

# Ingresos por intereses

## Estimados padres:

Su hijo(a) ha estado aprendiendo acerca de los ingresos que provienen de empleos, cuentas de ahorros, dividendos de acciones e ingresos por arrendamiento. Ayude a su hijo(a) a practicar habilidades al leer la siguiente historia y luego calculen los ingresos por intereses en las preguntas que siguen.

**Los abuelos de Jules y Jordan se van a jubilar y necesitan sacar el máximo provecho de sus ingresos.** Su abuelo recibió \$10,000 de su empleador cuando se jubiló. Esto cubría el monto por vacaciones que no se tomó y que había acumulado. Jules y Jordan investigaron sobre alternativas de ahorros y encontraron las dos opciones que aparecen a la derecha.

Una **cuenta de ahorros** en su banco que paga el **2% (1/50) de interés** por año. Se pueden hacer retiros de la cuenta en cualquier momento.

Un **certificado de cuenta de depósito** que paga el **4% (1/25) de interés** por año. El dinero que se ponga en esta cuenta debe permanecer allí durante cuatro años y no puede retirarse sin una penalidad.

## Calculen los ingresos: Cuenta de Ahorros

¿Cuánto ingreso por intereses deberían recibir los abuelos cada año si invirtieran el total de los \$10,000 en la cuenta de ahorros? (Para obtener la respuesta, multipliquen el monto por la tasa de interés).

## Calculen los ingresos: Certificado de Depósito

Si los abuelos invirtieran el total de los \$10,000 en el certificado de depósito, ¿cuánto ingreso por intereses recibirían cada año? ¿Cuáles son las ventajas y desventajas del certificado de depósito comparado con la cuenta de ahorros?