

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 11 von 80?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 56 von 86?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 8 von 61?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 13 von 38?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 11 von 23?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 18 von 65?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 30 von 64?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 37 von 55?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 21 von 59?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 47 von 68?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 53 von 67?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 26 von 82?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 19 von 25?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 79 von 92?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 58 von 93?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 4 von 8?

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.)	$\frac{11}{80} * 100\%$	=	$11 : 80 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,75%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{56}{86} * 100\%$	=	$56 : 86 * 100\%$	=	$0,65 * 100$	=	<u>65,12%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{8}{61} * 100\%$	=	$8 : 61 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,11%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{13}{38} * 100\%$	=	$13 : 38 * 100\%$	=	$0,34 * 100$	=	<u>34,21%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{11}{23} * 100\%$	=	$11 : 23 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>47,83%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{18}{65} * 100\%$	=	$18 : 65 * 100\%$	=	$0,28 * 100$	=	<u>27,69%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{30}{64} * 100\%$	=	$30 : 64 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>46,88%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{37}{55} * 100\%$	=	$37 : 55 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>67,27%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{21}{59} * 100\%$	=	$21 : 59 * 100\%$	=	$0,36 * 100$	=	<u>35,59%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{47}{68} * 100\%$	=	$47 : 68 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,12%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{53}{67} * 100\%$	=	$53 : 67 * 100\%$	=	$0,79 * 100$	=	<u>79,1%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{26}{82} * 100\%$	=	$26 : 82 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>31,71%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{19}{25} * 100\%$	=	$19 : 25 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>76%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{79}{92} * 100\%$	=	$79 : 92 * 100\%$	=	$0,86 * 100$	=	<u>85,87%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{58}{93} * 100\%$	=	$58 : 93 * 100\%$	=	$0,62 * 100$	=	<u>62,37%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{4}{8} * 100\%$	=	$4 : 8 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>