

Berechne den Prozentsatz (p). Der Prozentwert (W) geht max. bis zum max. Grundwert der jeweiligen Aufgabe.
Der Grundwert (G) selbst geht bis max. 100.

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

Aufgabe 1.) Wie viel Prozent sind 12 von 14?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 46 von 56?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 24 von 33?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 6 von 8?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 5 von 94?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 3 von 22?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 44 von 45?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 23 von 77?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 49 von 67?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 4 von 83?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 59 von 91?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 21 von 90?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 19 von 40?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 9 von 28?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 40 von 44?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 14 von 61?

Berechne den Prozentsatz (p). Der Prozentwert (W) geht max. bis zum max. Grundwert der jeweiligen Aufgabe. Der Grundwert (G) selbst geht bis max. 100.

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{12}{14} * 100\%$	=	$12 : 14 * 100\%$	=	$0,86 * 100$	=	<u>85,71%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{46}{56} * 100\%$	=	$46 : 56 * 100\%$	=	$0,82 * 100$	=	<u>82,14%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{24}{33} * 100\%$	=	$24 : 33 * 100\%$	=	$0,73 * 100$	=	<u>72,73%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{6}{8} * 100\%$	=	$6 : 8 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>75%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{5}{94} * 100\%$	=	$5 : 94 * 100\%$	=	$0,05 * 100$	=	<u>5,32%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{3}{22} * 100\%$	=	$3 : 22 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,64%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{44}{45} * 100\%$	=	$44 : 45 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,78%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{23}{77} * 100\%$	=	$23 : 77 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>29,87%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{49}{67} * 100\%$	=	$49 : 67 * 100\%$	=	$0,73 * 100$	=	<u>73,13%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{4}{83} * 100\%$	=	$4 : 83 * 100\%$	=	$0,05 * 100$	=	<u>4,82%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{59}{91} * 100\%$	=	$59 : 91 * 100\%$	=	$0,65 * 100$	=	<u>64,84%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{21}{90} * 100\%$	=	$21 : 90 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>23,33%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{19}{40} * 100\%$	=	$19 : 40 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>47,5%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{9}{28} * 100\%$	=	$9 : 28 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>32,14%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{40}{44} * 100\%$	=	$40 : 44 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{14}{61} * 100\%$	=	$14 : 61 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>22,95%</u>