

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 27 von 41?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 96 von 98?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 4 von 13?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 26 von 35?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 24 von 94?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 20 von 28?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 24 von 69?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 31 von 56?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 41 von 96?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 1 von 23?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 4 von 9?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 8 von 100?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 57 von 90?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 17 von 21?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 3 von 4?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 43 von 49?

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.)	$\frac{27}{41} * 100\%$	=	$27 : 41 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>65,85%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{96}{98} * 100\%$	=	$96 : 98 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,96%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{4}{13} * 100\%$	=	$4 : 13 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>30,77%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{26}{35} * 100\%$	=	$26 : 35 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>74,29%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{24}{94} * 100\%$	=	$24 : 94 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>25,53%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{20}{28} * 100\%$	=	$20 : 28 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,43%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{24}{69} * 100\%$	=	$24 : 69 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>34,78%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{31}{56} * 100\%$	=	$31 : 56 * 100\%$	=	$0,55 * 100$	=	<u>55,36%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{41}{96} * 100\%$	=	$41 : 96 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>42,71%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{1}{23} * 100\%$	=	$1 : 23 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,35%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{4}{9} * 100\%$	=	$4 : 9 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,44%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{8}{100} * 100\%$	=	$8 : 100 * 100\%$	=	$0,08 * 100$	=	<u>8%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{57}{90} * 100\%$	=	$57 : 90 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>63,33%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{17}{21} * 100\%$	=	$17 : 21 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>80,95%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{3}{4} * 100\%$	=	$3 : 4 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>75%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{43}{49} * 100\%$	=	$43 : 49 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,76%</u>