

Berechne den Prozentwert (W). Der Prozentsatz (p) geht max. bis 1000% und der Grundwert (G) bis max. 10000.

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

Aufgabe 1.) 323% von 2536 =

Aufgabe 7.) 574% von 26 =

Aufgabe 2.) 741% von 2353 =

Aufgabe 8.) 837% von 7392 =

Aufgabe 3.) 230% von 9891 =

Aufgabe 9.) 562% von 319 =

Aufgabe 4.) 147% von 8082 =

Aufgabe 10.) 687% von 7059 =

Aufgabe 5.) 593% von 1570 =

Aufgabe 11.) 122% von 2064 =

Aufgabe 6.) 51% von 6679 =

Aufgabe 12.) 111% von 6097 =

Aufgabe 13.) 910% von 6005 =

Aufgabe 19.) 459% von 2986 =

Aufgabe 14.) 454% von 408 =

Aufgabe 20.) 912% von 7868 =

Aufgabe 15.) 783% von 8663 =

Aufgabe 21.) 299% von 840 =

Aufgabe 16.) 389% von 211 =

Aufgabe 22.) 936% von 9241 =

Aufgabe 17.) 801% von 9477 =

Aufgabe 23.) 417% von 2119 =

Aufgabe 18.) 984% von 1821 =

Aufgabe 24.) 510% von 7604 =

Berechne den Prozentwert (W). Der Prozentsatz (p) geht max. bis 1000% und der Grundwert (G) bis max. 10000.

Lösungen

- Aufgabe 1.) $\frac{323\%}{100\%} * 2536 = 323\% : 100\% * 2536 = 3,23 * 2536 = \underline{8191,28}$
- Aufgabe 2.) $\frac{741\%}{100\%} * 2353 = 741\% : 100\% * 2353 = 7,41 * 2353 = \underline{17435,73}$
- Aufgabe 3.) $\frac{230\%}{100\%} * 9891 = 230\% : 100\% * 9891 = 2,3 * 9891 = \underline{22749,3}$
- Aufgabe 4.) $\frac{147\%}{100\%} * 8082 = 147\% : 100\% * 8082 = 1,47 * 8082 = \underline{11880,54}$
- Aufgabe 5.) $\frac{593\%}{100\%} * 1570 = 593\% : 100\% * 1570 = 5,93 * 1570 = \underline{9310,1}$
- Aufgabe 6.) $\frac{51\%}{100\%} * 6679 = 51\% : 100\% * 6679 = 0,51 * 6679 = \underline{3406,29}$
- Aufgabe 7.) $\frac{574\%}{100\%} * 26 = 574\% : 100\% * 26 = 5,74 * 26 = \underline{149,24}$
- Aufgabe 8.) $\frac{837\%}{100\%} * 7392 = 837\% : 100\% * 7392 = 8,37 * 7392 = \underline{61871,04}$
- Aufgabe 9.) $\frac{562\%}{100\%} * 319 = 562\% : 100\% * 319 = 5,62 * 319 = \underline{1792,78}$
- Aufgabe 10.) $\frac{687\%}{100\%} * 7059 = 687\% : 100\% * 7059 = 6,87 * 7059 = \underline{48495,33}$
- Aufgabe 11.) $\frac{122\%}{100\%} * 2064 = 122\% : 100\% * 2064 = 1,22 * 2064 = \underline{2518,08}$
- Aufgabe 12.) $\frac{111\%}{100\%} * 6097 = 111\% : 100\% * 6097 = 1,11 * 6097 = \underline{6767,67}$
- Aufgabe 13.) $\frac{910\%}{100\%} * 6005 = 910\% : 100\% * 6005 = 9,1 * 6005 = \underline{54645,5}$
- Aufgabe 14.) $\frac{454\%}{100\%} * 408 = 454\% : 100\% * 408 = 4,54 * 408 = \underline{1852,32}$
- Aufgabe 15.) $\frac{783\%}{100\%} * 8663 = 783\% : 100\% * 8663 = 7,83 * 8663 = \underline{67831,29}$
- Aufgabe 16.) $\frac{389\%}{100\%} * 211 = 389\% : 100\% * 211 = 3,89 * 211 = \underline{820,79}$
- Aufgabe 17.) $\frac{801\%}{100\%} * 9477 = 801\% : 100\% * 9477 = 8,01 * 9477 = \underline{75910,77}$
- Aufgabe 18.) $\frac{984\%}{100\%} * 1821 = 984\% : 100\% * 1821 = 9,84 * 1821 = \underline{17918,64}$
- Aufgabe 19.) $\frac{459\%}{100\%} * 2986 = 459\% : 100\% * 2986 = 4,59 * 2986 = \underline{13705,74}$
- Aufgabe 20.) $\frac{912\%}{100\%} * 7868 = 912\% : 100\% * 7868 = 9,12 * 7868 = \underline{71756,16}$
- Aufgabe 21.) $\frac{299\%}{100\%} * 840 = 299\% : 100\% * 840 = 2,99 * 840 = \underline{2511,6}$
- Aufgabe 22.) $\frac{936\%}{100\%} * 9241 = 936\% : 100\% * 9241 = 9,36 * 9241 = \underline{86495,76}$
- Aufgabe 23.) $\frac{417\%}{100\%} * 2119 = 417\% : 100\% * 2119 = 4,17 * 2119 = \underline{8836,23}$
- Aufgabe 24.) $\frac{510\%}{100\%} * 7604 = 510\% : 100\% * 7604 = 5,1 * 7604 = \underline{38780,4}$