

Aquí tenéis las actividades para la semana del 16 de noviembre. Las publico a la vez en classroom y en la página web, por si alguno tiene problemas para entrar con su cuenta. Podéis entregármelas subiéndolas a classroom o mandándolas al correo:


soto@colegiosanfernandovigo.com

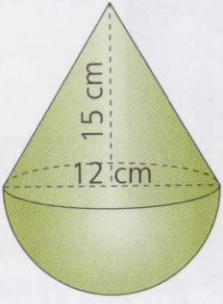
Son todas actividades del libro, para que vayáis haciendo lo mismo que en clase. De todas formas os las pongo aquí por si no tenéis el libro en clase. Vuestros compañeros harán el examen de cuerpos geométricos esta semana. Si seguís practicando podréis examinaros a la vuelta a clase.

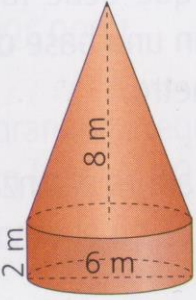
4º E.S.O. Matemáticas. Cuerpos geométricos

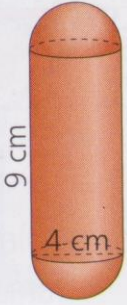
Ejercicio 14 de la página 223:

14 + Calcula el área y el volumen de estas figuras:

a. 

b. 

c. 

d. 

Ejercicio 18 de la página 224:

18 La catedral de Nuestra Señora de la Gloria, en Maringá (Paraná, Brasil), con una altura de 124 m, es considerada la catedral más alta de Sudamérica y una de las más altas del mundo.

Calcula su capacidad sabiendo que tiene forma de cono con una base de 70 m de diámetro.



