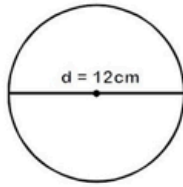




REYNALDO CARTOLIN R.

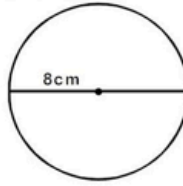
Longitud de la circunferencia



Nombre:



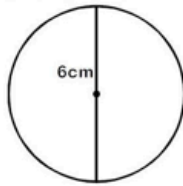
Longitud de la circunferencia



Nombre:



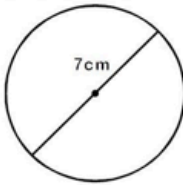
Longitud de la circunferencia



Nombre:



Longitud de la circunferencia



Nombre:

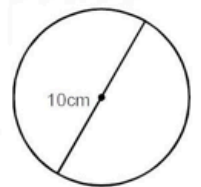
PERSONAJES SIMPSONIZADOS

(LONGITUD DE CIRCUNFERENCIA Y ÁREA DEL CÍRCULO)

Calcula la longitud de la circunferencia y el área del círculo de los siguientes gráficos, con el resultado ubicarás el nombre de cada personaje.



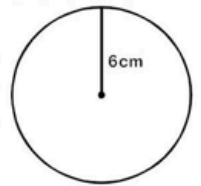
Área del Círculo



Nombre:



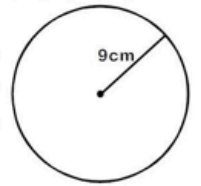
Área del Círculo



Nombre:



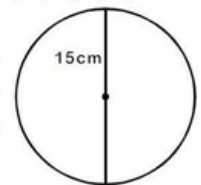
Área del Círculo



Nombre:



Área del Círculo



Nombre:

- | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|----------|----------|----------|----------------|------------------------|---------------|
| 254,34 cm ² | PARIS HILTON | 21,98cm | LUIGI | 18,84 cm | CAPITAN MARVEL | 23,55 cm ² | GAMBITO |
| 78,5 cm ² | AGENTE K | 25,12 cm | AGENTE J | 37,68 cm | GUILLE | 113,04 cm ² | MARK FUERZA G |