

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 83 von 92?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 84 von 87?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 84 von 94?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 24 von 69?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 31 von 33?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 1 von 13?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 8 von 18?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 49 von 79?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 16 von 50?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 56 von 76?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 5 von 21?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 35 von 42?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 13 von 80?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 9 von 27?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 10 von 47?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 5 von 16?

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.)	$\frac{83}{92} * 100\%$	=	$83 : 92 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>90,22%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{84}{87} * 100\%$	=	$84 : 87 * 100\%$	=	$0,97 * 100$	=	<u>96,55%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{84}{94} * 100\%$	=	$84 : 94 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>89,36%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{24}{69} * 100\%$	=	$24 : 69 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>34,78%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{31}{33} * 100\%$	=	$31 : 33 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>93,94%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{1}{13} * 100\%$	=	$1 : 13 * 100\%$	=	$0,08 * 100$	=	<u>7,69%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{8}{18} * 100\%$	=	$8 : 18 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,44%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{49}{79} * 100\%$	=	$49 : 79 * 100\%$	=	$0,62 * 100$	=	<u>62,03%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{16}{50} * 100\%$	=	$16 : 50 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>32%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{56}{76} * 100\%$	=	$56 : 76 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>73,68%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{5}{21} * 100\%$	=	$5 : 21 * 100\%$	=	$0,24 * 100$	=	<u>23,81%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{35}{42} * 100\%$	=	$35 : 42 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,33%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{13}{80} * 100\%$	=	$13 : 80 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>16,25%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{9}{27} * 100\%$	=	$9 : 27 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{10}{47} * 100\%$	=	$10 : 47 * 100\%$	=	$0,21 * 100$	=	<u>21,28%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{5}{16} * 100\%$	=	$5 : 16 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>31,25%</u>