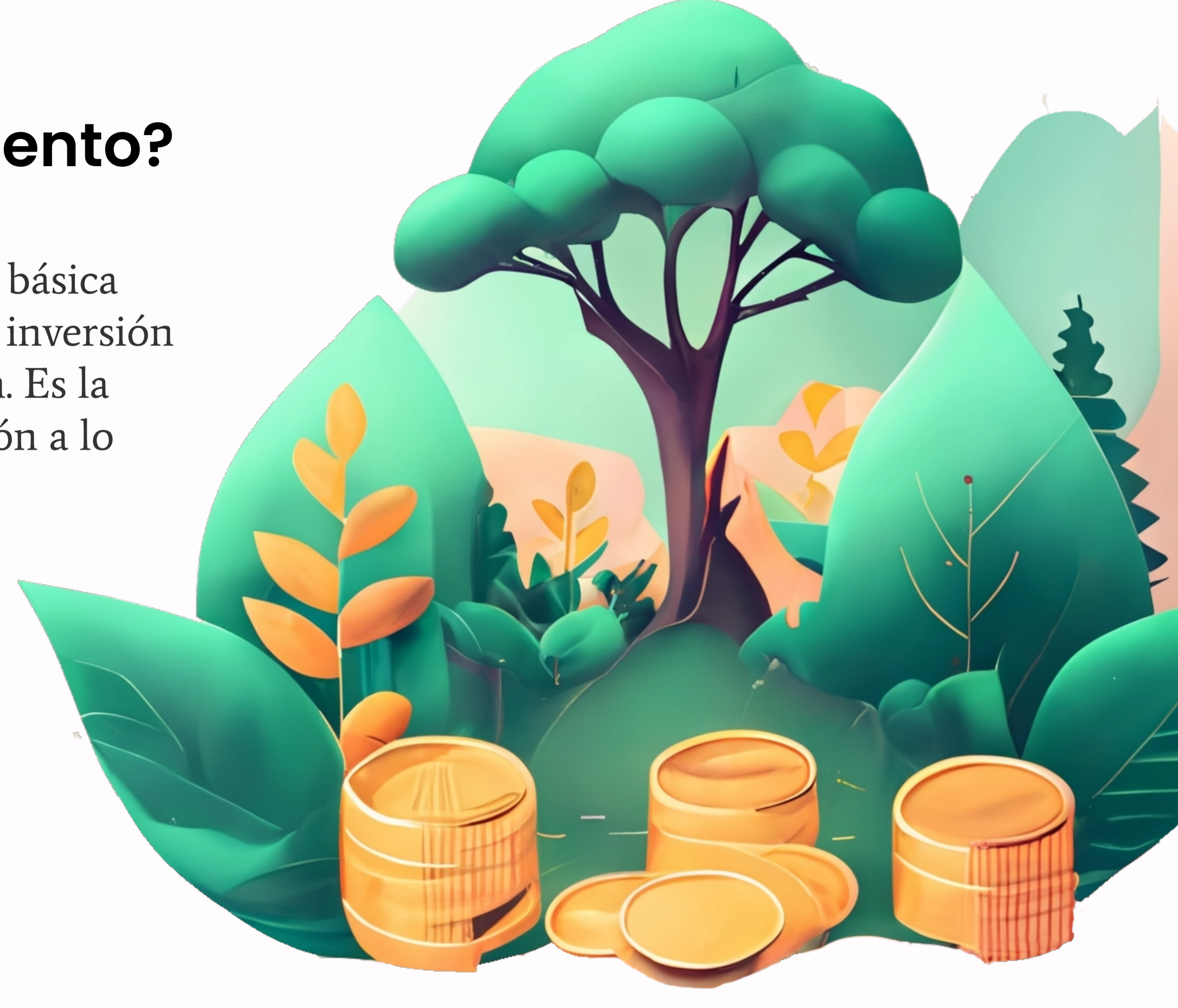


¿Qué es la tasa de rendimiento?

La tasa de rendimiento (RoR) es una medida básica utilizada para calcular el rendimiento de una inversión y compararla con otras opciones de inversión. Es la variación porcentual del valor de una inversión a lo largo de un periodo de tiempo.



¿Cómo calcular la tasa de rendimiento?

Para calcular el RoR, lo único que necesitamos saber es el saldo inicial y el saldo final de su inversión.

Esto determinará su ganancia o pérdida neta, que luego dividirá por su inversión inicial y multiplicará por 100 para expresarla en porcentaje.

La fórmula de la tasa de rendimiento es la siguiente:
 $\text{RoR} = (\text{beneficio o pérdida neta} / \text{saldo inicial}) \times 100$

Veamos un ejemplo:

María decide invertir 100.000 pesos en acciones, repartidos entre sus 10 empresas favoritas. Después de un año de posesión de estas 10 acciones, descubre que su cartera de acciones vale ahora 112.000 pesos. Para que María pueda calcular su RoR, tenemos que determinar su ganancia o pérdida neta y dividirla por su inversión inicial. Así es como calcularíamos la tasa de María:

1. Calcular su pérdida o ganancia neta: $\$112.000 - \$100.000 = \$12.000$ de ganancia neta
2. Dividir la ganancia o pérdida neta entre la inversión inicial: $\$12.000 / \$100.000 = 0,12$
3. Multiplica 0,12 por 100 para obtener un porcentaje: $0,12 \times 100 = 12\%$.

