

nombre _____

fecha _____



alternativas de ahorro



instrucciones

Investiga sobre diferentes opciones para ahorrar tu dinero. Llama o visita bancos locales y pregúntales los detalles para abrir una cuenta. Luego llena la siguiente tabla para que puedas comparar las cuentas.

Institución/ cuenta	saldo mínimo	tasa de interés	compuesto o simple	cuando se paga	retiro limita- do de fondos

nombre _____

fecha _____



tasas de interés



instrucciones

Cuanto más tiempo tu dinero esté en el banco, más dinero te va a producir. El dinero que se gana se llama interés. Cuanto más alta la tasa de interés, más dinero puedes ganar. Llena la tabla siguiente, asumiendo que estás averiguando el dinero que ganaste en un depósito de \$1 (a un interés simple).

Valor futuro del dinero: \$1.00

	5%	8%	10%
1 año			
3 años			
5 años			
10 años			

nombre _____

fecha _____



tasas de interés



instrucciones

Cuanto más tiempo tu dinero esté en el banco, más dinero te va a producir. El dinero que se gana se llama interés. Cuanto más alta la tasa de interés, más dinero puedes ganar. Llena la tabla siguiente, asumiendo que estás averiguando el dinero que ganaste en un depósito de \$1 (a un interés simple).

Maestros: Las cifras se basan en un interés simple anual. Tal vez haya algunas diferencias al redondear.

Valor futuro del dinero: \$1.00

	5%	8%	10%
1 año	\$1.05	\$1.08	\$1.10
3 año	\$1.16	\$1.26	\$1.33
5 año	\$1.28	\$1.47	\$1.61
10 años	\$1.63	\$2.17	\$2.71



cálculo del interés simple

costo futuro de \$1.00:

■ Después de un año al 5% de interés:

■ Ejemplo:

$$\begin{array}{r} \$1.00 \\ \times .05 \\ \hline .0500 \end{array}$$

$$\$1.00 + .05 = \$1.05$$

■ Después de dos años al 5% de interés:

■ Ejemplo:

$$\begin{array}{r} \$1.05 \\ \times .05 \\ \hline .0525 \end{array}$$

$$\$1.05 + .05 = \$1.10$$

■ Después de tres años al 5% de interés:

■ Ejemplo:

