

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 61 von 69?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 61 von 65?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 7 von 49?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 8 von 27?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 4 von 8?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 25 von 64?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 11 von 83?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 7 von 33?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 34 von 40?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 15 von 48?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 2 von 45?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 3 von 22?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 11 von 25?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 32 von 74?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 8 von 19?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 4 von 5?

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.)	$\frac{61}{69} * 100\%$	=	$61 : 69 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>88,41%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{61}{65} * 100\%$	=	$61 : 65 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>93,85%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{7}{49} * 100\%$	=	$7 : 49 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>14,29%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{8}{27} * 100\%$	=	$8 : 27 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>29,63%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{4}{8} * 100\%$	=	$4 : 8 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{25}{64} * 100\%$	=	$25 : 64 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,06%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{11}{83} * 100\%$	=	$11 : 83 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,25%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{7}{33} * 100\%$	=	$7 : 33 * 100\%$	=	$0,21 * 100$	=	<u>21,21%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{34}{40} * 100\%$	=	$34 : 40 * 100\%$	=	$0,85 * 100$	=	<u>85%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{15}{48} * 100\%$	=	$15 : 48 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>31,25%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{2}{45} * 100\%$	=	$2 : 45 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,44%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{3}{22} * 100\%$	=	$3 : 22 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,64%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{11}{25} * 100\%$	=	$11 : 25 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{32}{74} * 100\%$	=	$32 : 74 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>43,24%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{8}{19} * 100\%$	=	$8 : 19 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,11%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{4}{5} * 100\%$	=	$4 : 5 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>