

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

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

Aufgabe 1.) 24% von 837 =

Aufgabe 7.) 76% von 250 =

Aufgabe 2.) 97% von 837 =

Aufgabe 8.) 13% von 897 =

Aufgabe 3.) 17% von 115 =

Aufgabe 9.) 18% von 773 =

Aufgabe 4.) 41% von 82 =

Aufgabe 10.) 84% von 668 =

Aufgabe 5.) 26% von 689 =

Aufgabe 11.) 33% von 689 =

Aufgabe 6.) 89% von 413 =

Aufgabe 12.) 78% von 688 =

Aufgabe 13.) 10% von 75 =

Aufgabe 19.) 2% von 718 =

Aufgabe 14.) 81% von 302 =

Aufgabe 20.) 40% von 265 =

Aufgabe 15.) 85% von 572 =

Aufgabe 21.) 59% von 350 =

Aufgabe 16.) 50% von 85 =

Aufgabe 22.) 75% von 533 =

Aufgabe 17.) 55% von 497 =

Aufgabe 23.) 69% von 347 =

Aufgabe 18.) 11% von 797 =

Aufgabe 24.) 34% von 515 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{24\%}{100\%} * 837$	=	$24\% : 100\% * 837$	=	$0,24 * 837$	=	<u>200,88</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{97\%}{100\%} * 837$	=	$97\% : 100\% * 837$	=	$0,97 * 837$	=	<u>811,89</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{17\%}{100\%} * 115$	=	$17\% : 100\% * 115$	=	$0,17 * 115$	=	<u>19,55</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{41\%}{100\%} * 82$	=	$41\% : 100\% * 82$	=	$0,41 * 82$	=	<u>33,62</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{26\%}{100\%} * 689$	=	$26\% : 100\% * 689$	=	$0,26 * 689$	=	<u>179,14</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{89\%}{100\%} * 413$	=	$89\% : 100\% * 413$	=	$0,89 * 413$	=	<u>367,57</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{76\%}{100\%} * 250$	=	$76\% : 100\% * 250$	=	$0,76 * 250$	=	<u>190</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{13\%}{100\%} * 897$	=	$13\% : 100\% * 897$	=	$0,13 * 897$	=	<u>116,61</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{18\%}{100\%} * 773$	=	$18\% : 100\% * 773$	=	$0,18 * 773$	=	<u>139,14</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{84\%}{100\%} * 668$	=	$84\% : 100\% * 668$	=	$0,84 * 668$	=	<u>561,12</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{33\%}{100\%} * 689$	=	$33\% : 100\% * 689$	=	$0,33 * 689$	=	<u>227,37</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{78\%}{100\%} * 688$	=	$78\% : 100\% * 688$	=	$0,78 * 688$	=	<u>536,64</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{10\%}{100\%} * 75$	=	$10\% : 100\% * 75$	=	$0,1 * 75$	=	<u>7,5</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{81\%}{100\%} * 302$	=	$81\% : 100\% * 302$	=	$0,81 * 302$	=	<u>244,62</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{85\%}{100\%} * 572$	=	$85\% : 100\% * 572$	=	$0,85 * 572$	=	<u>486,2</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{50\%}{100\%} * 85$	=	$50\% : 100\% * 85$	=	$0,5 * 85$	=	<u>42,5</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{55\%}{100\%} * 497$	=	$55\% : 100\% * 497$	=	$0,55 * 497$	=	<u>273,35</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{11\%}{100\%} * 797$	=	$11\% : 100\% * 797$	=	$0,11 * 797$	=	<u>87,67</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{2\%}{100\%} * 718$	=	$2\% : 100\% * 718$	=	$0,02 * 718$	=	<u>14,36</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{40\%}{100\%} * 265$	=	$40\% : 100\% * 265$	=	$0,4 * 265$	=	<u>106</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{59\%}{100\%} * 350$	=	$59\% : 100\% * 350$	=	$0,59 * 350$	=	<u>206,5</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{75\%}{100\%} * 533$	=	$75\% : 100\% * 533$	=	$0,75 * 533$	=	<u>399,75</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{69\%}{100\%} * 347$	=	$69\% : 100\% * 347$	=	$0,69 * 347$	=	<u>239,43</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{34\%}{100\%} * 515$	=	$34\% : 100\% * 515$	=	$0,34 * 515$	=	<u>175,1</u>