SECUNDARIA INCORPORADA A LA SEG

FIGURAS Y FRACCINES

PRIMERO DE SECUNDARIA

CICLO ESCOLAR: 2015–2016



Μ.	en	С.	Reinaldo	Zapata

8 de abril de 2016	
Nombre del alumno: Primero de secundaria, grupo: No. de lista:	Aciertos:
Calcula el área y el perímetro de las figuras que se proponen a continua nes. Para ello convierte los números decimales a fraccionarios. Recuerda tenga validez deberás incluir todas las operaciones y procedimientos que se continuado de la continuada de la conti	que para que tu trabajo
Cuadrado con longitud lateral $\ell = \frac{3}{5}$ cm.	
Triágulo con base $b=\frac{2}{3}\mathrm{cm}$ y altura $h=\frac{1}{5}\mathrm{cm}.$	
Pentágono regular con longitud lateral $\ell=3\frac{3}{5}\mathrm{cm}$ y apotema $a=4.1\mathrm{c}$	em