



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumnos: DIEGO IGNACIO
CRISTIANI RAMOS**

**Nombre del profesor: OJEDA
TRUJILLO JUAN JOSE**

**Nombre del trabajo:
INCESTIGACION**

**Materia: MATE FINANCIERAS
Grado: 3**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de junio de 2020

2.4. Tanto de interés correspondiente a uno de descuento

Una empresa vende a un cliente, quedando una cantidad pendiente de pago. Por este motivo, se rellena una letra en la que figura este importe (Nominal) y un plazo establecido para el pago (Vencimiento de la operación).

2. La empresa vendedora desea disponer del dinero de la venta anterior anticipadamente, para ello acude a su banco para que le adelanta el dinero (operación de descuento). La entidad bancaria le cobrará un tanto de interés (tanto de descuento) que se calculará por los días que el banco le anticipa el dinero (Días).

El importe de la letra menos el importe de los intereses (Descuento) será la cantidad que en este momento recibe la empresa (Efectivo). Como podemos apreciar, es una operación similar a un préstamo con la garantía de la letra

2.5. Descuento bancario

El descuento comercial o bancario es un instrumento de financiación bancaria a corto plazo, utilizado principalmente por las empresas, y ofrecido como servicios por parte de las entidades financieras.

A través del descuento comercial o bancario, una entidad financiera (banco, caja o entidad de crédito) anticipa a un cliente el importe de un crédito que aún no ha vencido y que generalmente es el resultado de la venta de bienes, suministros o servicios a un tercero. La entidad financiera será entonces la encargada de realizar la gestión de los cobros del valor nominal de dicho crédito al cliente de la empresa; si bien, dicha entidad no asume el riesgo de impago por parte del deudor.

2.6. Capitalización para periodos fraccionarios

interés compuesto también es similar al interés simple pero los intereses devengados se agregarán al principal después de una determinada unidad de tiempo, a partir de ese momento, que los intereses se pagarán en el principal y el interés que se ha agregado a la misma. Podemos decir simplemente en decir que el interés propio gana interés. El período de capitalización y la tasa de interés.

son los principales componentes del cálculo de interés compuesto. El período determinado después de que un interés devengado durante ese período añadido al principal se llama como período de capitalización. Tasa de interés es la tasa en que el dinero prestado o guardado. Estas son todas las fórmulas que se utilizan para calcular el interés compuesto en diferentes períodos compuestos

2.7. Planteamiento del problema

Planteamiento en solución. Se reformula un problema a partir de la resolución efectuada. ... En esto coinciden otros investigadores como Stoyanova (1998), que define el planteamiento de problemas matemáticos como el proceso por el cual, con base en situaciones concretas, se formulan problemas matemáticos significativos

2.8. Fraccionamiento del tiempo en Capitalización simple

La capitalización simple es el acto de proyectar un capital a un periodo posterior, donde los intereses son proporcionales a la duración del periodo y al capital inicial. ... Es decir, los intereses generados en un periodo de tiempo, no se añaden al capital inicial para el próximo periodo.

