

Klapptest - Zinsrechnung 2



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: K = Kapital, Z = Zins, p% = Prozentsatz
Berechne !

1) Z = 36,01 €, p = 7,0%, K = _____	Lösungen 514,43 €
2) Z = 65,47 €, p = 15,3%, K = _____	427,91 €
3) Z = 87,52 €, p = 15,5%, K = _____	564,65 €
4) Z = 9,69 €, p = 10,3%, K = _____	94,08 €
5) Z = 53,35 €, p = 4,8%, K = _____	1111,46 €
6) Z = 48,21 €, p = 5,1%, K = _____	945,29 €
7) Z = 39,69 €, p = 11,3%, K = _____	351,24 €
8) Z = 14,08 €, p = 9,7%, K = _____	145,15 €
9) Z = 71,02 €, p = 14,7%, K = _____	483,13 €
10) Z = 97,99 €, p = 7,4%, K = _____	1324,19 €
11) Z = 26,64 €, p = 10,6%, K = _____	251,32 €
12) Z = 75,43 €, p = 4,2%, K = _____	1795,95 €
13) Z = 8,45 €, p = 1,3%, K = _____	650,00 €

Ergebnis:

____/13 P.

Klapptest - Zinsrechnung 3



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: K = Kapital, Z = Zins, p% = Prozentsatz
Berechne !

	Lösungen
1) K = 77,04 €, Z = 79,56 €, p% = _____	103,27%
2) K = 9,86 €, Z = 20,21 €, p% = _____	204,97%
3) K = 9,27 €, Z = 36,31 €, p% = _____	391,69%
4) K = 41,79 €, Z = 21,97 €, p% = _____	52,57%
5) K = 43,53 €, Z = 27,96 €, p% = _____	64,23%
6) K = 0,71 €, Z = 84,03 €, p% = _____	11835,21%
7) K = 83,21 €, Z = 31,94 €, p% = _____	38,38%
8) K = 42,44 €, Z = 11,20 €, p% = _____	26,39%
9) K = 9,17 €, Z = 64,94 €, p% = _____	708,18%
10) K = 52,51 €, Z = 57,95 €, p% = _____	110,36%
11) K = 85,77 €, Z = 24,09 €, p% = _____	28,09%
12) K = 30,30 €, Z = 85,30 €, p% = _____	281,52%
13) K = 73,16 €, Z = 9,42 €, p% = _____	12,88%

Ergebnis:

____/13 P.

Klapptest - Zinsrechnung 4



Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: K = Kapital, Z = Zins, p% = Prozentsatz
Berechne !

	Lösungen
1) Z = 57,98 €, p = 5,5%, K = _____	1054,18 €
2) K = 9,55 €, Z = 1,84 €, p% = _____	19,27%
3) K = 537,80 €, p = 2,1%, Z = _____	11,29 €
4) K = 507,59 €, p = 12,2%, Z = _____	61,93 €
5) Z = 58,19 €, p = 15,1%, K = _____	385,36 €
6) Z = 77,05 €, p = 14,6%, K = _____	527,74 €
7) K = 901,91 €, p = 6,7%, Z = _____	60,43 €
8) K = 54,00 €, Z = 1,67 €, p% = _____	3,09%
9) Z = 94,99 €, p = 12,8%, K = _____	742,11 €
10) K = 554,00 €, p = 3,5%, Z = _____	19,39 €
11) K = 24,77 €, Z = 80,15 €, p% = _____	323,58%
12) K = 67,70 €, Z = 96,81 €, p% = _____	143,00%
13) Z = 82,99 €, p = 7,5%, K = _____	1106,53 €

Ergebnis:

____/13 P.