

SECUNDARIA INCORPORADA A LA SEG
FIGURAS REGULARES CIRCUNSCRITAS
PRIMERO DE SECUNDARIA
CICLO ESCOLAR: 2015–2016



M. en C. Reinaldo Zapata

7 de abril de 2016

Nombre del alumno: _____ . Aciertos: _____ .

Primero de secundaria, grupo: _____ . No. de lista: _____ . 12

Recuerda que para que tu trabajo tenga validez deberás incluir todas las operaciones y procedimientos que realices.

Siguiendo el procedimiento visto en clase construye las figuras circunscritas que se piden y marca el apotema en las últimas dos. Calcula el perímetro y el área de cada una de ellas; para ello usa tu regla y haz las medidas necesarias.

Triángulo circunscrito en una circunferencia de 6 cm de radio.

Pentágono circunscrito en una circunferencia de 4 cm de radio.

Hexágono circunscrito en una circunferencia de 10 cm de diámetro