



Colegio Elvira de Mendoza
4to grado de Primaria
Matemática
Guía 2 - Abril

Tema: La circunferencia

I- Define

- 1- ¿Qué es una circunferencia?**
- 2- Dibuja una circunferencia y escribe sus partes**
- 3- Define cada uno de los elementos de la circunferencia y dibuja cada una de sus figuras con sus partes**

II- Página 175

¿Cómo trazar una circunferencia de 3cm con el compás?

III- Realiza los ejercicios del 2 al 8 de la página 176 en el cuaderno.

IV- Realiza los ejercicios del 9 al 13 de la página 177 en la mascota.

Ejemplo: Todo lo multiplicó por 3.14 que es el Pi

9) $8\text{cm} \times 3.14 = 25.12\text{cm}$

10) $\frac{1}{2} \times 2$

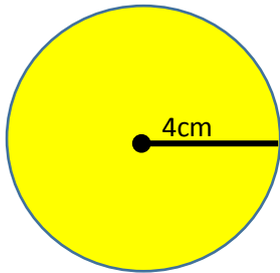
11) 3×3.14

12) $40 \times 3.14 \times 10$

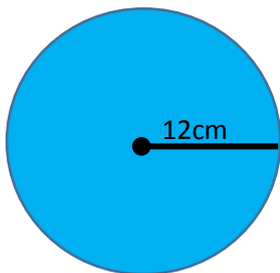
13) $32 \times 3.14 \div 39809$

Copiar todos los ejercicios en orden para realizar cada uno de los resultados finales.

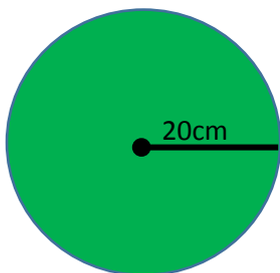
- V- **Realiza**
Formula de la circunferencia
Área = $\pi \times r$
 $\pi = 3.14$
r= radio, el número que hay



$$\text{Área} = \pi \times r$$
$$3.14 \times 4 =$$



$$\text{Área} = \pi \times r$$
$$3.14 \times 12 =$$



$$\text{Área} = \pi \times r$$
$$3.14 \times 20 =$$

Fecha límite de entrega: martes 28 de abril, 2020