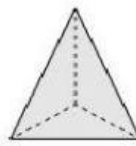
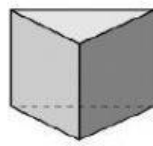
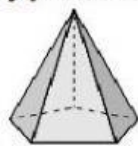
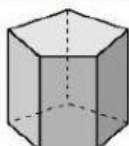
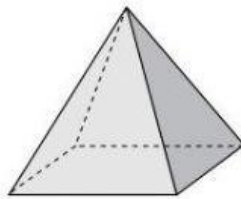


## FICHA TEMA 12

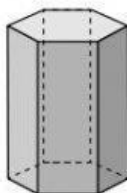
Clasifica estos prismas y pirámides.



Escribe, para cada cuerpo, cuántas bases, vértices, caras y aristas tiene.

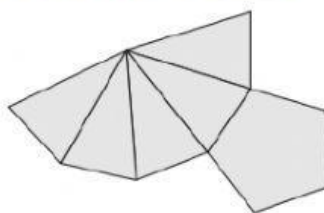
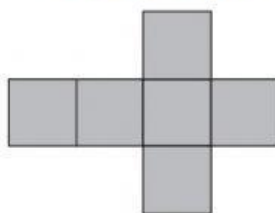


CARAS: VÉRTICES: ARISTAS:



CARAS: VÉRTICES: ARISTAS:

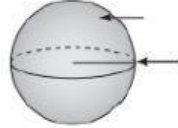
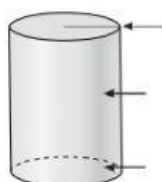
Escribe qué tipo de prisma o pirámide se obtiene al doblar y plegar estas figuras.



Escribe **verdadero** o **falso** para cada oración.

- Un prisma pentagonal tiene 10 vértices. ► \_\_\_\_\_
- Un pirámide cuadrangular tiene 4 caras laterales. ► \_\_\_\_\_
- Un prisma hexagonal tiene 12 aristas. ► \_\_\_\_\_
- Una pirámide triangular tiene 4 vértices. ► \_\_\_\_\_
- Un prisma hexagonal tiene 12 caras. ► \_\_\_\_\_

Escribe el nombre de cada cuerpo y de los elementos indicados.



Escribe qué **cuerpo geométrico** es a partir de su descripción.

- Es un prisma y tiene 10 vértices. ► \_\_\_\_\_
- Es un cuerpo redondo sin vértices. ► \_\_\_\_\_
- Es una pirámide y tiene 6 aristas. ► \_\_\_\_\_
- Es un cuerpo redondo y tiene un vértice. ► \_\_\_\_\_

**ESTAS DIVISIONES LA HACES EN UN PAPEL Y AQUÍ PONES LA SOLUCIÓN**

**Divide y haz la prueba.**

$$1.375 : 6$$

$$16.489 : 8$$

$$64.725 : 3$$

**RES:**      **RESTO:**

**RES:**      **RESTO:**

**RES:**      **RESTO:**