

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 34 von 76?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 6 von 20?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 11 von 13?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 36 von 97?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 18 von 61?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 45 von 51?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 5 von 7?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 29 von 89?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 2 von 15?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 10 von 87?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 70 von 95?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 20 von 27?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 3 von 70?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 42 von 72?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 3 von 12?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 58 von 100?

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.)	$\frac{34}{76} * 100\%$	=	$34 : 76 * 100\%$	=	$0,45 * 100$	=	<u>44,74%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{6}{20} * 100\%$	=	$6 : 20 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>30%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{11}{13} * 100\%$	=	$11 : 13 * 100\%$	=	$0,85 * 100$	=	<u>84,62%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{36}{97} * 100\%$	=	$36 : 97 * 100\%$	=	$0,37 * 100$	=	<u>37,11%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{18}{61} * 100\%$	=	$18 : 61 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>29,51%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{45}{51} * 100\%$	=	$45 : 51 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>88,24%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{5}{7} * 100\%$	=	$5 : 7 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,43%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{29}{89} * 100\%$	=	$29 : 89 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>32,58%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{2}{15} * 100\%$	=	$2 : 15 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,33%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{10}{87} * 100\%$	=	$10 : 87 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>11,49%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{70}{95} * 100\%$	=	$70 : 95 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>73,68%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{20}{27} * 100\%$	=	$20 : 27 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>74,07%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{3}{70} * 100\%$	=	$3 : 70 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,29%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{42}{72} * 100\%$	=	$42 : 72 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>58,33%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{3}{12} * 100\%$	=	$3 : 12 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{58}{100} * 100\%$	=	$58 : 100 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>58%</u>