

- (1) Bei welchem Zinsfuss bringen 6000 Fr. in einem Jahr
- a) 240 Fr. Zinsen
 - b) 360 Fr. Zinsen
 - c) 180 Fr. Zinsen
 - d) 120 Fr. Zinsen
- (2) Das angelegte Kapital beträgt 2000 Fr. Bei welchem Zinsfuss haben wir am Ende des Jahres
- a) 2038 Fr. auf dem Konto
 - b) 2120 Fr. auf dem Konto
 - c) 2025 Fr. auf dem Konto
 - d) 2034 Fr. auf dem Konto
- (3) Nach einem Jahr hat sich unser Kapital vermehrt. Wie hoch ist der Zinsfuss?
- a) Angelegt wurden Fr. 1000. Nach einem Jahr sind es Fr. 1017
 - b) Angelegt wurden Fr. 437. Nach einem Jahr sind es Fr. 440.
 - c) Angelegt wurden Fr. 283. Nach einem Jahr sind es Fr. 287.
 - d) Angelegt wurden Fr. 195. Nach einem Jahr sind es Fr. 197.
- (4) Wieviel haben wir am Ende der Laufzeit?
- a) 1000 Fr. zu 4%, Laufzeit 2 Monate
 - b) 1000 Fr. zu 4%, Laufzeit 5 Monate
 - c) 1200 Fr. zu 3%, Laufzeit 7 Monate
 - d) 3500 Fr. zu 2.75%, Laufzeit 11 Monate
 - e) 3500 Fr. zu 4%, Laufzeit 14 Monate
 - f) 3500 Fr. zu 4%, Laufzeit 1. März bis zum 26. April
 - g) 3500 Fr. zu 4%, Laufzeit 2 Monate und 5 Tage
 - h) 3500 Fr. zu 4%, Laufzeit 1 Tag
- (5) Wieviel haben wir am Ende der Laufzeit?
- a) 1000 Fr. zu 3%, Laufzeit 3 Jahre
 - b) 1000 Fr. zu 2.5 %, Laufzeit 5 Jahre
 - c)* 2500 Fr. zu 2%, Laufzeit 10 Jahre
 - d)* 2500 Fr. zu 2.5%, Laufzeit 6 Jahre und 4 Monate
- (5) a) Wir legen Fr. 350 zu 1.75% an. Wir heben unser Geld nach vier Monaten ab. Wieviel erhalten wir?
- b) Nach sieben Monaten lösen wir unser Konto auf. Angelegt hatten wir Fr. 570 zu 1.25%. Wie viel Geld wird uns ausbezahlt?
- c) Wir lassen uns unsere Anlage von Fr. 6300 nach elf Monaten ausbezahlen. Wie viel erhalten wir, wenn der Zinsfuss 0.75% beträgt?
- d)* Nach einem Jahr und vier Monaten heben wir unsere Geld ab. Wir hatten ursprünglich fr. 1420 zu 1.25% Zins angelegt. Wie viel erhalten wir?