

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

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

Aufgabe 1.) 63% von 640 =

Aufgabe 7.) 25% von 805 =

Aufgabe 2.) 72% von 992 =

Aufgabe 8.) 43% von 686 =

Aufgabe 3.) 42% von 739 =

Aufgabe 9.) 49% von 216 =

Aufgabe 4.) 16% von 151 =

Aufgabe 10.) 4% von 710 =

Aufgabe 5.) 81% von 178 =

Aufgabe 11.) 70% von 95 =

Aufgabe 6.) 2% von 911 =

Aufgabe 12.) 59% von 603 =

Aufgabe 13.) 84% von 191 =

Aufgabe 19.) 26% von 207 =

Aufgabe 14.) 8% von 665 =

Aufgabe 20.) 14% von 629 =

Aufgabe 15.) 56% von 454 =

Aufgabe 21.) 28% von 570 =

Aufgabe 16.) 57% von 56 =

Aufgabe 22.) 89% von 386 =

Aufgabe 17.) 82% von 11 =

Aufgabe 23.) 78% von 428 =

Aufgabe 18.) 22% von 70 =

Aufgabe 24.) 13% von 724 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{63\%}{100\%} * 640$	=	$63\% : 100\% * 640$	=	$0,63 * 640$	=	<u>403,2</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{72\%}{100\%} * 992$	=	$72\% : 100\% * 992$	=	$0,72 * 992$	=	<u>714,24</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{42\%}{100\%} * 739$	=	$42\% : 100\% * 739$	=	$0,42 * 739$	=	<u>310,38</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{16\%}{100\%} * 151$	=	$16\% : 100\% * 151$	=	$0,16 * 151$	=	<u>24,16</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{81\%}{100\%} * 178$	=	$81\% : 100\% * 178$	=	$0,81 * 178$	=	<u>144,18</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{2\%}{100\%} * 911$	=	$2\% : 100\% * 911$	=	$0,02 * 911$	=	<u>18,22</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{25\%}{100\%} * 805$	=	$25\% : 100\% * 805$	=	$0,25 * 805$	=	<u>201,25</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{43\%}{100\%} * 686$	=	$43\% : 100\% * 686$	=	$0,43 * 686$	=	<u>294,98</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{49\%}{100\%} * 216$	=	$49\% : 100\% * 216$	=	$0,49 * 216$	=	<u>105,84</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{4\%}{100\%} * 710$	=	$4\% : 100\% * 710$	=	$0,04 * 710$	=	<u>28,4</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{70\%}{100\%} * 95$	=	$70\% : 100\% * 95$	=	$0,7 * 95$	=	<u>66,5</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{59\%}{100\%} * 603$	=	$59\% : 100\% * 603$	=	$0,59 * 603$	=	<u>355,77</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{84\%}{100\%} * 191$	=	$84\% : 100\% * 191$	=	$0,84 * 191$	=	<u>160,44</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{8\%}{100\%} * 665$	=	$8\% : 100\% * 665$	=	$0,08 * 665$	=	<u>53,2</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{56\%}{100\%} * 454$	=	$56\% : 100\% * 454$	=	$0,56 * 454$	=	<u>254,24</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{57\%}{100\%} * 56$	=	$57\% : 100\% * 56$	=	$0,57 * 56$	=	<u>31,92</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{82\%}{100\%} * 11$	=	$82\% : 100\% * 11$	=	$0,82 * 11$	=	<u>9,02</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{22\%}{100\%} * 70$	=	$22\% : 100\% * 70$	=	$0,22 * 70$	=	<u>15,4</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{26\%}{100\%} * 207$	=	$26\% : 100\% * 207$	=	$0,26 * 207$	=	<u>53,82</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{14\%}{100\%} * 629$	=	$14\% : 100\% * 629$	=	$0,14 * 629$	=	<u>88,06</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{28\%}{100\%} * 570$	=	$28\% : 100\% * 570$	=	$0,28 * 570$	=	<u>159,6</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{89\%}{100\%} * 386$	=	$89\% : 100\% * 386$	=	$0,89 * 386$	=	<u>343,54</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{78\%}{100\%} * 428$	=	$78\% : 100\% * 428$	=	$0,78 * 428$	=	<u>333,84</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{13\%}{100\%} * 724$	=	$13\% : 100\% * 724$	=	$0,13 * 724$	=	<u>94,12</u>