

**M**

**Wertpapiere**

**Aktien**

Nennwert:

Kurs:

Kurswert:

Dividende:

Nettodividende:

Rendite:

1) Herr Gerber kaufte 10 Namenaktien der Novartis für Fr. 8850.--, die er für Fr. 9290.-- verkaufen konnte. Berechne den Gewinn pro Aktie in Franken und in Prozent des Kaufpreises.

2) Frau Frischknecht verfügt über 35 Aktien mit je einem Nennwert von Fr. 500.--. Der Kurs beträgt zum Zeitpunkt der Dividendenausschüttung Fr. 1132.-- Die AG bezahlt 8,7 % Dividende. Wie viele Franken zahlt die AG?

3) Frau Vollenweider hat 23 Inhaberaktien mit einem Nennwert von Fr. 300.--. Sie erhält Fr. 414.-- Dividende. Wieviel Prozent sind dies?

4) Berechne die fehlenden Werte!

Nennwert		Kurs		D i v i d e n d e		Rendite
in Fr.		in Fr.		in %	in Fr.	in %
2 0 0 0		2 8 0 0		5, 3		
1 5 0 0		7 3 0			3 5	
		5 1 7 0		1 0, 7	1 0 7	
5 0 0 0				2, 5		4, 2 5