

Berechne den Prozentwert (W). Der Prozentsatz (p) geht max. bis 100% und der Grundwert (G) bis max. 1000.

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

Aufgabe 1.) 55% von 97 =

Aufgabe 7.) 71% von 334 =

Aufgabe 2.) 77% von 61 =

Aufgabe 8.) 99% von 32 =

Aufgabe 3.) 33% von 753 =

Aufgabe 9.) 66% von 323 =

Aufgabe 4.) 21% von 560 =

Aufgabe 10.) 80% von 177 =

Aufgabe 5.) 29% von 177 =

Aufgabe 11.) 17% von 110 =

Aufgabe 6.) 35% von 677 =

Aufgabe 12.) 16% von 559 =

Aufgabe 13.) 28% von 825 =

Aufgabe 19.) 43% von 16 =

Aufgabe 14.) 19% von 874 =

Aufgabe 20.) 42% von 860 =

Aufgabe 15.) 92% von 98 =

Aufgabe 21.) 10% von 642 =

Aufgabe 16.) 6% von 575 =

Aufgabe 22.) 58% von 417 =

Aufgabe 17.) 3% von 771 =

Aufgabe 23.) 30% von 241 =

Aufgabe 18.) 15% von 274 =

Aufgabe 24.) 79% von 805 =

Berechne den Prozentwert (W). Der Prozentsatz (p) geht max. bis 100% und der Grundwert (G) bis max. 1000.

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{55\%}{100\%} * 97$	=	$55\% : 100\% * 97$	=	$0,55 * 97$	=	<u>53,35</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{77\%}{100\%} * 61$	=	$77\% : 100\% * 61$	=	$0,77 * 61$	=	<u>46,97</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{33\%}{100\%} * 753$	=	$33\% : 100\% * 753$	=	$0,33 * 753$	=	<u>248,49</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{21\%}{100\%} * 560$	=	$21\% : 100\% * 560$	=	$0,21 * 560$	=	<u>117,6</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{29\%}{100\%} * 177$	=	$29\% : 100\% * 177$	=	$0,29 * 177$	=	<u>51,33</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{35\%}{100\%} * 677$	=	$35\% : 100\% * 677$	=	$0,35 * 677$	=	<u>236,95</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{71\%}{100\%} * 334$	=	$71\% : 100\% * 334$	=	$0,71 * 334$	=	<u>237,14</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{99\%}{100\%} * 32$	=	$99\% : 100\% * 32$	=	$0,99 * 32$	=	<u>31,68</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{66\%}{100\%} * 323$	=	$66\% : 100\% * 323$	=	$0,66 * 323$	=	<u>213,18</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{80\%}{100\%} * 177$	=	$80\% : 100\% * 177$	=	$0,8 * 177$	=	<u>141,6</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{17\%}{100\%} * 110$	=	$17\% : 100\% * 110$	=	$0,17 * 110$	=	<u>18,7</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{16\%}{100\%} * 559$	=	$16\% : 100\% * 559$	=	$0,16 * 559$	=	<u>89,44</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{28\%}{100\%} * 825$	=	$28\% : 100\% * 825$	=	$0,28 * 825$	=	<u>231</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{19\%}{100\%} * 874$	=	$19\% : 100\% * 874$	=	$0,19 * 874$	=	<u>166,06</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{92\%}{100\%} * 98$	=	$92\% : 100\% * 98$	=	$0,92 * 98$	=	<u>90,16</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{6\%}{100\%} * 575$	=	$6\% : 100\% * 575$	=	$0,06 * 575$	=	<u>34,5</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{3\%}{100\%} * 771$	=	$3\% : 100\% * 771$	=	$0,03 * 771$	=	<u>23,13</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{15\%}{100\%} * 274$	=	$15\% : 100\% * 274$	=	$0,15 * 274$	=	<u>41,1</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{43\%}{100\%} * 16$	=	$43\% : 100\% * 16$	=	$0,43 * 16$	=	<u>6,88</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{42\%}{100\%} * 860$	=	$42\% : 100\% * 860$	=	$0,42 * 860$	=	<u>361,2</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{10\%}{100\%} * 642$	=	$10\% : 100\% * 642$	=	$0,1 * 642$	=	<u>64,2</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{58\%}{100\%} * 417$	=	$58\% : 100\% * 417$	=	$0,58 * 417$	=	<u>241,86</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{30\%}{100\%} * 241$	=	$30\% : 100\% * 241$	=	$0,3 * 241$	=	<u>72,3</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{79\%}{100\%} * 805$	=	$79\% : 100\% * 805$	=	$0,79 * 805$	=	<u>635,95</u>