

MARTES 2 DE JUNIO

MATEMÁTICAS

Leer “Área del círculo” pág. 229.

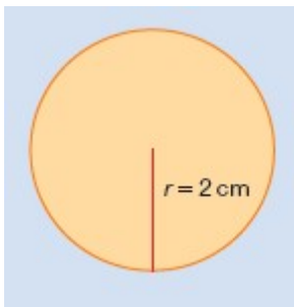
Ver el siguiente video. <https://youtu.be/lfPYCIA-YTI>

Copiar en el cuaderno:

El área de un círculo es el producto del número  $\pi$  por su radio al cuadrado.

$$\text{Área del círculo} = \pi \times r^2$$

Ejemplo:



$$\text{Área} = \pi \times r^2 = 3,14 \times 2^2 \text{ cm}^2 = 3,14 \times 4 \text{ cm}^2 = 12,56 \text{ cm}^2$$

Recordar que el radio es la mitad del diámetro. Ejemplo: si el diámetro es 10 cm su radio es 5 cm.

Actividades pág. 229 nº 1 y 2.

**A lo largo del día mandar la tarea al correo que yo os la corregiré.**