

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

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

Aufgabe 1.) 61% von 863 =

Aufgabe 7.) 45% von 271 =

Aufgabe 2.) 6% von 495 =

Aufgabe 8.) 15% von 828 =

Aufgabe 3.) 19% von 189 =

Aufgabe 9.) 24% von 799 =

Aufgabe 4.) 97% von 901 =

Aufgabe 10.) 98% von 820 =

Aufgabe 5.) 82% von 287 =

Aufgabe 11.) 13% von 915 =

Aufgabe 6.) 33% von 98 =

Aufgabe 12.) 26% von 824 =

Aufgabe 13.) 83% von 753 =

Aufgabe 19.) 90% von 656 =

Aufgabe 14.) 37% von 646 =

Aufgabe 20.) 9% von 114 =

Aufgabe 15.) 52% von 869 =

Aufgabe 21.) 39% von 814 =

Aufgabe 16.) 30% von 332 =

Aufgabe 22.) 74% von 256 =

Aufgabe 17.) 42% von 31 =

Aufgabe 23.) 25% von 439 =

Aufgabe 18.) 20% von 304 =

Aufgabe 24.) 23% von 584 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{61\%}{100\%} * 863$	=	$61\% : 100\% * 863$	=	$0,61 * 863$	=	<u>526,43</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{6\%}{100\%} * 495$	=	$6\% : 100\% * 495$	=	$0,06 * 495$	=	<u>29,7</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{19\%}{100\%} * 189$	=	$19\% : 100\% * 189$	=	$0,19 * 189$	=	<u>35,91</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{97\%}{100\%} * 901$	=	$97\% : 100\% * 901$	=	$0,97 * 901$	=	<u>873,97</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{82\%}{100\%} * 287$	=	$82\% : 100\% * 287$	=	$0,82 * 287$	=	<u>235,34</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{33\%}{100\%} * 98$	=	$33\% : 100\% * 98$	=	$0,33 * 98$	=	<u>32,34</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{45\%}{100\%} * 271$	=	$45\% : 100\% * 271$	=	$0,45 * 271$	=	<u>121,95</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{15\%}{100\%} * 828$	=	$15\% : 100\% * 828$	=	$0,15 * 828$	=	<u>124,2</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{24\%}{100\%} * 799$	=	$24\% : 100\% * 799$	=	$0,24 * 799$	=	<u>191,76</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{98\%}{100\%} * 820$	=	$98\% : 100\% * 820$	=	$0,98 * 820$	=	<u>803,6</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{13\%}{100\%} * 915$	=	$13\% : 100\% * 915$	=	$0,13 * 915$	=	<u>118,95</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{26\%}{100\%} * 824$	=	$26\% : 100\% * 824$	=	$0,26 * 824$	=	<u>214,24</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{83\%}{100\%} * 753$	=	$83\% : 100\% * 753$	=	$0,83 * 753$	=	<u>624,99</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{37\%}{100\%} * 646$	=	$37\% : 100\% * 646$	=	$0,37 * 646$	=	<u>239,02</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{52\%}{100\%} * 869$	=	$52\% : 100\% * 869$	=	$0,52 * 869$	=	<u>451,88</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{30\%}{100\%} * 332$	=	$30\% : 100\% * 332$	=	$0,3 * 332$	=	<u>99,6</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{42\%}{100\%} * 31$	=	$42\% : 100\% * 31$	=	$0,42 * 31$	=	<u>13,02</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{20\%}{100\%} * 304$	=	$20\% : 100\% * 304$	=	$0,2 * 304$	=	<u>60,8</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{90\%}{100\%} * 656$	=	$90\% : 100\% * 656$	=	$0,9 * 656$	=	<u>590,4</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{9\%}{100\%} * 114$	=	$9\% : 100\% * 114$	=	$0,09 * 114$	=	<u>10,26</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{39\%}{100\%} * 814$	=	$39\% : 100\% * 814$	=	$0,39 * 814$	=	<u>317,46</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{74\%}{100\%} * 256$	=	$74\% : 100\% * 256$	=	$0,74 * 256$	=	<u>189,44</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{25\%}{100\%} * 439$	=	$25\% : 100\% * 439$	=	$0,25 * 439$	=	<u>109,75</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{23\%}{100\%} * 584$	=	$23\% : 100\% * 584$	=	$0,23 * 584$	=	<u>134,32</u>