

## Textaufgaben zur Berechnung der Monatszinsen

### **Aufgabe 1:**

Die Bank verlangt für einen Kredit von 12000 € mit einer Laufzeit von 4 Monaten 9 % Zinsen. Wie viel Zinsen sind dies nach 4 Monaten?

### **Aufgabe 2:**

Wie viel € Zinsen sind für ein Darlehen von 60000 € bei 9%iger Verzinsung nach einem halben Jahr zu zahlen?

### **Aufgabe 3:**

Bud Spencer erhält für einen Auftritt eine Gage von 1,2 Millionen €. Dieses Geld legt er zu 11 % an. Wie viel € Zinsen stehen ihm monatlich zur Verfügung?

### **Aufgabe 4:**

Herr Salto nimmt einen Kredit von 10000 € bei der Bank auf. Der Zinssatz beträgt 9 %. Wie viel € muss Herr Salto nach 10 Monaten bezahlen?

### **Aufgabe 5:**

Wie viel Zinsen erhält man für 2400 € bei einem Zinssatz von 6 % in einem  $\frac{3}{4}$  Jahr?

### **Aufgabe 6:**

Wie viel Zinsen erhält Herr Zinser für 2400 € in einem halben Jahr bei einem Zinssatz von 6 %?

### **Aufgabe 7:**

Eine Schülerin hat auf ihrem Sparkonto 350 €. Wie viel € Zinsen erhält sie nach 3 Monaten bei einem Zinssatz von 2,8 %?

### **Aufgabe 8:**

Herr Hofer nimmt einen Kredit von 6500 € für 10 Monate in Anspruch. Der Zinssatz beträgt 9,5 %. Wie viel € hat Herr Hofer insgesamt (Kredit + Zinsen) zurückzuzahlen?