

Lösungen zu den Aufgaben S. 34f

Lösungen Übungen 11. Marchzins

Berechnung Zinstage

- 11.4 a) 78 d                      b) 316 d  
c) 651 d                      d) 11 976 d  
e) 21 d                        f) 171 d  
g) 191 d

Marchzins I

- 11.5 Fr. 286.80  
11.6 Fr. 76.50  
11.7 Fr. 44.–  
11.8 Fr. 258.20

Sparplan extra: 24 %  
gewöhnliches Sparkonto: 26.5 %

Marchzins II

11.9

Anfangskapital [Fr.]	Zinsfuss	Dauer [d]	Marchzins [Fr.]	Endkapital [Fr.]
35 000.–	2.3 %	23	<b>51.45</b>	<b>35 051.45</b>
244 000.–	4.5 %	<b>111</b>	3 385.50	<b>247 385.50</b>
360.–	2.75 %	<b>331</b>	<b>9.10</b>	369.10
14 650.–	<b>6.5 %</b>	90	<b>238.05</b>	14 888.05
<b>200 000.–</b>	4 %	<b>270</b>	6 000	206 000
16 540.–	13 %	210	<b>1 254.30</b>	<b>17 794.30</b>
1 255.–	4.5 %	<b>41</b>	6.45	<b>1261.45</b>
<b>9 090.–</b>	<b>5 %</b>	255	321.95	9 411.95