

## 6º MATEMÁTICAS. 1 DE JUNIO DE 2020. TAREA

Comenzamos mes nuevo y la recta final del curso.

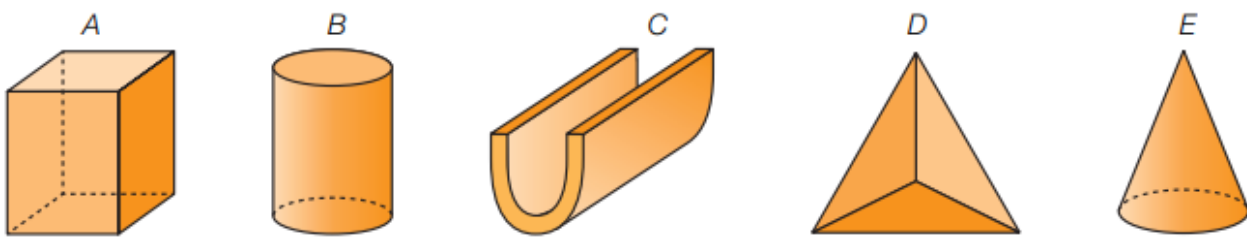
Hoy repasamos los contenidos esenciales trabajados en la unidad 11.

Este repaso os servirá de ayuda para una prueba de evaluación que os vamos a pasar el miércoles.

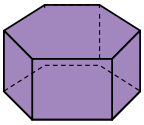
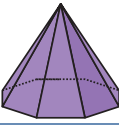
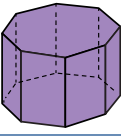
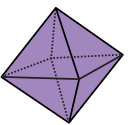
Os aconsejamos que deis un buen repaso a los contenidos trabajados para que os salga muy bien. Procurad memorizar las fórmulas para el cálculo del volumen de los poliedros trabajados.

### COMPRUEBO MI PROGRESO

1. Escribe qué cuerpos geométricos son poliedros y explica por qué.



2. Completa la tabla.

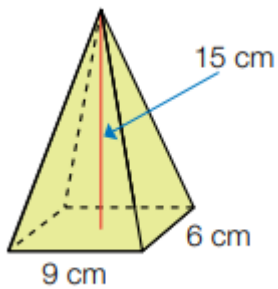
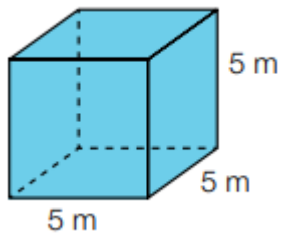
				
Número de caras				
Número de vértices				
Número de aristas				

3. ¿Qué es un poliedro regular?

---

---

4. Calcula el volumen del prisma y de la pirámide. No olvidéis poner lo primero la fórmula del volumen.



5. Piensa y calcula el volumen de:

- De un cilindro de radio 9 cm y altura 13 cm.
- De un cono de radio 8 cm y altura 14 cm.
- De una esfera de radio 12 cm.