

## Formulas a usar: $D = Co \cdot i \cdot n$      $Cf = Co - D$

- 1) Calcular el descuento por anticipar un capital de 800.000 ptas. por 7 meses a un tipo de descuento del 12%.
- 2) Teniendo en cuenta que el  $Cf = Co - D$ . Calcular el capital final que quedaría en la operación anterior.
- 3) Se descuentan \$ 200.000 por 6 meses y \$ 900.000 por 5 meses, a un tipo de descuento del 15%. Calcular el capital actual total de las dos operaciones.
- 4) Se descuentan \$ 800.000 por un plazo de 4 meses, y los intereses del descuento son \$40.000 . Calcular el tipo del descuento.