

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

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

Aufgabe 1.) 62% von 621 =

Aufgabe 7.) 18% von 568 =

Aufgabe 2.) 57% von 559 =

Aufgabe 8.) 74% von 953 =

Aufgabe 3.) 78% von 438 =

Aufgabe 9.) 37% von 540 =

Aufgabe 4.) 48% von 245 =

Aufgabe 10.) 84% von 34 =

Aufgabe 5.) 94% von 285 =

Aufgabe 11.) 41% von 172 =

Aufgabe 6.) 58% von 745 =

Aufgabe 12.) 69% von 552 =

Aufgabe 13.) 87% von 381 =

Aufgabe 19.) 19% von 147 =

Aufgabe 14.) 39% von 497 =

Aufgabe 20.) 88% von 440 =

Aufgabe 15.) 28% von 233 =

Aufgabe 21.) 27% von 451 =

Aufgabe 16.) 6% von 302 =

Aufgabe 22.) 17% von 660 =

Aufgabe 17.) 71% von 359 =

Aufgabe 23.) 64% von 165 =

Aufgabe 18.) 55% von 793 =

Aufgabe 24.) 95% von 312 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{62\%}{100\%} * 621$	=	$62\% : 100\% * 621$	=	$0,62 * 621$	=	<u>385,02</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{57\%}{100\%} * 559$	=	$57\% : 100\% * 559$	=	$0,57 * 559$	=	<u>318,63</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{78\%}{100\%} * 438$	=	$78\% : 100\% * 438$	=	$0,78 * 438$	=	<u>341,64</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{48\%}{100\%} * 245$	=	$48\% : 100\% * 245$	=	$0,48 * 245$	=	<u>117,6</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{94\%}{100\%} * 285$	=	$94\% : 100\% * 285$	=	$0,94 * 285$	=	<u>267,9</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{58\%}{100\%} * 745$	=	$58\% : 100\% * 745$	=	$0,58 * 745$	=	<u>432,1</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{18\%}{100\%} * 568$	=	$18\% : 100\% * 568$	=	$0,18 * 568$	=	<u>102,24</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{74\%}{100\%} * 953$	=	$74\% : 100\% * 953$	=	$0,74 * 953$	=	<u>705,22</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{37\%}{100\%} * 540$	=	$37\% : 100\% * 540$	=	$0,37 * 540$	=	<u>199,8</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{84\%}{100\%} * 34$	=	$84\% : 100\% * 34$	=	$0,84 * 34$	=	<u>28,56</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{41\%}{100\%} * 172$	=	$41\% : 100\% * 172$	=	$0,41 * 172$	=	<u>70,52</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{69\%}{100\%} * 552$	=	$69\% : 100\% * 552$	=	$0,69 * 552$	=	<u>380,88</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{87\%}{100\%} * 381$	=	$87\% : 100\% * 381$	=	$0,87 * 381$	=	<u>331,47</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{39\%}{100\%} * 497$	=	$39\% : 100\% * 497$	=	$0,39 * 497$	=	<u>193,83</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{28\%}{100\%} * 233$	=	$28\% : 100\% * 233$	=	$0,28 * 233$	=	<u>65,24</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{6\%}{100\%} * 302$	=	$6\% : 100\% * 302$	=	$0,06 * 302$	=	<u>18,12</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{71\%}{100\%} * 359$	=	$71\% : 100\% * 359$	=	$0,71 * 359$	=	<u>254,89</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{55\%}{100\%} * 793$	=	$55\% : 100\% * 793$	=	$0,55 * 793$	=	<u>436,15</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{19\%}{100\%} * 147$	=	$19\% : 100\% * 147$	=	$0,19 * 147$	=	<u>27,93</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{88\%}{100\%} * 440$	=	$88\% : 100\% * 440$	=	$0,88 * 440$	=	<u>387,2</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{27\%}{100\%} * 451$	=	$27\% : 100\% * 451$	=	$0,27 * 451$	=	<u>121,77</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{17\%}{100\%} * 660$	=	$17\% : 100\% * 660$	=	$0,17 * 660$	=	<u>112,2</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{64\%}{100\%} * 165$	=	$64\% : 100\% * 165$	=	$0,64 * 165$	=	<u>105,6</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{95\%}{100\%} * 312$	=	$95\% : 100\% * 312$	=	$0,95 * 312$	=	<u>296,4</u>