María invirtió 100.000 pesos en el mercado de valores, que aumentó a 112.000, lo que equivale a un beneficio de 12.000 pesos. Un crecimiento de 12.000 pesos a partir de una inversión inicial de 100.000 pesos equivale a una tasa de rendimiento del 12%.



Ahora te toca a vos.

Juan invirtió 50.000 pesos en el mercado de valores hace un año. Hoy vio que sus acciones aumentaron a 60.000 pesos.

¿Cuál es su tasa de rendimiento?

Ganancia Neta:

[resultado](#)

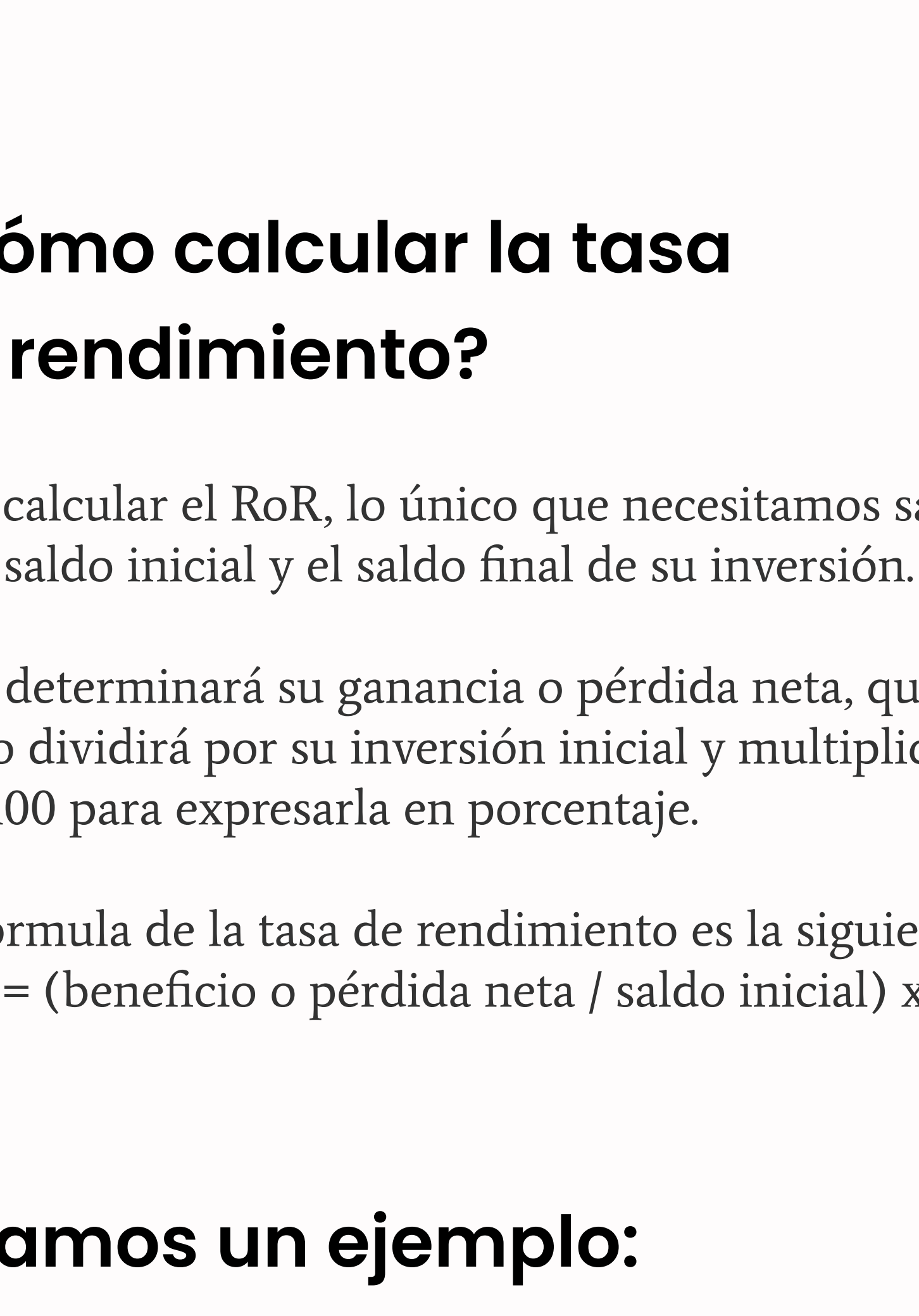
Tasa de rendimiento:

[resultado](#)

[Comprobar](#)

¿Qué es la tasa de rendimiento?

