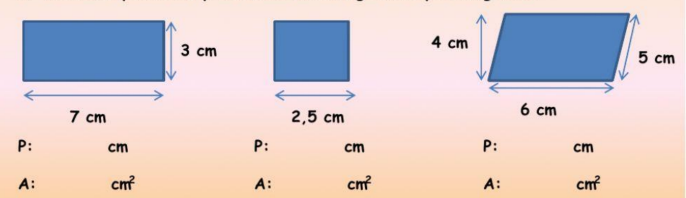
Figuras planas

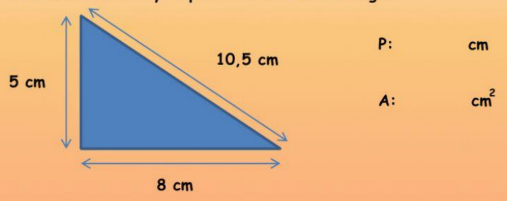
Nombre:

Fecha:

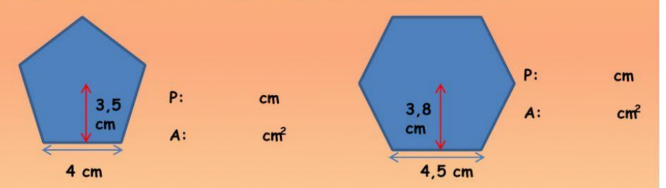
1.-Calcula el perímetro y las áreas de los siguientes paralelogramos



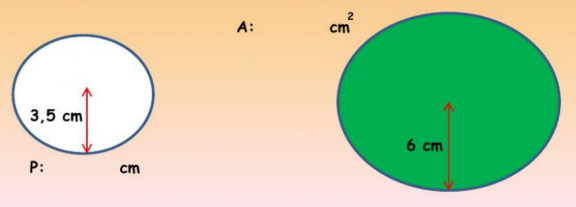
2.-Calcula el área y el perímetro de este triángulo



3.-Calcula el perímetro y área de los siguientes polígonos regulares



4.-Calcula el perímetro de la circunferencia y el área del círculo



Polígonos regulares

5¿Qué superficie ocupa la p 30 m?	olanta de un edifici	io circular si tiene un diámetro de
Solución: Ocupa una superfic	ie de	cm ²
6Calcula las siguientes áre	as	
a) Un cuadrado de 6 cm de lad	lo.	
cm ²		
b) Un romboide de 7 cm de ba	se y 3 cm de altura.	
c) Un rombo cuyas diagonales	miden 73 cm y 54 cm	m.
cm ²		
d) Un rectángulo de 5 cm de la	argo y tres de ancho	o.
cm ²		
7 Halla el área de una por diámetro de 30 cm y ha sido		endo que la pizza entera tiene un ciones iguales.
Solución: El área de una por	ción es de	cm ²
8 Se ha cubierto de céspe un radio de 12 metros, ¿qué		ay a la entrada del barrio. Si tiene ped se ha colocado?
Solución: Se ha colocado	m²	
	o diagonal menor?	ma de rombo que tiene 40 cm como ¿Cuántas cometas como esta podremo
Solución: Una cometa ocupa u	ına superficie de	cm ²
Solución: Podrá hacer	cometas	