

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 44 von 84?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 44 von 79?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 7 von 46?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 98 von 99?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 26 von 34?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 51 von 87?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 1 von 52?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 3 von 24?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 10 von 25?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 61 von 75?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 38 von 51?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 40 von 97?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 6 von 18?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 26 von 55?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 44 von 59?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 12 von 21?

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.)	$\frac{44}{84} * 100\%$	=	$44 : 84 * 100\%$	=	$0,52 * 100$	=	<u>52,38%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{44}{79} * 100\%$	=	$44 : 79 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>55,7%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{7}{46} * 100\%$	=	$7 : 46 * 100\%$	=	$0,15 * 100$	=	<u>15,22%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{98}{99} * 100\%$	=	$98 : 99 * 100\%$	=	$0,99 * 100$	=	<u>98,99%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{26}{34} * 100\%$	=	$26 : 34 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>76,47%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{51}{87} * 100\%$	=	$51 : 87 * 100\%$	=	$0,59 * 100$	=	<u>58,62%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{1}{52} * 100\%$	=	$1 : 52 * 100\%$	=	$0,02 * 100$	=	<u>1,92%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{3}{24} * 100\%$	=	$3 : 24 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>12,5%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{10}{25} * 100\%$	=	$10 : 25 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{61}{75} * 100\%$	=	$61 : 75 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>81,33%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{38}{51} * 100\%$	=	$38 : 51 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>74,51%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{40}{97} * 100\%$	=	$40 : 97 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,24%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{6}{18} * 100\%$	=	$6 : 18 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{26}{55} * 100\%$	=	$26 : 55 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>47,27%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{44}{59} * 100\%$	=	$44 : 59 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>74,58%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{12}{21} * 100\%$	=	$12 : 21 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>57,14%</u>