

Guía N° 10**ESCUELA: CENS ZONDA.****DOCENTE: PABLO F. NIEVAS MERELES.****CURSO: 3° DIVISIÓN: “ÚNICA”.****NIVEL: SECUNDARIO DE ADULTOS.****TURNO: NOCHE.****ÁREA CURRICULAR: MATEMÁTICA FINANCIERA.****TÍTULO DE LA PROPUESTA: Interés Simple.**

Contenidos:

- Interés Simple

Capacidades

- Resolución de problemas, mediante el dominio de razonamientos matemáticos básicos para el cálculo de incógnitas.
- Comprensión de textos logrando la interpretación de la teoría escrita.
- Responsabilidad en la realización de las actividades propuestas en la guía pedagógica.

Desarrollo

Modalidad: no presencial, consultas con el uso de Whats App o correo electrónico.

Realización de todas las actividades en los cuadernos o carpetas Socialización y evaluación al retorno de actividad escolar en las escuelas.

Recursos: Documento de información, en la presente guía. Diarios, revistas etc. libros de matemática financiera (autor Chibli Yammal) en caso de poder acceder a ellos. Calculadoras. Celulares. Computadoras.



CENS ZONDA, Nivel: Secundario para Adultos, 3° “U” MATEMÁTICA FINANCIERA

Interés simple

1. Realizamos el día 13/10 una depósito en el banco San Juan de un capital de \$10.000 a una razón del 30% el cual vence el 12/11 ¿Cuánto nos dio de interés? ¿Cuánto capital tenemos al 12/11?
2. Tenemos un capital de \$10.000 una razón mensual del 50% por un tiempo de 60 días. ¿Cuánto ganamos de interés?
3. Tenemos un capital de \$10.000 una razón mensual del 50% por un tiempo de 2 meses. ¿Cuánto ganamos de interés?
4. Tenemos un capital de \$10.000 una razón anual del 10% por un tiempo de 10 años. ¿Cuánto ganamos de interés?
5. Sacamos un prestamos de \$150.000 la razón anual es del 40% a 2 años ¿Cuánto es el interés mensual? ¿Cuánto es el interés Anual?

Consultas por correo electrónico

profesorpablomereles@gmail.com

Consultas con el uso de Whats App

<https://chat.whatsapp.com/LpCJWMtT9m1CsxuDtmUeUX>

Director: Prof. Alejandro Godoy.