

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 14 von 19?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 23 von 86?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 6 von 38?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 4 von 42?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 42 von 63?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 4 von 10?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 7 von 12?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 29 von 67?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 16 von 80?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 24 von 45?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 21 von 85?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 17 von 40?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 47 von 88?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 1 von 50?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 20 von 22?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 10 von 35?

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.)	$\frac{14}{19} * 100\%$	=	$14 : 19 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>73,68%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{23}{86} * 100\%$	=	$23 : 86 * 100\%$	=	$0,27 * 100$	=	<u>26,74%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{6}{38} * 100\%$	=	$6 : 38 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>15,79%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{4}{42} * 100\%$	=	$4 : 42 * 100\%$	=	$0,1 * 100$	=	<u>9,52%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{42}{63} * 100\%$	=	$42 : 63 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{4}{10} * 100\%$	=	$4 : 10 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{7}{12} * 100\%$	=	$7 : 12 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>58,33%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{29}{67} * 100\%$	=	$29 : 67 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>43,28%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{16}{80} * 100\%$	=	$16 : 80 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>20%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{24}{45} * 100\%$	=	$24 : 45 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>53,33%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{21}{85} * 100\%$	=	$21 : 85 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>24,71%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{17}{40} * 100\%$	=	$17 : 40 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>42,5%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{47}{88} * 100\%$	=	$47 : 88 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>53,41%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{1}{50} * 100\%$	=	$1 : 50 * 100\%$	=	$0,02 * 100$	=	<u>2%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{20}{22} * 100\%$	=	$20 : 22 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{10}{35} * 100\%$	=	$10 : 35 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>28,57%</u>