

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

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

Aufgabe 1.) 36% von 634 =

Aufgabe 7.) 19% von 244 =

Aufgabe 2.) 32% von 448 =

Aufgabe 8.) 29% von 94 =

Aufgabe 3.) 73% von 340 =

Aufgabe 9.) 26% von 329 =

Aufgabe 4.) 71% von 801 =

Aufgabe 10.) 50% von 751 =

Aufgabe 5.) 79% von 945 =

Aufgabe 11.) 4% von 350 =

Aufgabe 6.) 48% von 881 =

Aufgabe 12.) 70% von 124 =

Aufgabe 13.) 65% von 572 =

Aufgabe 19.) 12% von 295 =

Aufgabe 14.) 27% von 566 =

Aufgabe 20.) 5% von 880 =

Aufgabe 15.) 93% von 853 =

Aufgabe 21.) 96% von 888 =

Aufgabe 16.) 1% von 849 =

Aufgabe 22.) 15% von 835 =

Aufgabe 17.) 57% von 132 =

Aufgabe 23.) 85% von 679 =

Aufgabe 18.) 63% von 447 =

Aufgabe 24.) 45% von 912 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{36\%}{100\%} * 634$	=	$36\% : 100\% * 634$	=	$0,36 * 634$	=	<u>228,24</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{32\%}{100\%} * 448$	=	$32\% : 100\% * 448$	=	$0,32 * 448$	=	<u>143,36</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{73\%}{100\%} * 340$	=	$73\% : 100\% * 340$	=	$0,73 * 340$	=	<u>248,2</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{71\%}{100\%} * 801$	=	$71\% : 100\% * 801$	=	$0,71 * 801$	=	<u>568,71</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{79\%}{100\%} * 945$	=	$79\% : 100\% * 945$	=	$0,79 * 945$	=	<u>746,55</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{48\%}{100\%} * 881$	=	$48\% : 100\% * 881$	=	$0,48 * 881$	=	<u>422,88</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{19\%}{100\%} * 244$	=	$19\% : 100\% * 244$	=	$0,19 * 244$	=	<u>46,36</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{29\%}{100\%} * 94$	=	$29\% : 100\% * 94$	=	$0,29 * 94$	=	<u>27,26</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{26\%}{100\%} * 329$	=	$26\% : 100\% * 329$	=	$0,26 * 329$	=	<u>85,54</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{50\%}{100\%} * 751$	=	$50\% : 100\% * 751$	=	$0,5 * 751$	=	<u>375,5</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{4\%}{100\%} * 350$	=	$4\% : 100\% * 350$	=	$0,04 * 350$	=	<u>14</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{70\%}{100\%} * 124$	=	$70\% : 100\% * 124$	=	$0,7 * 124$	=	<u>86,8</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{65\%}{100\%} * 572$	=	$65\% : 100\% * 572$	=	$0,65 * 572$	=	<u>371,8</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{27\%}{100\%} * 566$	=	$27\% : 100\% * 566$	=	$0,27 * 566$	=	<u>152,82</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{93\%}{100\%} * 853$	=	$93\% : 100\% * 853$	=	$0,93 * 853$	=	<u>793,29</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{1\%}{100\%} * 849$	=	$1\% : 100\% * 849$	=	$0,01 * 849$	=	<u>8,49</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{57\%}{100\%} * 132$	=	$57\% : 100\% * 132$	=	$0,57 * 132$	=	<u>75,24</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{63\%}{100\%} * 447$	=	$63\% : 100\% * 447$	=	$0,63 * 447$	=	<u>281,61</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{12\%}{100\%} * 295$	=	$12\% : 100\% * 295$	=	$0,12 * 295$	=	<u>35,4</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{5\%}{100\%} * 880$	=	$5\% : 100\% * 880$	=	$0,05 * 880$	=	<u>44</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{96\%}{100\%} * 888$	=	$96\% : 100\% * 888$	=	$0,96 * 888$	=	<u>852,48</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{15\%}{100\%} * 835$	=	$15\% : 100\% * 835$	=	$0,15 * 835$	=	<u>125,25</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{85\%}{100\%} * 679$	=	$85\% : 100\% * 679$	=	$0,85 * 679$	=	<u>577,15</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{45\%}{100\%} * 912$	=	$45\% : 100\% * 912$	=	$0,45 * 912$	=	<u>410,4</u>