

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 13 von 32?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 48 von 76?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 52 von 56?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 16 von 88?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 10 von 28?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 34 von 45?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 6 von 80?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 27 von 59?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 45 von 70?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 12 von 84?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 7 von 8?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 37 von 94?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 2 von 3?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 31 von 37?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 47 von 77?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 1 von 64?

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.)	$\frac{13}{32} * 100\%$	=	$13 : 32 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>40,63%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{48}{76} * 100\%$	=	$48 : 76 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>63,16%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{52}{56} * 100\%$	=	$52 : 56 * 100\%$	=	$0,93 * 100$	=	<u>92,86%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{16}{88} * 100\%$	=	$16 : 88 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>18,18%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{10}{28} * 100\%$	=	$10 : 28 * 100\%$	=	$0,36 * 100$	=	<u>35,71%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{34}{45} * 100\%$	=	$34 : 45 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>75,56%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{6}{80} * 100\%$	=	$6 : 80 * 100\%$	=	$0,08 * 100$	=	<u>7,5%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{27}{59} * 100\%$	=	$27 : 59 * 100\%$	=	$0,46 * 100$	=	<u>45,76%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{45}{70} * 100\%$	=	$45 : 70 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>64,29%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{12}{84} * 100\%$	=	$12 : 84 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>14,29%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{7}{8} * 100\%$	=	$7 : 8 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,5%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{37}{94} * 100\%$	=	$37 : 94 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,36%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{2}{3} * 100\%$	=	$2 : 3 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{31}{37} * 100\%$	=	$31 : 37 * 100\%$	=	$0,84 * 100$	=	<u>83,78%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{47}{77} * 100\%$	=	$47 : 77 * 100\%$	=	$0,61 * 100$	=	<u>61,04%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{1}{64} * 100\%$	=	$1 : 64 * 100\%$	=	$0,02 * 100$	=	<u>1,56%</u>