

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 45 von 58?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 1 von 5?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 8 von 20?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 9 von 36?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 58 von 61?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 11 von 24?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 37 von 39?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 11 von 23?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 57 von 68?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 36 von 40?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 9 von 26?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 17 von 34?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 2 von 7?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 23 von 89?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 59 von 74?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 21 von 25?

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.)	$\frac{45}{58} * 100\%$	=	$45 : 58 * 100\%$	=	$0,78 * 100$	=	<u>77,59%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{1}{5} * 100\%$	=	$1 : 5 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>20%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{8}{20} * 100\%$	=	$8 : 20 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{9}{36} * 100\%$	=	$9 : 36 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{58}{61} * 100\%$	=	$58 : 61 * 100\%$	=	$0,95 * 100$	=	<u>95,08%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{11}{24} * 100\%$	=	$11 : 24 * 100\%$	=	$0,46 * 100$	=	<u>45,83%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{37}{39} * 100\%$	=	$37 : 39 * 100\%$	=	$0,95 * 100$	=	<u>94,87%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{11}{23} * 100\%$	=	$11 : 23 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>47,83%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{57}{68} * 100\%$	=	$57 : 68 * 100\%$	=	$0,84 * 100$	=	<u>83,82%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{36}{40} * 100\%$	=	$36 : 40 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>90%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{9}{26} * 100\%$	=	$9 : 26 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>34,62%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{17}{34} * 100\%$	=	$17 : 34 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{2}{7} * 100\%$	=	$2 : 7 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>28,57%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{23}{89} * 100\%$	=	$23 : 89 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>25,84%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{59}{74} * 100\%$	=	$59 : 74 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>79,73%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{21}{25} * 100\%$	=	$21 : 25 * 100\%$	=	$0,84 * 100$	=	<u>84%</u>