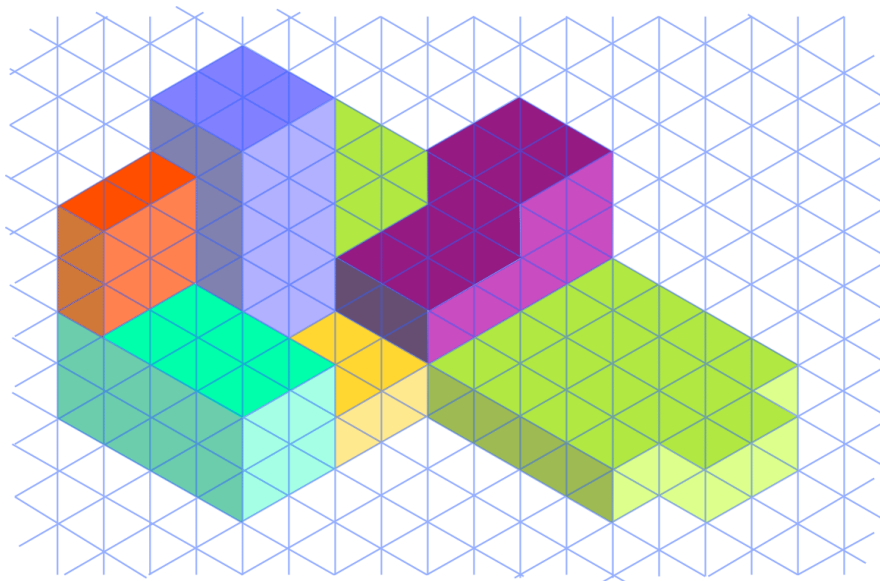


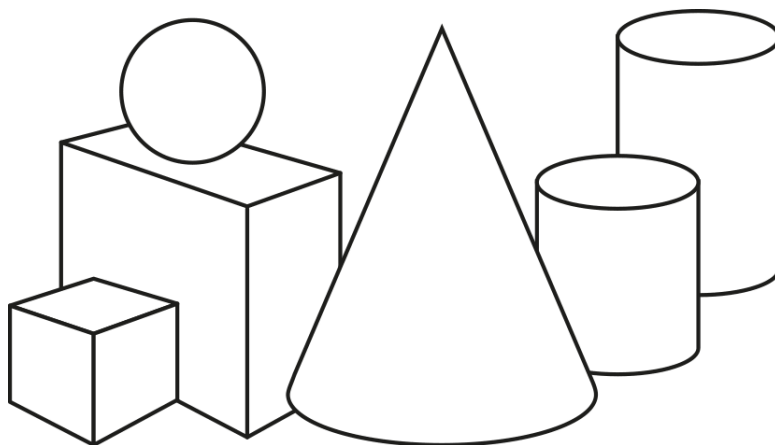
ACTIVIDADES: DESCRIBIENDO CUERPOS GEOMÉTRICOS

Observa estos cuerpos: Encierra en un círculo aquellos que cumplen con la condición descrita.

- ✓ ¿Cuál de estos cuerpos tiene sus caras basales paralelas? (considera que las caras basales son aquellas en las que el cuerpo aparece apoyado y su cara opuesta)



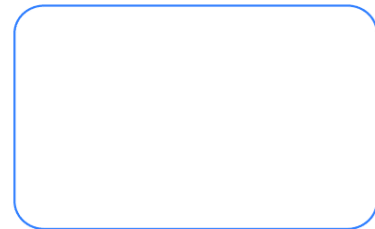
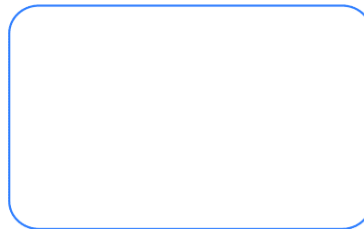
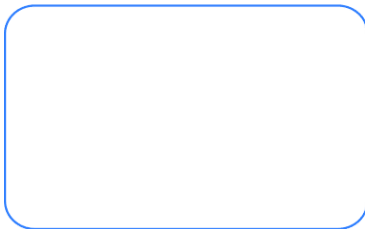
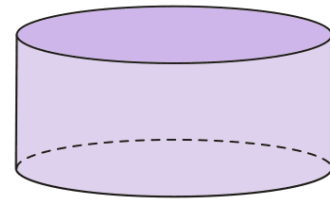
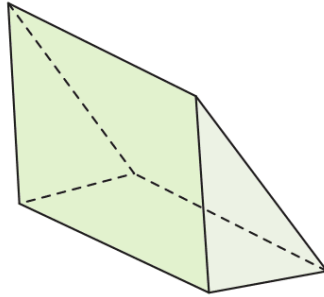
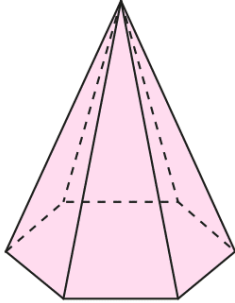
- ✓ Pinta los que cuerpos cuyas **caras laterales** sean **paralelas** (caras laterales son todas aquellas que **no son basales**)



✓ Describe los cuerpos geométricos tal como aparece en el ejemplo.



Ejemplo: cuerpo que tiene 6 caras de forma cuadrada y la cara de arriba es perpendicular con las caras moradas y es paralela a la cara de apoyo.



Mira esta red de puntos, es fácil dibujar cuerpos geométricos en ellas, observa el ejemplo.

✓ **Ahora tú**

1. Dibuja un cuerpo con solo caras planas que no tenga caras paralelas entre sí y ninguna cara sea perpendicular a otra.
2. Dibuja otro cuerpo que tenga **solo** un par de caras paralelas

