



Klapptest - Zinsrechnung IV

Falte das Blatt entlang der Linie und löse dann!

Schreibe die Aufgaben zur Lösung in das Kästchen.
Sind alle Aufgaben gelöst, vergleiche.

1. Wie viel Zinsen erhält man, wenn man 14839,12 € 7 Jahre mit 6,8 % anlegt?

Z = 7063,42€

2. Wie viel Zinsen erwirtschaftet man, wenn man 7204,56 € 5 Jahre mit 6,8 % verzinst?

Z = 2449,55 €

3. Für 21389,42 € bekommt man in 9 Jahren 8662,72 € Zinsen. Berechne den Zinssatz.

p = 4,5%

4. 29492,07 € bringen in 10 Jahren 14746,04 € Zinsen. Berechne den Zinssatz.

p = 5%

5. In 7 Jahren bekommt man bei einem Zinssatz von 6,7% 8272,36 € Zinsen. Berechne das Kapital.

K = 17638,29€

Ergebnis:

 / 10P.