

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 10 von 11?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 39 von 45?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 57 von 90?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 7 von 27?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 45 von 68?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 7 von 22?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 9 von 19?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 33 von 35?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 12 von 14?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 61 von 96?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 11 von 49?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 8 von 20?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 8 von 18?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 3 von 8?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 45 von 98?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 37 von 42?

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.)	$\frac{10}{11} * 100\%$	=	$10 : 11 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{39}{45} * 100\%$	=	$39 : 45 * 100\%$	=	$0,87 * 100$	=	<u>86,67%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{57}{90} * 100\%$	=	$57 : 90 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>63,33%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{7}{27} * 100\%$	=	$7 : 27 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>25,93%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{45}{68} * 100\%$	=	$45 : 68 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>66,18%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{7}{22} * 100\%$	=	$7 : 22 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>31,82%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{9}{19} * 100\%$	=	$9 : 19 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>47,37%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{33}{35} * 100\%$	=	$33 : 35 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>94,29%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{12}{14} * 100\%$	=	$12 : 14 * 100\%$	=	$0,86 * 100$	=	<u>85,71%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{61}{96} * 100\%$	=	$61 : 96 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>63,54%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{11}{49} * 100\%$	=	$11 : 49 * 100\%$	=	$0,22 * 100$	=	<u>22,45%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{8}{20} * 100\%$	=	$8 : 20 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{8}{18} * 100\%$	=	$8 : 18 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,44%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{3}{8} * 100\%$	=	$3 : 8 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,5%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{45}{98} * 100\%$	=	$45 : 98 * 100\%$	=	$0,46 * 100$	=	<u>45,92%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{37}{42} * 100\%$	=	$37 : 42 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>88,1%</u>