

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

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

Aufgabe 1.) 8% von 43 =

Aufgabe 7.) 27% von 544 =

Aufgabe 2.) 82% von 433 =

Aufgabe 8.) 17% von 84 =

Aufgabe 3.) 39% von 416 =

Aufgabe 9.) 100% von 616 =

Aufgabe 4.) 90% von 331 =

Aufgabe 10.) 65% von 408 =

Aufgabe 5.) 55% von 173 =

Aufgabe 11.) 74% von 989 =

Aufgabe 6.) 57% von 22 =

Aufgabe 12.) 15% von 921 =

Aufgabe 13.) 52% von 439 =

Aufgabe 19.) 2% von 849 =

Aufgabe 14.) 29% von 122 =

Aufgabe 20.) 91% von 156 =

Aufgabe 15.) 19% von 241 =

Aufgabe 21.) 83% von 35 =

Aufgabe 16.) 23% von 104 =

Aufgabe 22.) 34% von 29 =

Aufgabe 17.) 97% von 699 =

Aufgabe 23.) 73% von 251 =

Aufgabe 18.) 45% von 546 =

Aufgabe 24.) 58% von 926 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{8\%}{100\%} * 43$	=	$8\% : 100\% * 43$	=	$0,08 * 43$	=	<u>3,44</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{82\%}{100\%} * 433$	=	$82\% : 100\% * 433$	=	$0,82 * 433$	=	<u>355,06</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{39\%}{100\%} * 416$	=	$39\% : 100\% * 416$	=	$0,39 * 416$	=	<u>162,24</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{90\%}{100\%} * 331$	=	$90\% : 100\% * 331$	=	$0,9 * 331$	=	<u>297,9</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{55\%}{100\%} * 173$	=	$55\% : 100\% * 173$	=	$0,55 * 173$	=	<u>95,15</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{57\%}{100\%} * 22$	=	$57\% : 100\% * 22$	=	$0,57 * 22$	=	<u>12,54</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{27\%}{100\%} * 544$	=	$27\% : 100\% * 544$	=	$0,27 * 544$	=	<u>146,88</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{17\%}{100\%} * 84$	=	$17\% : 100\% * 84$	=	$0,17 * 84$	=	<u>14,28</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{100\%}{100\%} * 616$	=	$100\% : 100\% * 616$	=	$1 * 616$	=	<u>616</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{65\%}{100\%} * 408$	=	$65\% : 100\% * 408$	=	$0,65 * 408$	=	<u>265,2</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{74\%}{100\%} * 989$	=	$74\% : 100\% * 989$	=	$0,74 * 989$	=	<u>731,86</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{15\%}{100\%} * 921$	=	$15\% : 100\% * 921$	=	$0,15 * 921$	=	<u>138,15</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{52\%}{100\%} * 439$	=	$52\% : 100\% * 439$	=	$0,52 * 439$	=	<u>228,28</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{29\%}{100\%} * 122$	=	$29\% : 100\% * 122$	=	$0,29 * 122$	=	<u>35,38</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{19\%}{100\%} * 241$	=	$19\% : 100\% * 241$	=	$0,19 * 241$	=	<u>45,79</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{23\%}{100\%} * 104$	=	$23\% : 100\% * 104$	=	$0,23 * 104$	=	<u>23,92</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{97\%}{100\%} * 699$	=	$97\% : 100\% * 699$	=	$0,97 * 699$	=	<u>678,03</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{45\%}{100\%} * 546$	=	$45\% : 100\% * 546$	=	$0,45 * 546$	=	<u>245,7</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{2\%}{100\%} * 849$	=	$2\% : 100\% * 849$	=	$0,02 * 849$	=	<u>16,98</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{91\%}{100\%} * 156$	=	$91\% : 100\% * 156$	=	$0,91 * 156$	=	<u>141,96</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{83\%}{100\%} * 35$	=	$83\% : 100\% * 35$	=	$0,83 * 35$	=	<u>29,05</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{34\%}{100\%} * 29$	=	$34\% : 100\% * 29$	=	$0,34 * 29$	=	<u>9,86</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{73\%}{100\%} * 251$	=	$73\% : 100\% * 251$	=	$0,73 * 251$	=	<u>183,23</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{58\%}{100\%} * 926$	=	$58\% : 100\% * 926$	=	$0,58 * 926$	=	<u>537,08</u>