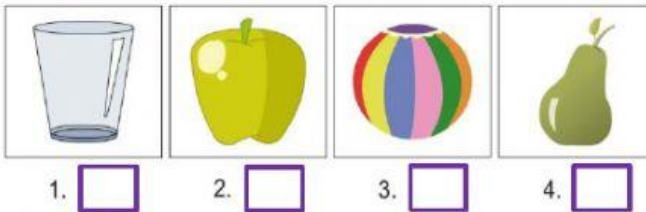
b.

¿Cuál de estos objetos es un cilindro?



c.

¿Cuál de estos objetos es una esfera?



d.

¿Cuál de estos objetos es un cubo?



Resuelve los siguientes ejercicios de descomposición.

