

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

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

Aufgabe 1.) 43% von 438 =

Aufgabe 7.) 59% von 80 =

Aufgabe 2.) 22% von 309 =

Aufgabe 8.) 88% von 869 =

Aufgabe 3.) 84% von 792 =

Aufgabe 9.) 6% von 258 =

Aufgabe 4.) 99% von 152 =

Aufgabe 10.) 57% von 235 =

Aufgabe 5.) 61% von 69 =

Aufgabe 11.) 26% von 710 =

Aufgabe 6.) 27% von 570 =

Aufgabe 12.) 97% von 332 =

Aufgabe 13.) 98% von 348 =

Aufgabe 19.) 77% von 817 =

Aufgabe 14.) 49% von 762 =

Aufgabe 20.) 44% von 890 =

Aufgabe 15.) 19% von 277 =

Aufgabe 21.) 14% von 953 =

Aufgabe 16.) 92% von 805 =

Aufgabe 22.) 7% von 452 =

Aufgabe 17.) 17% von 170 =

Aufgabe 23.) 62% von 364 =

Aufgabe 18.) 85% von 714 =

Aufgabe 24.) 45% von 141 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{43\%}{100\%} * 438$	=	$43\% : 100\% * 438$	=	$0,43 * 438$	=	<u>188,34</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{22\%}{100\%} * 309$	=	$22\% : 100\% * 309$	=	$0,22 * 309$	=	<u>67,98</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{84\%}{100\%} * 792$	=	$84\% : 100\% * 792$	=	$0,84 * 792$	=	<u>665,28</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{99\%}{100\%} * 152$	=	$99\% : 100\% * 152$	=	$0,99 * 152$	=	<u>150,48</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{61\%}{100\%} * 69$	=	$61\% : 100\% * 69$	=	$0,61 * 69$	=	<u>42,09</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{27\%}{100\%} * 570$	=	$27\% : 100\% * 570$	=	$0,27 * 570$	=	<u>153,9</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{59\%}{100\%} * 80$	=	$59\% : 100\% * 80$	=	$0,59 * 80$	=	<u>47,2</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{88\%}{100\%} * 869$	=	$88\% : 100\% * 869$	=	$0,88 * 869$	=	<u>764,72</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{6\%}{100\%} * 258$	=	$6\% : 100\% * 258$	=	$0,06 * 258$	=	<u>15,48</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{57\%}{100\%} * 235$	=	$57\% : 100\% * 235$	=	$0,57 * 235$	=	<u>133,95</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{26\%}{100\%} * 710$	=	$26\% : 100\% * 710$	=	$0,26 * 710$	=	<u>184,6</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{97\%}{100\%} * 332$	=	$97\% : 100\% * 332$	=	$0,97 * 332$	=	<u>322,04</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{98\%}{100\%} * 348$	=	$98\% : 100\% * 348$	=	$0,98 * 348$	=	<u>341,04</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{49\%}{100\%} * 762$	=	$49\% : 100\% * 762$	=	$0,49 * 762$	=	<u>373,38</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{19\%}{100\%} * 277$	=	$19\% : 100\% * 277$	=	$0,19 * 277$	=	<u>52,63</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{92\%}{100\%} * 805$	=	$92\% : 100\% * 805$	=	$0,92 * 805$	=	<u>740,6</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{17\%}{100\%} * 170$	=	$17\% : 100\% * 170$	=	$0,17 * 170$	=	<u>28,9</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{85\%}{100\%} * 714$	=	$85\% : 100\% * 714$	=	$0,85 * 714$	=	<u>606,9</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{77\%}{100\%} * 817$	=	$77\% : 100\% * 817$	=	$0,77 * 817$	=	<u>629,09</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{44\%}{100\%} * 890$	=	$44\% : 100\% * 890$	=	$0,44 * 890$	=	<u>391,6</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{14\%}{100\%} * 953$	=	$14\% : 100\% * 953$	=	$0,14 * 953$	=	<u>133,42</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{7\%}{100\%} * 452$	=	$7\% : 100\% * 452$	=	$0,07 * 452$	=	<u>31,64</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{62\%}{100\%} * 364$	=	$62\% : 100\% * 364$	=	$0,62 * 364$	=	<u>225,68</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{45\%}{100\%} * 141$	=	$45\% : 100\% * 141$	=	$0,45 * 141$	=	<u>63,45</u>