

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 23 von 55?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 38 von 65?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 8 von 29?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 34 von 93?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 70 von 77?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 42 von 53?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 32 von 36?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 54 von 76?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 3 von 8?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 20 von 41?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 2 von 3?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 60 von 100?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 26 von 27?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 48 von 96?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 3 von 50?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 12 von 62?

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.)	$\frac{23}{55} * 100\%$	=	$23 : 55 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>41,82%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{38}{65} * 100\%$	=	$38 : 65 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>58,46%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{8}{29} * 100\%$	=	$8 : 29 * 100\%$	=	$0,28 * 100$	=	<u>27,59%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{34}{93} * 100\%$	=	$34 : 93 * 100\%$	=	$0,37 * 100$	=	<u>36,56%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{70}{77} * 100\%$	=	$70 : 77 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{42}{53} * 100\%$	=	$42 : 53 * 100\%$	=	$0,79 * 100$	=	<u>79,25%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{32}{36} * 100\%$	=	$32 : 36 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>88,89%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{54}{76} * 100\%$	=	$54 : 76 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,05%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{3}{8} * 100\%$	=	$3 : 8 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,5%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{20}{41} * 100\%$	=	$20 : 41 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>48,78%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{2}{3} * 100\%$	=	$2 : 3 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{60}{100} * 100\%$	=	$60 : 100 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{26}{27} * 100\%$	=	$26 : 27 * 100\%$	=	$0,96 * 100$	=	<u>96,3%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{48}{96} * 100\%$	=	$48 : 96 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{3}{50} * 100\%$	=	$3 : 50 * 100\%$	=	$0,06 * 100$	=	<u>6%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{12}{62} * 100\%$	=	$12 : 62 * 100\%$	=	$0,19 * 100$	=	<u>19,35%</u>