

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

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

Aufgabe 1.) 88% von 870 =

Aufgabe 7.) 73% von 318 =

Aufgabe 2.) 60% von 64 =

Aufgabe 8.) 77% von 829 =

Aufgabe 3.) 19% von 104 =

Aufgabe 9.) 5% von 561 =

Aufgabe 4.) 79% von 742 =

Aufgabe 10.) 34% von 877 =

Aufgabe 5.) 9% von 184 =

Aufgabe 11.) 58% von 433 =

Aufgabe 6.) 6% von 916 =

Aufgabe 12.) 98% von 524 =

Aufgabe 13.) 24% von 53 =

Aufgabe 19.) 97% von 405 =

Aufgabe 14.) 16% von 555 =

Aufgabe 20.) 39% von 715 =

Aufgabe 15.) 23% von 634 =

Aufgabe 21.) 8% von 944 =

Aufgabe 16.) 27% von 209 =

Aufgabe 22.) 44% von 97 =

Aufgabe 17.) 22% von 530 =

Aufgabe 23.) 4% von 229 =

Aufgabe 18.) 13% von 885 =

Aufgabe 24.) 75% von 896 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{88\%}{100\%} * 870$	=	$88\% : 100\% * 870$	=	$0,88 * 870$	=	<u>765,6</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{60\%}{100\%} * 64$	=	$60\% : 100\% * 64$	=	$0,6 * 64$	=	<u>38,4</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{19\%}{100\%} * 104$	=	$19\% : 100\% * 104$	=	$0,19 * 104$	=	<u>19,76</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{79\%}{100\%} * 742$	=	$79\% : 100\% * 742$	=	$0,79 * 742$	=	<u>586,18</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{9\%}{100\%} * 184$	=	$9\% : 100\% * 184$	=	$0,09 * 184$	=	<u>16,56</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{6\%}{100\%} * 916$	=	$6\% : 100\% * 916$	=	$0,06 * 916$	=	<u>54,96</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{73\%}{100\%} * 318$	=	$73\% : 100\% * 318$	=	$0,73 * 318$	=	<u>232,14</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{77\%}{100\%} * 829$	=	$77\% : 100\% * 829$	=	$0,77 * 829$	=	<u>638,33</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{5\%}{100\%} * 561$	=	$5\% : 100\% * 561$	=	$0,05 * 561$	=	<u>28,05</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{34\%}{100\%} * 877$	=	$34\% : 100\% * 877$	=	$0,34 * 877$	=	<u>298,18</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{58\%}{100\%} * 433$	=	$58\% : 100\% * 433$	=	$0,58 * 433$	=	<u>251,14</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{98\%}{100\%} * 524$	=	$98\% : 100\% * 524$	=	$0,98 * 524$	=	<u>513,52</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{24\%}{100\%} * 53$	=	$24\% : 100\% * 53$	=	$0,24 * 53$	=	<u>12,72</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{16\%}{100\%} * 555$	=	$16\% : 100\% * 555$	=	$0,16 * 555$	=	<u>88,8</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{23\%}{100\%} * 634$	=	$23\% : 100\% * 634$	=	$0,23 * 634$	=	<u>145,82</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{27\%}{100\%} * 209$	=	$27\% : 100\% * 209$	=	$0,27 * 209$	=	<u>56,43</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{22\%}{100\%} * 530$	=	$22\% : 100\% * 530$	=	$0,22 * 530$	=	<u>116,6</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{13\%}{100\%} * 885$	=	$13\% : 100\% * 885$	=	$0,13 * 885$	=	<u>115,05</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{97\%}{100\%} * 405$	=	$97\% : 100\% * 405$	=	$0,97 * 405$	=	<u>392,85</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{39\%}{100\%} * 715$	=	$39\% : 100\% * 715$	=	$0,39 * 715$	=	<u>278,85</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{8\%}{100\%} * 944$	=	$8\% : 100\% * 944$	=	$0,08 * 944$	=	<u>75,52</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{44\%}{100\%} * 97$	=	$44\% : 100\% * 97$	=	$0,44 * 97$	=	<u>42,68</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{4\%}{100\%} * 229$	=	$4\% : 100\% * 229$	=	$0,04 * 229$	=	<u>9,16</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{75\%}{100\%} * 896$	=	$75\% : 100\% * 896$	=	$0,75 * 896$	=	<u>672</u>