

M	Wertpapiere	L
Aktien		
Nennwert:	Wertangabe auf der Aktie	
Kurs:	Preis, zu dem eine Aktie gehandelt wird	
Kurswert:	Preis, der sich aus dem Produkt Stückzahl * Kurs ergibt	
Dividende:	Der vom Gewinn einer AG ausbezahlte Anteil an den Aktionär	
Nett dividende:	Bruttodividende abzüglich 35 % Verrechnungssteuer	
Rendite:	Jahresertrag einer Aktie in Prozent des Kurses	
	$\text{Rendite} = \frac{\text{Dividende} * 100}{\text{Kurs}}$	
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.		
Fr. 8 8 5. - -	1 0 0 %	
Fr. 9 2 9. - -	1 0 5. 0 %	
Gewinn in Fr.: 4 4. - -	Gewinn in %: 5	
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 5 * Fr. 5 0 0. - - = Fr. 1 7 5 0 0. - -		
8,7 % von Fr. 1 7 5 0 0. - - = Fr. 1 5 2 2. 5 0		
3) Frau Vollenweider hat 23 Inhaberaktien mit einem Nennwert von Fr. 300.--. Sie erhält Fr. 414.-- Dividende. Wieviel Prozent sind dies?		
1 0 0 % = 2 3 * Fr. 3 0 0. - - = Fr. 6 9 0 0. - -		
Fr. 4 1 4. - - = 6 %		
4) Berechne die fehlenden Werte!		
Nennwert	Kurs	Dividende
in Fr.	in Fr.	in % in Fr.
2 0 0 0	2 8 0 0	5, 3 1 0 6
1 5 0 0	7 3 0	2, 3 3 5
1 0 0 0	5 1 7 0	1 0, 7 2, 1
5 0 0 0	2 9 4 1. 2 0	2, 5 1 2 5
		4, 2 5