

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 23 von 26?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 9 von 46?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 10 von 91?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 17 von 35?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 19 von 45?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 26 von 38?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 35 von 93?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 4 von 7?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 21 von 51?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 75 von 81?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 75 von 77?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 22 von 23?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 17 von 61?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 7 von 42?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 49 von 71?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 32 von 70?

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.)	$\frac{23}{26} * 100\%$	=	$23 : 26 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>88,46%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{9}{46} * 100\%$	=	$9 : 46 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>19,57%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{10}{91} * 100\%$	=	$10 : 91 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,99%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{17}{35} * 100\%$	=	$17 : 35 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>48,57%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{19}{45} * 100\%$	=	$19 : 45 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,22%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{26}{38} * 100\%$	=	$26 : 38 * 100\%$	=	$0,68 * 100$	=	<u>68,42%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{35}{93} * 100\%$	=	$35 : 93 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,63%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{4}{7} * 100\%$	=	$4 : 7 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>57,14%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{21}{51} * 100\%$	=	$21 : 51 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,18%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{75}{81} * 100\%$	=	$75 : 81 * 100\%$	=	$0,93 * 100$	=	<u>92,59%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{75}{77} * 100\%$	=	$75 : 77 * 100\%$	=	$0,97 * 100$	=	<u>97,4%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{22}{23} * 100\%$	=	$22 : 23 * 100\%$	=	$0,96 * 100$	=	<u>95,65%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{17}{61} * 100\%$	=	$17 : 61 * 100\%$	=	$0,28 * 100$	=	<u>27,87%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{7}{42} * 100\%$	=	$7 : 42 * 100\%$	=	$0,17 * 100$	=	<u>16,67%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{49}{71} * 100\%$	=	$49 : 71 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,01%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{32}{70} * 100\%$	=	$32 : 70 * 100\%$	=	$0,46 * 100$	=	<u>45,71%</u>