

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

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

Aufgabe 1.) 84% von 661 =

Aufgabe 7.) 89% von 299 =

Aufgabe 2.) 39% von 167 =

Aufgabe 8.) 46% von 157 =

Aufgabe 3.) 24% von 472 =

Aufgabe 9.) 83% von 750 =

Aufgabe 4.) 31% von 757 =

Aufgabe 10.) 22% von 149 =

Aufgabe 5.) 59% von 131 =

Aufgabe 11.) 6% von 793 =

Aufgabe 6.) 45% von 238 =

Aufgabe 12.) 54% von 747 =

Aufgabe 13.) 88% von 113 =

Aufgabe 19.) 38% von 637 =

Aufgabe 14.) 42% von 323 =

Aufgabe 20.) 26% von 739 =

Aufgabe 15.) 78% von 963 =

Aufgabe 21.) 73% von 999 =

Aufgabe 16.) 75% von 747 =

Aufgabe 22.) 98% von 713 =

Aufgabe 17.) 36% von 899 =

Aufgabe 23.) 81% von 207 =

Aufgabe 18.) 19% von 764 =

Aufgabe 24.) 99% von 23 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{84\%}{100\%} * 661$	=	$84\% : 100\% * 661$	=	$0,84 * 661$	=	<u>555,24</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{39\%}{100\%} * 167$	=	$39\% : 100\% * 167$	=	$0,39 * 167$	=	<u>65,13</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{24\%}{100\%} * 472$	=	$24\% : 100\% * 472$	=	$0,24 * 472$	=	<u>113,28</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{31\%}{100\%} * 757$	=	$31\% : 100\% * 757$	=	$0,31 * 757$	=	<u>234,67</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{59\%}{100\%} * 131$	=	$59\% : 100\% * 131$	=	$0,59 * 131$	=	<u>77,29</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{45\%}{100\%} * 238$	=	$45\% : 100\% * 238$	=	$0,45 * 238$	=	<u>107,1</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{89\%}{100\%} * 299$	=	$89\% : 100\% * 299$	=	$0,89 * 299$	=	<u>266,11</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{46\%}{100\%} * 157$	=	$46\% : 100\% * 157$	=	$0,46 * 157$	=	<u>72,22</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{83\%}{100\%} * 750$	=	$83\% : 100\% * 750$	=	$0,83 * 750$	=	<u>622,5</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{22\%}{100\%} * 149$	=	$22\% : 100\% * 149$	=	$0,22 * 149$	=	<u>32,78</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{6\%}{100\%} * 793$	=	$6\% : 100\% * 793$	=	$0,06 * 793$	=	<u>47,58</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{54\%}{100\%} * 747$	=	$54\% : 100\% * 747$	=	$0,54 * 747$	=	<u>403,38</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{88\%}{100\%} * 113$	=	$88\% : 100\% * 113$	=	$0,88 * 113$	=	<u>99,44</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{42\%}{100\%} * 323$	=	$42\% : 100\% * 323$	=	$0,42 * 323$	=	<u>135,66</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{78\%}{100\%} * 963$	=	$78\% : 100\% * 963$	=	$0,78 * 963$	=	<u>751,14</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{75\%}{100\%} * 747$	=	$75\% : 100\% * 747$	=	$0,75 * 747$	=	<u>560,25</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{36\%}{100\%} * 899$	=	$36\% : 100\% * 899$	=	$0,36 * 899$	=	<u>323,64</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{19\%}{100\%} * 764$	=	$19\% : 100\% * 764$	=	$0,19 * 764$	=	<u>145,16</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{38\%}{100\%} * 637$	=	$38\% : 100\% * 637$	=	$0,38 * 637$	=	<u>242,06</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{26\%}{100\%} * 739$	=	$26\% : 100\% * 739$	=	$0,26 * 739$	=	<u>192,14</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{73\%}{100\%} * 999$	=	$73\% : 100\% * 999$	=	$0,73 * 999$	=	<u>729,27</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{98\%}{100\%} * 713$	=	$98\% : 100\% * 713$	=	$0,98 * 713$	=	<u>698,74</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{81\%}{100\%} * 207$	=	$81\% : 100\% * 207$	=	$0,81 * 207$	=	<u>167,67</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{99\%}{100\%} * 23$	=	$99\% : 100\% * 23$	=	$0,99 * 23$	=	<u>22,77</u>