

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 21 von 28?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 5 von 76?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 16 von 41?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 16 von 92?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 49 von 85?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 7 von 45?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 28 von 91?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 16 von 89?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 74 von 97?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 37 von 61?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 45 von 79?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 8 von 19?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 16 von 46?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 16 von 18?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 24 von 80?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 23 von 30?

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.)	$\frac{21}{28} * 100\%$	=	$21 : 28 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>75%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{5}{76} * 100\%$	=	$5 : 76 * 100\%$	=	$0,07 * 100$	=	<u>6,58%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{16}{41} * 100\%$	=	$16 : 41 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,02%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{16}{92} * 100\%$	=	$16 : 92 * 100\%$	=	$0,17 * 100$	=	<u>17,39%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{49}{85} * 100\%$	=	$49 : 85 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>57,65%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{7}{45} * 100\%$	=	$7 : 45 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>15,56%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{28}{91} * 100\%$	=	$28 : 91 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>30,77%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{16}{89} * 100\%$	=	$16 : 89 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>17,98%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{74}{97} * 100\%$	=	$74 : 97 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>76,29%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{37}{61} * 100\%$	=	$37 : 61 * 100\%$	=	$0,61 * 100$	=	<u>60,66%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{45}{79} * 100\%$	=	$45 : 79 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,96%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{8}{19} * 100\%$	=	$8 : 19 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,11%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{16}{46} * 100\%$	=	$16 : 46 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>34,78%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{16}{18} * 100\%$	=	$16 : 18 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>88,89%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{24}{80} * 100\%$	=	$24 : 80 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>30%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{23}{30} * 100\%$	=	$23 : 30 * 100\%$	=	$0,77 * 100$	=	<u>76,67%</u>