

Nombre:

Grupo

Realiza la siguiente actividad acorde a los ejercicios resueltos en las video sesiones y en las clases

1. Escribe la medida del ángulo que sumado con $90^{\circ} 20' 45''$ da como total 135° .

<hr/>		

2. Cuántas veces es menor $30^{\circ} 6' 5''$ comparado con $270^{\circ} 54' 45''$?

--

3. Los ángulos interiores de un triángulo miden $A = 64^{\circ} 42' 12''$. El ángulo B es 1.5 veces la medida del ángulo A. ¿Cuál es la medida del tercer ángulo?

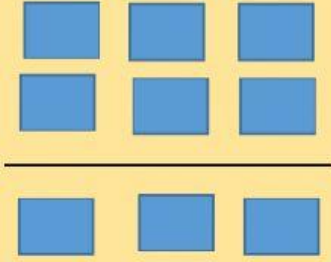
B:

<hr/>		

Tercer ángulo

180°	00	00
<hr/>		

4. Halle el suplemento del siguiente ángulo $C = 152^\circ 3' 33''$.



5. Hallar el complemento de $C = 10^\circ 21' 42''$

