

# AREA DEL CÍRCULO

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

## Actividad

Una con líneas según corresponda la solución de los siguientes problemas de razonamiento.

- World Pizza Championship fueron los campeones del Campeonato Mundial de la Pizza, su pizza pesó 23 toneladas, el tamaño de su radio es de 35 metros. ¿Podrías calcular área de la pizza?

Paso #1

$$3.14 \times (35)^2$$

Paso #2

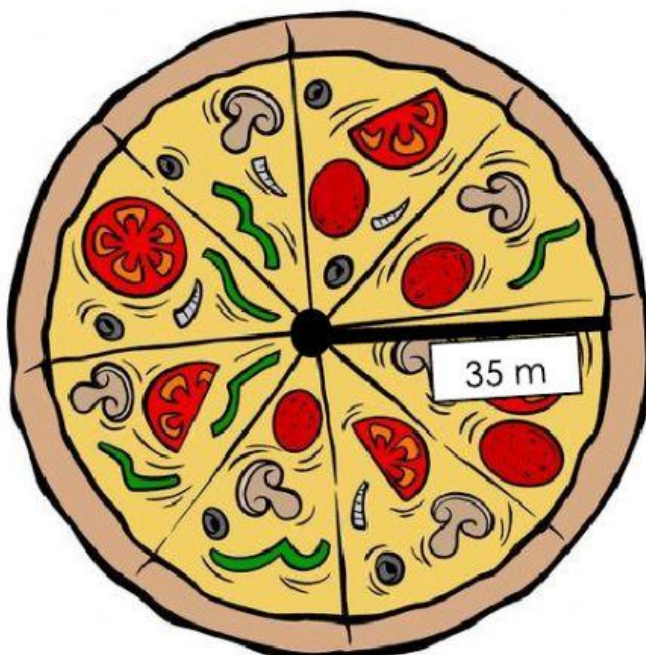
$$3.846,5 \text{ m}^2$$

Paso #3

$$\pi \times r^2$$

Paso #4

$$3.14 \times 1.225$$



- Calcula el área de un círculo, donde su radio mide, 4 cm.

Paso #4

$$3.14 \times (4)^2$$

Paso #2

$$3.14 \times 16$$

Paso #1

$$\pi \times r^2$$

Paso #3

$$50,24 \text{ cm}^2$$

