## CAPITALIZACIÓN SIMPLE



La capitalización simple es una formula financiera que permite calcular el equivalente de un capital en un momento determinado.

La fórmula que nos sirve para calcular los intereses que genera un capital es la

siguientes:

I = Co \* i \* t

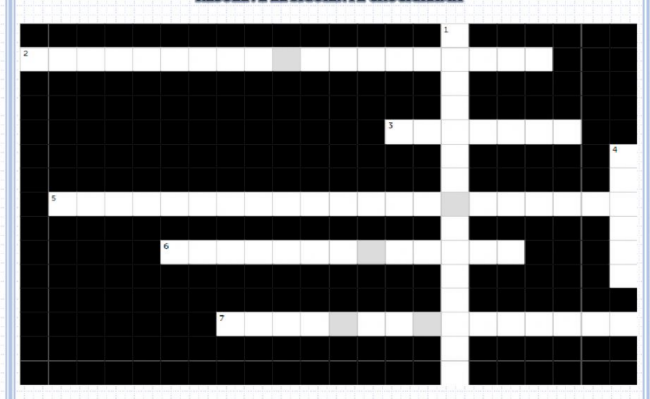
Nombra la nomenclatura de la formula

- \* =
- Co =
- × 1 •
- \* t-
- . Cr.

Tenemos un capital inicial de 5,000 dólares y nos ofrecen una tasa de interés 2,5% anual y lo queremos invertir durante 2 años ¿Cuál es el beneficio que obtendremos?

Beneficio: Formula:

## RESUELVE EL SIGUIENTE CRUCIGRAMA



Preguntas:

6: ¿Qué es "CF"?

## 2: ¿Que es "I"? 3: Es el precio del dinero, es decir, es el precio a pagar por utilizar una cantidad de dinero durante un tiempo determinado. 5: La característica fundamental de la Ley Financiera de \_\_\_\_\_\_\_ es que los intereses no son productivos, es decir, los intereses no se acumulan en el capital principal para producir nuevos intereses

HORIZONTAL

VERTICAL

1: ¿Qué es "Co"? 4: ¿Qué es "t"?

