

Práctica matemática:

INTERÉS SIMPLE

a) Natalia López tomó prestados \$3.600 por 9 meses al 11,25 % anual. Se quiere saber: ¿Cuántos pesos devolverá Natalia?

Respuesta

Natalia devolverá \$3.903,75.

b) Si se carga un interés de \$85 sobre un préstamo de \$3.000 por 4 meses, ¿cuál es la tasa de interés?

Respuesta

El interés es del 8,5 % anual.

c) Una inversión paga \$50 de interés a los 6 meses. Si la tasa es el 4% semestral¹, ¿cuál es el capital de la inversión?

Respuesta

El capital es de \$1.250.

d) Una deuda de \$8.000 con intereses al 12% anual se pagó con un cheque por 8480 pesos. ¿Cuál fue la duración del préstamo?

Respuesta

El tiempo fue de 6 meses.

¹ Es de 6 meses.