



Berechne im Heft!

- 1 Inge hat 5200€ auf ihrem Sparkonto. Wieviel Zinsen gibt es für 1 Jahr bei einem Zinssatz von 3,5%?
- 2 Wieviel Euro hat sich Peter geliehen, wenn er bei einem Zinssatz von 5% nach einem Jahr 385€ Zinsen bezahlen muss?
- 3 Welchen Zinssatz bietet Helgas Bank, wenn sie für 4250€ nach einem Jahr 170€ Zinsen gutgeschrieben bekommt?
- 4 Auf welchen Gesamtbetrag ist Ingos Sparguthaben nach einem Jahr gewachsen, wenn er bei 4,5% 253,10€ Zinsen erhielt?
- 5 Wieviel Zinsen bringen 9600€ bei 4,5% in 4 Monaten?
- 6 16227,08€ legt Herr Hamstermann 63 Tage fest und bekommt dafür 153,35€ Zinsen. Welcher Zinssatz wurde gegeben?
- 7 Heinz leiht sich für 1 Monat u. 6 Tage 4000€ bei der Bank. Wieviel Zinsen muss er bei einem Zinssatz von 9% bezahlen?
- 8 Welchen Betrag lässt Ehepaar Dumm 446 Tage auf dem Sparkonto, um dafür bei 3,9% 748,24€ Zinsen zu bekommen?
- 9 Herr Geldweg leiht sich bei der Bank 1000€ zu 8%. Nach 11 Monaten u. 25 Tagen zahlt er zurück. Welche Zinsen werden fällig?
- 10 Frau Glückliche hat im Lotto gewonnen und legt 15000€ für 4% auf drei Jahre fest. Wie lautet der Sparbuchstand nach dieser Zeit?
Frau Glückliche lässt sich zur Kontrolle nach jedem Jahr die Zinsen ins Sparbuch eintragen.



- | | |
|---------------|------------|
| a) 15486,17 € | f) 4% |
| b) 5877,54 € | g) 7700 € |
| c) 36 € | h) 182 € |
| d) 16872,96 € | i) 5,4% |
| e) 144 € | k) 78,89 € |

Ein Jahr wird mit 360 Tagen u.
ein Monat mit 30 Tagen notiert.

| | | |
|---|---|----|
| Jede Lösung ist einem Buchstaben zugeordnet. Die Buchstaben findest du auf den Puzzleteilen wieder. Schneide diese aus und klebe sie an der richtigen Stelle ein! | | 1 |
| Puzzleteil mit Lösungsbuchstaben der Nr. 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 |

