

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 5 von 79?
- Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 12 von 59?
- Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 15 von 83?
- Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 57 von 71?
- Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 32 von 75?
- Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 88 von 100?
- Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 39 von 47?
- Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 38 von 68?
- Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 42 von 55?
- Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 3 von 4?
- Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 9 von 18?
- Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 15 von 35?
- Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 10 von 37?
- Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 19 von 40?
- Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 25 von 97?
- Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 19 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.)	$\frac{5}{79} * 100\%$	=	$5 : 79 * 100\%$	=	$0,06 * 100$	=	<u>6,33%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{12}{59} * 100\%$	=	$12 : 59 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>20,34%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{15}{83} * 100\%$	=	$15 : 83 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>18,07%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{57}{71} * 100\%$	=	$57 : 71 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80,28%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{32}{75} * 100\%$	=	$32 : 75 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>42,67%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{88}{100} * 100\%$	=	$88 : 100 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>88%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{39}{47} * 100\%$	=	$39 : 47 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>82,98%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{38}{68} * 100\%$	=	$38 : 68 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>55,88%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{42}{55} * 100\%$	=	$42 : 55 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>76,36%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{3}{4} * 100\%$	=	$3 : 4 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>75%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{9}{18} * 100\%$	=	$9 : 18 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{15}{35} * 100\%$	=	$15 : 35 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>42,86%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{10}{37} * 100\%$	=	$10 : 37 * 100\%$	=	$0,27 * 100$	=	<u>27,03%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{19}{40} * 100\%$	=	$19 : 40 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>47,5%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{25}{97} * 100\%$	=	$25 : 97 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>25,77%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{19}{62} * 100\%$	=	$19 : 62 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>30,65%</u>