$$\begin{array}{r} \$1.10 \\ \times .05 \\ \hline .0550 \end{array}$$

$$\$1.10 + .06 = \$1.16$$

nombre _____

fecha _____



manteniendo control de las acciones



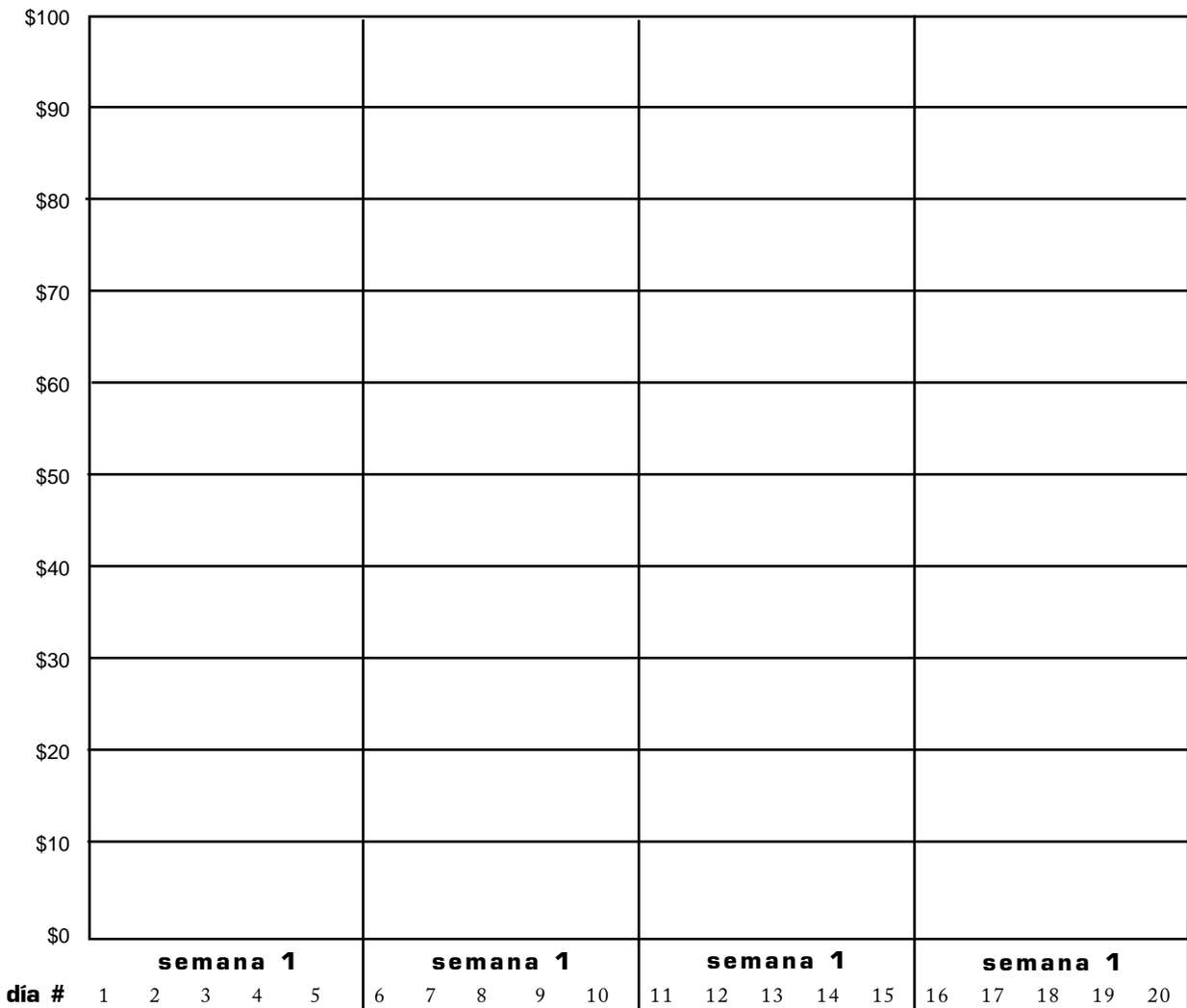
instrucciones

Escoje stet acción de una compañía y muestra su valor diario por un mes. Notarás que el valor de la acción cambió con el tiempo.

Compañía:

Símbolo:

Monto:



prueba de la lección tres: inversión



encierra en un círculo la respuesta correcta para cada pregunta.

1. Colocar el dinero en una cuenta de ahorros puede aumentar mi dinero.

Verdadero

Falso

2. Cuanto más tiempo esté mi dinero en una cuenta de ahorros, más dinero va a ganar.

Verdadero

Falso

3. Las diferentes cuentas de ahorro pagan diferentes montos de interés.

Verdadero

Falso

4. Si el precio por acción aumenta, puedo venderla por más dinero que el que pagué por ella.

Verdadero

Falso

5. El interés compuesto hace que el dinero se aumente rápidamente.

Verdadero

Falso

6. ¿Cuáles de los siguientes factores aumentan el valor de mi dinero en acciones?

a. Aumento en el precio por acción

b. Dividendos

c. Cambio proporcional en la cantidad de acciones de una corporación

d. Todo lo anterior

7. Ser dueño de acciones:

a. puede aumentar el valor de mi dinero

b. puede disminuir el valor de mi dinero

c. puede proveer ingreso de los dividendos

d. todo lo anterior

8. ¿Cuál de los siguientes es la mejor manera para aumentar el valor de una cuenta de ahorros?

a. Hacer pocos retiros de la cuenta

b. Hacer con regularidad depósitos a la cuenta

c. Dejar el dinero en la cuenta lo más que se pueda

d. Todo lo anterior

9. ¿Cuál de los siguientes no es un lugar para encontrar información sobre acciones?

a. informes anuales

b. página financiera del periódico

c. libro de recetas de cocina

d. Internet

10. La mejor manera de aumentar mi dinero es:

a. hacer una variedad de inversiones

b. guardar mi dinero en un armario

c. prestárselo a un amigo

d. comprar ropa nueva

prueba de la lección tres: inversión clave de respuestas



encierra en un círculo la respuesta correcta para cada pregunta.

1. Colocar el dinero en una cuenta de ahorros puede aumentar mi dinero.

Verdadero*

Falso

2. Cuanto más tiempo esté mi dinero en una cuenta de ahorros, más dinero va a ganar.

Verdadero*

Falso

3. Las diferentes cuentas de ahorro pagan diferentes montos de interés.

Verdadero*

Falso

4. Si el precio por acción aumenta, puedo venderla por más dinero que el que pagué por ella.

Cierto*

Falso

5. El interés compuesto hace que el dinero se aumente rápidamente.

Cierto*

Falso

6. ¿Cuáles de los siguientes factores aumentan el valor de mi dinero en acciones?

a. Aumento en el precio por acción

b. Dividendos

c. Cambio proporcional en la cantidad de acciones de una corporación

d. Todo lo anterior*

7. Ser dueño de acciones:

a. puede aumentar el valor de mi dinero

b. puede disminuir el valor de mi dinero

c. puede proveer ingreso de los dividendos

d. todo lo anterior*

8. ¿Cuál de los siguientes es la mejor manera para aumentar el valor de una cuenta de ahorros?

a. Hacer pocos retiros de la cuenta

b. Hacer con regularidad depósitos a la cuenta

c. Dejar el dinero en la cuenta lo más que se pueda

d. Todo lo anterior*

9. ¿Cuál de los siguientes no es un lugar para encontrar información sobre acciones?

a. informes anuales

b. página financiera del periódico

c. libro de recetas de cocina*

d. Internet

10. La mejor manera de aumentar mi dinero es:

a. hacer una variedad de inversiones*

b. guardar mi dinero en un armario

c. prestárselo a un amigo

d. comprar ropa nueva