

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 50 von 54?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 24 von 69?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 23 von 35?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 1 von 14?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 38 von 40?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 32 von 82?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 44 von 99?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 22 von 90?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 2 von 3?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 6 von 38?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 60 von 91?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 19 von 24?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 79 von 88?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 12 von 77?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 4 von 30?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 12 von 62?

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.)	$\frac{50}{54} * 100\%$	=	$50 : 54 * 100\%$	=	$0,93 * 100$	=	<u>92,59%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{24}{69} * 100\%$	=	$24 : 69 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>34,78%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{23}{35} * 100\%$	=	$23 : 35 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>65,71%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{1}{14} * 100\%$	=	$1 : 14 * 100\%$	=	$0,07 * 100$	=	<u>7,14%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{38}{40} * 100\%$	=	$38 : 40 * 100\%$	=	$0,95 * 100$	=	<u>95%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{32}{82} * 100\%$	=	$32 : 82 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,02%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{44}{99} * 100\%$	=	$44 : 99 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,44%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{22}{90} * 100\%$	=	$22 : 90 * 100\%$	=	$0,24 * 100$	=	<u>24,44%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{2}{3} * 100\%$	=	$2 : 3 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{6}{38} * 100\%$	=	$6 : 38 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>15,79%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{60}{91} * 100\%$	=	$60 : 91 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>65,93%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{19}{24} * 100\%$	=	$19 : 24 * 100\%$	=	$0,79 * 100$	=	<u>79,17%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{79}{88} * 100\%$	=	$79 : 88 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>89,77%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{12}{77} * 100\%$	=	$12 : 77 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>15,58%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{4}{30} * 100\%$	=	$4 : 30 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,33%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{12}{62} * 100\%$	=	$12 : 62 * 100\%$	=	$0,19 * 100$	=	<u>19,35%</u>