PROFESOR: GEROSA JUAN JOSÉ

MATERIA: SIC AÑO: 5TO 1°

CONTACTO: <u>juanjogerosa@gmail.com</u>, Whatsapp: 02241440815

ACTIVIDAD

1. Calcular el Interés para un Capital de \$ 22.000, con una tasa del 40% anual, para.

TASA	TIEMPO	INTERES
40	4 años	
40	3 meses	
40	7 mese	
40	180 días	
40	60 días	

2. Calcular el Interés para un capital \$60.000, con una tasa de 15% mensual, para.

TASA	TIEMPO	INTERES
15	6 meses	
15	85 días	
15	45 días	

- 3. Calcular el interés de un plazo fijo colocado en el Banco Provincia de \$ 55.000 a una tasa 37% anual y un tiempo de 60 días.
- 4. Se realiza una compra de mercadería por \$25.300, se paga a 45 días con un interés del 5% mensual. ¿Calcule el interés que debe pagar el comerciante?

Para realizar dicha tarea, se debe utilizar la fórmula de Interés del práctico anterior. Saludos.