

PROFESOR: GEROSA JUAN JOSÉ

MATERIA: SIC AÑO: 5TO 1°

CONTACTO: juanjogerosa@gmail.com , 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.