

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

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

Aufgabe 1.) 4% von 226 =

Aufgabe 7.) 25% von 440 =

Aufgabe 2.) 34% von 669 =

Aufgabe 8.) 20% von 322 =

Aufgabe 3.) 51% von 3 =

Aufgabe 9.) 22% von 47 =

Aufgabe 4.) 77% von 183 =

Aufgabe 10.) 85% von 227 =

Aufgabe 5.) 88% von 655 =

Aufgabe 11.) 13% von 67 =

Aufgabe 6.) 48% von 67 =

Aufgabe 12.) 29% von 295 =

Aufgabe 13.) 74% von 996 =

Aufgabe 19.) 39% von 893 =

Aufgabe 14.) 92% von 223 =

Aufgabe 20.) 58% von 632 =

Aufgabe 15.) 28% von 777 =

Aufgabe 21.) 89% von 272 =

Aufgabe 16.) 43% von 791 =

Aufgabe 22.) 41% von 494 =

Aufgabe 17.) 38% von 698 =

Aufgabe 23.) 83% von 308 =

Aufgabe 18.) 76% von 290 =

Aufgabe 24.) 9% von 116 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{4\%}{100\%} * 226$	=	$4\% : 100\% * 226$	=	$0,04 * 226$	=	<u>9,04</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{34\%}{100\%} * 669$	=	$34\% : 100\% * 669$	=	$0,34 * 669$	=	<u>227,46</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{51\%}{100\%} * 3$	=	$51\% : 100\% * 3$	=	$0,51 * 3$	=	<u>1,53</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{77\%}{100\%} * 183$	=	$77\% : 100\% * 183$	=	$0,77 * 183$	=	<u>140,91</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{88\%}{100\%} * 655$	=	$88\% : 100\% * 655$	=	$0,88 * 655$	=	<u>576,4</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{48\%}{100\%} * 67$	=	$48\% : 100\% * 67$	=	$0,48 * 67$	=	<u>32,16</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{25\%}{100\%} * 440$	=	$25\% : 100\% * 440$	=	$0,25 * 440$	=	<u>110</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{20\%}{100\%} * 322$	=	$20\% : 100\% * 322$	=	$0,2 * 322$	=	<u>64,4</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{22\%}{100\%} * 47$	=	$22\% : 100\% * 47$	=	$0,22 * 47$	=	<u>10,34</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{85\%}{100\%} * 227$	=	$85\% : 100\% * 227$	=	$0,85 * 227$	=	<u>192,95</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{13\%}{100\%} * 67$	=	$13\% : 100\% * 67$	=	$0,13 * 67$	=	<u>8,71</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{29\%}{100\%} * 295$	=	$29\% : 100\% * 295$	=	$0,29 * 295$	=	<u>85,55</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{74\%}{100\%} * 996$	=	$74\% : 100\% * 996$	=	$0,74 * 996$	=	<u>737,04</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{92\%}{100\%} * 223$	=	$92\% : 100\% * 223$	=	$0,92 * 223$	=	<u>205,16</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{28\%}{100\%} * 777$	=	$28\% : 100\% * 777$	=	$0,28 * 777$	=	<u>217,56</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{43\%}{100\%} * 791$	=	$43\% : 100\% * 791$	=	$0,43 * 791$	=	<u>340,13</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{38\%}{100\%} * 698$	=	$38\% : 100\% * 698$	=	$0,38 * 698$	=	<u>265,24</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{76\%}{100\%} * 290$	=	$76\% : 100\% * 290$	=	$0,76 * 290$	=	<u>220,4</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{39\%}{100\%} * 893$	=	$39\% : 100\% * 893$	=	$0,39 * 893$	=	<u>348,27</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{58\%}{100\%} * 632$	=	$58\% : 100\% * 632$	=	$0,58 * 632$	=	<u>366,56</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{89\%}{100\%} * 272$	=	$89\% : 100\% * 272$	=	$0,89 * 272$	=	<u>242,08</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{41\%}{100\%} * 494$	=	$41\% : 100\% * 494$	=	$0,41 * 494$	=	<u>202,54</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{83\%}{100\%} * 308$	=	$83\% : 100\% * 308$	=	$0,83 * 308$	=	<u>255,64</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{9\%}{100\%} * 116$	=	$9\% : 100\% * 116$	=	$0,09 * 116$	=	<u>10,44</u>