**TAREA**

**CURSO: 5° GRADO FECHA: 12 – 09 - 25**

**PROFESOR: FEDERICO RIVERO**

* Construir los siguientes ángulos:
1. 50° b) 75° c) 115° d) 170°
* Construir los siguientes ángulos COMPLEMENTARIOS:
1. 40° y ………………….. b) 30° - 20° - ……………………
* Construir los siguientes ángulos SUPLEMENTARIOS:
1. 100° y ………………… b) 90° - 50° - ………………….
* Construir los triángulos con los siguientes datos:
1. Isósceles de 4 cm y un ángulo recto.
2. Equilátero de 3 cm con un ángulo de 50°.
3. Escaleno de 3 – 4 – 6 cm de lados.
4. Con ángulos de 40° y 30°.
5. Con ángulos de 90° y 40°.
* ¿Todos los triángulos pudieron construirse?
* Recuerda que el trazado de las figuras debe ser prolija, con una sola línea por lado. Y con sus medidas exactas.