

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

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

Aufgabe 1.) 55% von 966 =

Aufgabe 7.) 41% von 553 =

Aufgabe 2.) 34% von 19 =

Aufgabe 8.) 25% von 218 =

Aufgabe 3.) 16% von 3 =

Aufgabe 9.) 37% von 828 =

Aufgabe 4.) 95% von 380 =

Aufgabe 10.) 77% von 25 =

Aufgabe 5.) 28% von 98 =

Aufgabe 11.) 63% von 313 =

Aufgabe 6.) 59% von 629 =

Aufgabe 12.) 30% von 100 =

Aufgabe 13.) 71% von 473 =

Aufgabe 19.) 27% von 137 =

Aufgabe 14.) 42% von 931 =

Aufgabe 20.) 14% von 744 =

Aufgabe 15.) 6% von 23 =

Aufgabe 21.) 56% von 117 =

Aufgabe 16.) 61% von 826 =

Aufgabe 22.) 73% von 240 =

Aufgabe 17.) 65% von 673 =

Aufgabe 23.) 36% von 498 =

Aufgabe 18.) 91% von 29 =

Aufgabe 24.) 86% von 142 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{55\%}{100\%} * 966$	=	$55\% : 100\% * 966$	=	$0,55 * 966$	=	<u>531,3</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{34\%}{100\%} * 19$	=	$34\% : 100\% * 19$	=	$0,34 * 19$	=	<u>6,46</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{16\%}{100\%} * 3$	=	$16\% : 100\% * 3$	=	$0,16 * 3$	=	<u>0,48</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{95\%}{100\%} * 380$	=	$95\% : 100\% * 380$	=	$0,95 * 380$	=	<u>361</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{28\%}{100\%} * 98$	=	$28\% : 100\% * 98$	=	$0,28 * 98$	=	<u>27,44</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{59\%}{100\%} * 629$	=	$59\% : 100\% * 629$	=	$0,59 * 629$	=	<u>371,11</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{41\%}{100\%} * 553$	=	$41\% : 100\% * 553$	=	$0,41 * 553$	=	<u>226,73</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{25\%}{100\%} * 218$	=	$25\% : 100\% * 218$	=	$0,25 * 218$	=	<u>54,5</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{37\%}{100\%} * 828$	=	$37\% : 100\% * 828$	=	$0,37 * 828$	=	<u>306,36</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{77\%}{100\%} * 25$	=	$77\% : 100\% * 25$	=	$0,77 * 25$	=	<u>19,25</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{63\%}{100\%} * 313$	=	$63\% : 100\% * 313$	=	$0,63 * 313$	=	<u>197,19</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{30\%}{100\%} * 100$	=	$30\% : 100\% * 100$	=	$0,3 * 100$	=	<u>30</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{71\%}{100\%} * 473$	=	$71\% : 100\% * 473$	=	$0,71 * 473$	=	<u>335,83</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{42\%}{100\%} * 931$	=	$42\% : 100\% * 931$	=	$0,42 * 931$	=	<u>391,02</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{6\%}{100\%} * 23$	=	$6\% : 100\% * 23$	=	$0,06 * 23$	=	<u>1,38</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{61\%}{100\%} * 826$	=	$61\% : 100\% * 826$	=	$0,61 * 826$	=	<u>503,86</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{65\%}{100\%} * 673$	=	$65\% : 100\% * 673$	=	$0,65 * 673$	=	<u>437,45</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{91\%}{100\%} * 29$	=	$91\% : 100\% * 29$	=	$0,91 * 29$	=	<u>26,39</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{27\%}{100\%} * 137$	=	$27\% : 100\% * 137$	=	$0,27 * 137$	=	<u>36,99</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{14\%}{100\%} * 744$	=	$14\% : 100\% * 744$	=	$0,14 * 744$	=	<u>104,16</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{56\%}{100\%} * 117$	=	$56\% : 100\% * 117$	=	$0,56 * 117$	=	<u>65,52</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{73\%}{100\%} * 240$	=	$73\% : 100\% * 240$	=	$0,73 * 240$	=	<u>175,2</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{36\%}{100\%} * 498$	=	$36\% : 100\% * 498$	=	$0,36 * 498$	=	<u>179,28</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{86\%}{100\%} * 142$	=	$86\% : 100\% * 142$	=	$0,86 * 142$	=	<u>122,12</u>