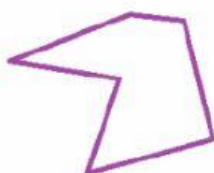
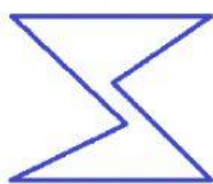
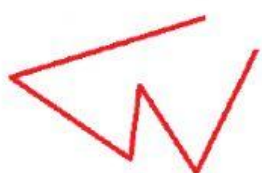
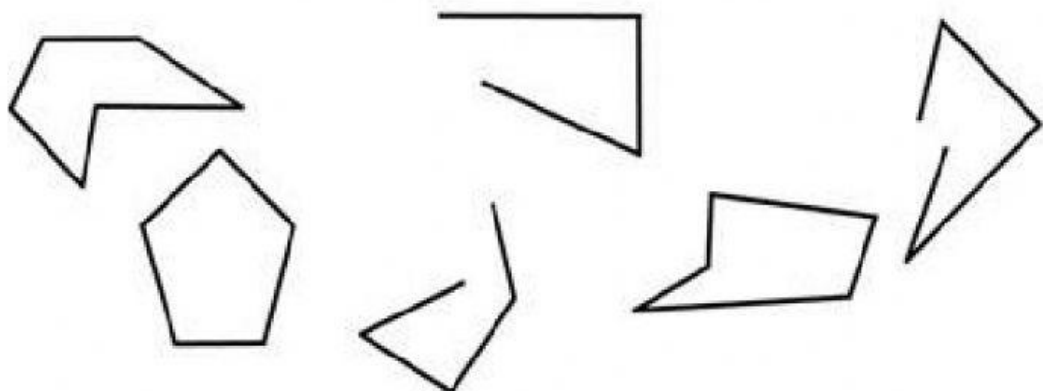


## BIMESTRAL DE GEOMETRIA 1° II PERIODO

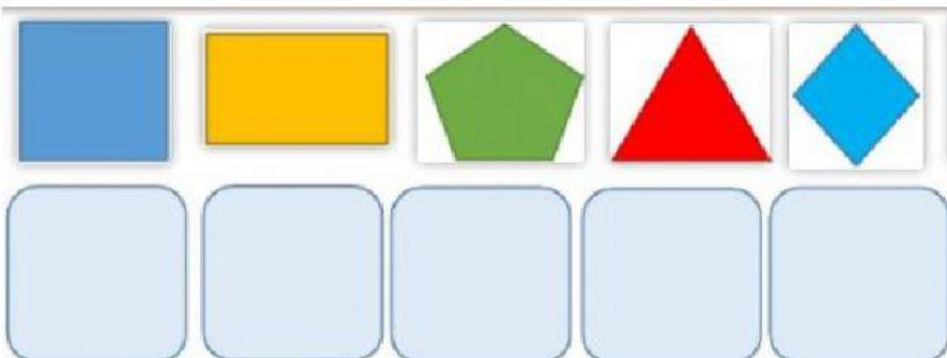
1. Selecciona la imagen que muestra una línea poligonal abierta



2. ¿Cuantas líneas poligonales cerradas encuentras en la imagen? \_\_\_\_\_



3. Selecciona solo aquellos que son cuadrilateros



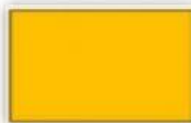
4. Escribe el nombre de cada cuadrilátero



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

5. Realiza una línea poligonal abierta y una cerrada uniendo las líneas del espacio de abajo

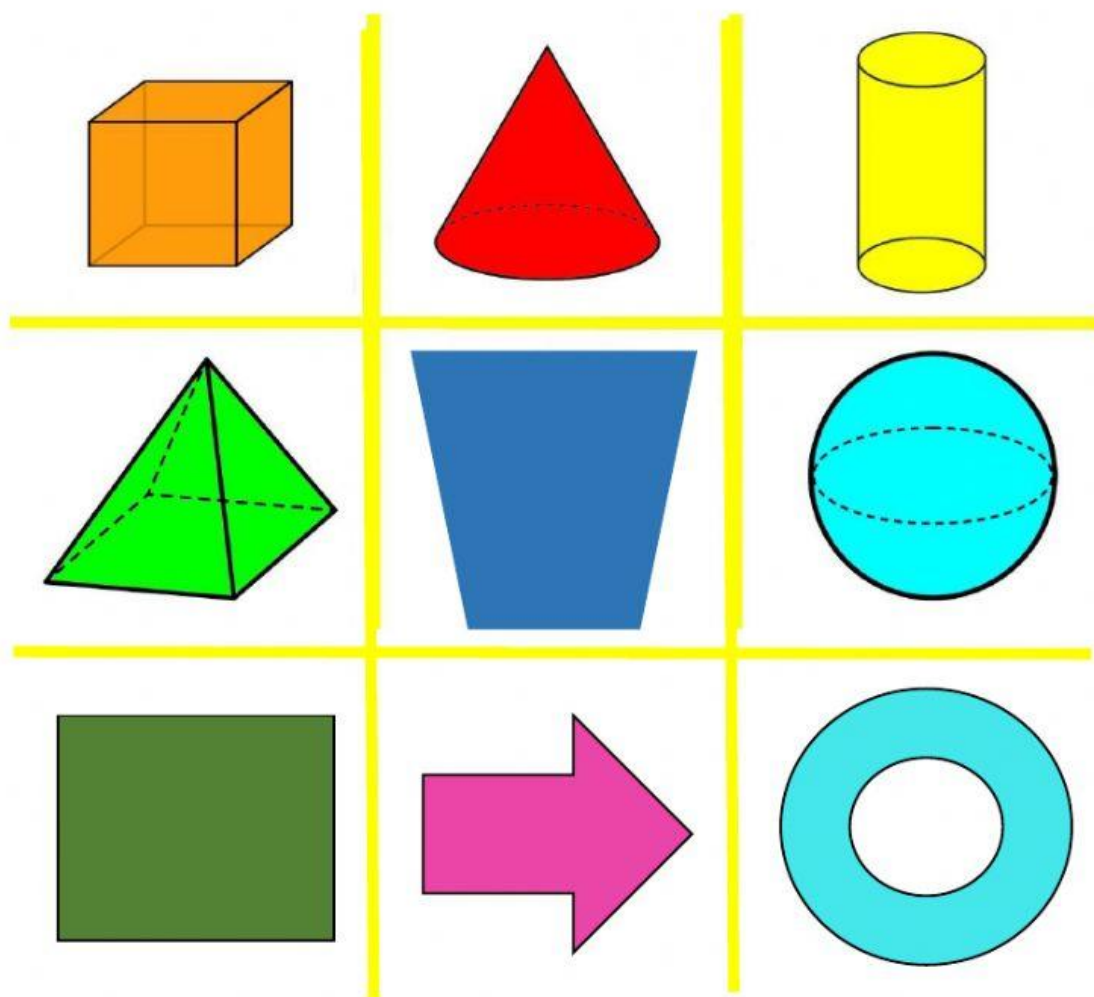
Abierta:



Cerrada



6. Selecciona las imágenes que muestran cuerpos geométricos



7. Selecciona el dibujo que está hecho a partir de figuras geométricas



8. Escribe el nombre de cada cuerpo geométrico que conforma cada dibujo

Tiene forma de:

