**Zinssatz berechnen**

(ohne Zinseszins)

**Formel für Jahre Monate Tage**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 1) K = 811,36 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 8 Jahre  Z = 253,14 € |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 2) K = 37,15 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 3 Monate  Z = 0,46 € |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 3) K = 336,09 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 8 Tage  Z = 0,92 € |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 4) K = 496,13 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 7 Tage  Z = 0,40 € |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 5) K = 994,02 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 6 Jahre  Z = 471,17 € |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aufgabe | Formel | Rechnung |
| 6) K = 311,34 €  p = **\_\_\_\_\_\_\_**  t = 2 Monate  Z = 2,02 € |  |  |