



## Practica 4 de Matemáticas II

Nombre: \_\_\_\_\_ Grado y Grupo: \_\_\_\_\_

Docente: Perla Lizeth Morales Ibarra Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

1. Usando su transportador y regla, Dibuje los puntos 2,3.

2. Determina los complementos de los siguientes ángulos

a.  $19^\circ$

b.  $32^\circ$

c.  $86^\circ$

3. Determina los suplementos de los siguientes ángulos

d.  $134^\circ$

e.  $189^\circ$

f.  $134^\circ$

4. Dibuje los siguientes triángulos

g. 9cm, 12cm y 15 cm

h. 10cm, 20 cm y 20cm

l, 8cm, 8cm y 8cm

5. Obtenga el valor de la hipotenusa