La tasa de rendimiento (RoR) es una medida básica utilizada para calcular el rendimiento de una inversión y compararla con otras opciones de inversión. Es la variación porcentual del valor de una inversión a lo largo de un periodo de tiempo.



¿Cómo calcular la tasa de rendimiento?

Para calcular el RoR, lo único que necesitamos saber es el saldo inicial y el saldo final de su inversión.

Esto determinará su ganancia o pérdida neta, que luego dividirá por su inversión inicial y multiplicará por 100 para expresarla en porcentaje.

La fórmula de la tasa de rendimiento es la siguiente:
 $\text{RoR} = (\text{beneficio o pérdida neta} / \text{saldo inicial}) \times 100$

Veamos un ejemplo:

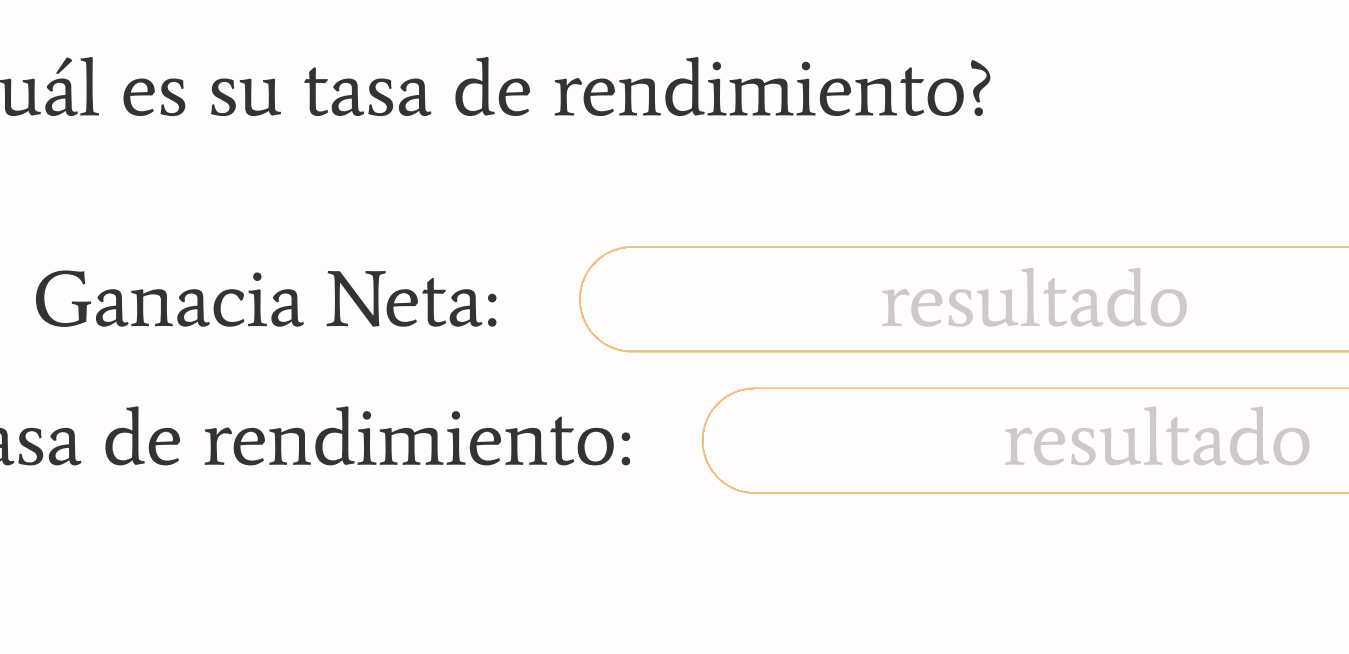
María decide invertir 100.000 pesos en acciones, repartidos entre sus 10 empresas favoritas. Después de un año de posesión de estas 10 acciones, descubre que su cartera de acciones vale ahora 112.000 pesos. Para que María pueda calcular su RoR, tenemos que determinar su ganancia o pérdida neta y dividirla por su inversión inicial. Así es como calcularíamos la tasa de María:

1. Calcular su pérdida o ganancia neta: $112.000 - 100.000 = \$12.000$ de ganancia neta

2. Dividir la ganancia o pérdida neta entre la inversión inicial: $\$12.000 / \$100.000 = 0,12$

3. Multiplica 0,12 por 100 para obtener un porcentaje: $0,12 \times 100 = 12\%$.

María invirtió 100.000 pesos en el mercado de valores, que aumentó a 112.000, lo que equivale a un beneficio de 12.000 pesos. Un crecimiento de 12.000 pesos a partir de una inversión inicial de 100.000 pesos equivale a una tasa de rendimiento del 12%.



Ahora te toca a vos.

Juan invirtió 50.000 pesos en el mercado de valores hace un año. Hoy vio que sus acciones aumentaron a 60.000 pesos.

¿Cuál es su tasa de rendimiento?

Ganancia Neta:

resultado

Tasa de rendimiento:

resultado

Comprobar