

# Tageszinsen Aufgabenblatt: ©www.mein-lernen.at



## Bankkredit Tageszinsen Aufgabe 1

Ein Kredit von € 4 000,- wird zu 8% 220 Tage lang verzinst. a) Wie hoch sind die Zinsen? b) Wie hoch ist der Rückzahlungsbetrag?

### **Bankkredit Tageszinsen Aufgabe 2**

Bankkredit in der Höhe von € 13 400,- bei einem Zinssatz von 7% und einer Laufzeit von 230 Tage. 0,8% Kreditsteuer und 2% Bearbeitungsgebühr kommen hinzu. a) Zinsen? b) Rückzahlungsbetrag?

# **Bankkredit Tageszinsen Aufgabe 3**

Die Zinsen eines Bankkredits betragen bei 4% Verzinsung und einer Laufzeit von 324 Tagen € 1 440,- Fragestellung: Wie hoch ist der Kredit?

#### **Bankkredit Tageszinsen Aufgabe 4**

Bankkredit in der Höhe von € 4 600,- bei einem Zinssatz von 3 1/4% und einer Laufzeit von 6 Monaten 7 Tage. 0,8% Kreditsteuer und 2,5% Bearbeitungsgebühr kommen noch hinzu. a) Zinsen? b) Rückzahlungsbetrag?

## Verzugszinsen mit Tagen Übung 1

Herr Mayer hat vergessen eine Rechnung über € 2 456,- zu bezahlen. Er bekommt folgende Mahnung zugeschickt: Für die nicht bezahlte Rechnung belasten wir sie mit Verzugszinsen in Höhe von 12% für 16 Tage, zuzüglich 7 € Mahngebühren a) Verzugszinsen? b) Wie hoch ist der Rückzahlungsbetrag?

#### Verzugszinsen mit Tagen Übung 2

Eine Rechnung von € 6 450,- hat eine Zahlungsfrist von 30 Tagen

- a) Zahlung innerhalb von 8 Tagen mit Abzug von 3% Skonto
- b) Zahlung innerhalb der Zahlungsfrist nach Ablauf der 8 Tage
- c) Die Zahlung wird vergessen und erst 62 Tage nach Ablauf der Zahlungsfrist mit 8%Verzugszinsen + € 10,- Mahngebühren bezahlt.

# Verzugszinsen mit Tagen Übung 3

Eine Rechnung von € 4 340,- hat eine Zahlungsfrist von 30 Tagen

- a) Zahlung innerhalb von 8 Tagen mit Abzug von 2% Skonto
- b) Zahlung innerhalb der Zahlungsfrist nach Ablauf der 8 Tage
- c) Die Zahlung wird vergessen und erst 73 Tage nach Ablauf der Zahlungsfrist mit 8%Verzugszinsen und € 20,- Mahnspesen bezahlt.

#### Überziehungszinsen Übung 1

Mario hat sein Konto für 22 Tage um € 376,- überzogen. Dafür verrechnet die Bank einen Überziehungskredit mit einem Zinssatz von 12%. Wie viel € Überziehungszinsen muss er dafür bezahlen?

©www.mein-lernen.at Lösungen: Info/Mathematik/Zinsen/Tageszinsen