

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

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

Aufgabe 1.) 41% von 620 =

Aufgabe 7.) 47% von 784 =

Aufgabe 2.) 34% von 151 =

Aufgabe 8.) 60% von 41 =

Aufgabe 3.) 49% von 821 =

Aufgabe 9.) 91% von 910 =

Aufgabe 4.) 62% von 107 =

Aufgabe 10.) 79% von 59 =

Aufgabe 5.) 85% von 62 =

Aufgabe 11.) 57% von 203 =

Aufgabe 6.) 1% von 185 =

Aufgabe 12.) 36% von 791 =

Aufgabe 13.) 48% von 513 =

Aufgabe 19.) 18% von 333 =

Aufgabe 14.) 87% von 722 =

Aufgabe 20.) 29% von 263 =

Aufgabe 15.) 31% von 187 =

Aufgabe 21.) 40% von 156 =

Aufgabe 16.) 2% von 385 =

Aufgabe 22.) 56% von 702 =

Aufgabe 17.) 26% von 30 =

Aufgabe 23.) 53% von 450 =

Aufgabe 18.) 23% von 25 =

Aufgabe 24.) 55% von 66 =

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

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{41\%}{100\%} * 620$	=	$41\% : 100\% * 620$	=	$0,41 * 620$	=	<u>254,2</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{34\%}{100\%} * 151$	=	$34\% : 100\% * 151$	=	$0,34 * 151$	=	<u>51,34</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{49\%}{100\%} * 821$	=	$49\% : 100\% * 821$	=	$0,49 * 821$	=	<u>402,29</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{62\%}{100\%} * 107$	=	$62\% : 100\% * 107$	=	$0,62 * 107$	=	<u>66,34</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{85\%}{100\%} * 62$	=	$85\% : 100\% * 62$	=	$0,85 * 62$	=	<u>52,7</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{1\%}{100\%} * 185$	=	$1\% : 100\% * 185$	=	$0,01 * 185$	=	<u>1,85</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{47\%}{100\%} * 784$	=	$47\% : 100\% * 784$	=	$0,47 * 784$	=	<u>368,48</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{60\%}{100\%} * 41$	=	$60\% : 100\% * 41$	=	$0,6 * 41$	=	<u>24,6</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{91\%}{100\%} * 910$	=	$91\% : 100\% * 910$	=	$0,91 * 910$	=	<u>828,1</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{79\%}{100\%} * 59$	=	$79\% : 100\% * 59$	=	$0,79 * 59$	=	<u>46,61</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{57\%}{100\%} * 203$	=	$57\% : 100\% * 203$	=	$0,57 * 203$	=	<u>115,71</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{36\%}{100\%} * 791$	=	$36\% : 100\% * 791$	=	$0,36 * 791$	=	<u>284,76</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{48\%}{100\%} * 513$	=	$48\% : 100\% * 513$	=	$0,48 * 513$	=	<u>246,24</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{87\%}{100\%} * 722$	=	$87\% : 100\% * 722$	=	$0,87 * 722$	=	<u>628,14</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{31\%}{100\%} * 187$	=	$31\% : 100\% * 187$	=	$0,31 * 187$	=	<u>57,97</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{2\%}{100\%} * 385$	=	$2\% : 100\% * 385$	=	$0,02 * 385$	=	<u>7,7</u>
Aufgabe 17.)	$\frac{26\%}{100\%} * 30$	=	$26\% : 100\% * 30$	=	$0,26 * 30$	=	<u>7,8</u>
Aufgabe 18.)	$\frac{23\%}{100\%} * 25$	=	$23\% : 100\% * 25$	=	$0,23 * 25$	=	<u>5,75</u>
Aufgabe 19.)	$\frac{18\%}{100\%} * 333$	=	$18\% : 100\% * 333$	=	$0,18 * 333$	=	<u>59,94</u>
Aufgabe 20.)	$\frac{29\%}{100\%} * 263$	=	$29\% : 100\% * 263$	=	$0,29 * 263$	=	<u>76,27</u>
Aufgabe 21.)	$\frac{40\%}{100\%} * 156$	=	$40\% : 100\% * 156$	=	$0,4 * 156$	=	<u>62,4</u>
Aufgabe 22.)	$\frac{56\%}{100\%} * 702$	=	$56\% : 100\% * 702$	=	$0,56 * 702$	=	<u>393,12</u>
Aufgabe 23.)	$\frac{53\%}{100\%} * 450$	=	$53\% : 100\% * 450$	=	$0,53 * 450$	=	<u>238,5</u>
Aufgabe 24.)	$\frac{55\%}{100\%} * 66$	=	$55\% : 100\% * 66$	=	$0,55 * 66$	=	<u>36,3</u>