

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

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

Aufgabe 1.) 69% von 579 =

Aufgabe 7.) 89% von 501 =

Aufgabe 2.) 23% von 483 =

Aufgabe 8.) 60% von 815 =

Aufgabe 3.) 37% von 540 =

Aufgabe 9.) 7% von 71 =

Aufgabe 4.) 34% von 644 =

Aufgabe 10.) 84% von 806 =

Aufgabe 5.) 19% von 960 =

Aufgabe 11.) 99% von 895 =

Aufgabe 6.) 74% von 69 =

Aufgabe 12.) 63% von 775 =

Aufgabe 13.) 18% von 242 =

Aufgabe 19.) 35% von 86 =

Aufgabe 14.) 2% von 907 =

Aufgabe 20.) 70% von 778 =

Aufgabe 15.) 12% von 679 =

Aufgabe 21.) 53% von 495 =

Aufgabe 16.) 59% von 513 =

Aufgabe 22.) 20% von 186 =

Aufgabe 17.) 67% von 573 =

Aufgabe 23.) 11% von 448 =

Aufgabe 18.) 43% von 205 =

Aufgabe 24.) 96% von 598 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{69\%}{100\%} * 579$	=	$69\% : 100\% * 579$	=	$0,69 * 579$	=	<u>399,51</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{23\%}{100\%} * 483$	=	$23\% : 100\% * 483$	=	$0,23 * 483$	=	<u>111,09</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{37\%}{100\%} * 540$	=	$37\% : 100\% * 540$	=	$0,37 * 540$	=	<u>199,8</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{34\%}{100\%} * 644$	=	$34\% : 100\% * 644$	=	$0,34 * 644$	=	<u>218,96</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{19\%}{100\%} * 960$	=	$19\% : 100\% * 960$	=	$0,19 * 960$	=	<u>182,4</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{74\%}{100\%} * 69$	=	$74\% : 100\% * 69$	=	$0,74 * 69$	=	<u>51,06</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{89\%}{100\%} * 501$	=	$89\% : 100\% * 501$	=	$0,89 * 501$	=	<u>445,89</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{60\%}{100\%} * 815$	=	$60\% : 100\% * 815$	=	$0,6 * 815$	=	<u>489</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{7\%}{100\%} * 71$	=	$7\% : 100\% * 71$	=	$0,07 * 71$	=	<u>4,97</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{84\%}{100\%} * 806$	=	$84\% : 100\% * 806$	=	$0,84 * 806$	=	<u>677,04</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{99\%}{100\%} * 895$	=	$99\% : 100\% * 895$	=	$0,99 * 895$	=	<u>886,05</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{63\%}{100\%} * 775$	=	$63\% : 100\% * 775$	=	$0,63 * 775$	=	<u>488,25</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{18\%}{100\%} * 242$	=	$18\% : 100\% * 242$	=	$0,18 * 242$	=	<u>43,56</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{2\%}{100\%} * 907$	=	$2\% : 100\% * 907$	=	$0,02 * 907$	=	<u>18,14</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{12\%}{100\%} * 679$	=	$12\% : 100\% * 679$	=	$0,12 * 679$	=	<u>81,48</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{59\%}{100\%} * 513$	=	$59\% : 100\% * 513$	=	$0,59 * 513$	=	<u>302,67</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{67\%}{100\%} * 573$	=	$67\% : 100\% * 573$	=	$0,67 * 573$	=	<u>383,91</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{43\%}{100\%} * 205$	=	$43\% : 100\% * 205$	=	$0,43 * 205$	=	<u>88,15</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{35\%}{100\%} * 86$	=	$35\% : 100\% * 86$	=	$0,35 * 86$	=	<u>30,1</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{70\%}{100\%} * 778$	=	$70\% : 100\% * 778$	=	$0,7 * 778$	=	<u>544,6</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{53\%}{100\%} * 495$	=	$53\% : 100\% * 495$	=	$0,53 * 495$	=	<u>262,35</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{20\%}{100\%} * 186$	=	$20\% : 100\% * 186$	=	$0,2 * 186$	=	<u>37,2</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{11\%}{100\%} * 448$	=	$11\% : 100\% * 448$	=	$0,11 * 448$	=	<u>49,28</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{96\%}{100\%} * 598$	=	$96\% : 100\% * 598$	=	$0,96 * 598$	=	<u>574,08</u>