

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 55 von 91?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 71 von 86?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 34 von 69?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 23 von 33?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 32 von 36?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 39 von 48?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 1 von 23?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 5 von 46?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 19 von 53?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 49 von 89?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 35 von 66?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 43 von 93?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 75 von 94?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 4 von 98?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 18 von 76?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 9 von 27?

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.)	$\frac{55}{91} * 100\%$	=	$55 : 91 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60,44%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{71}{86} * 100\%$	=	$71 : 86 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>82,56%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{34}{69} * 100\%$	=	$34 : 69 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>49,28%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{23}{33} * 100\%$	=	$23 : 33 * 100\%$	=	$0,7 * 100$	=	<u>69,7%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{32}{36} * 100\%$	=	$32 : 36 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>88,89%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{39}{48} * 100\%$	=	$39 : 48 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>81,25%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{1}{23} * 100\%$	=	$1 : 23 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,35%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{5}{46} * 100\%$	=	$5 : 46 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,87%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{19}{53} * 100\%$	=	$19 : 53 * 100\%$	=	$0,36 * 100$	=	<u>35,85%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{49}{89} * 100\%$	=	$49 : 89 * 100\%$	=	$0,55 * 100$	=	<u>55,06%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{35}{66} * 100\%$	=	$35 : 66 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>53,03%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{43}{93} * 100\%$	=	$43 : 93 * 100\%$	=	$0,46 * 100$	=	<u>46,24%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{75}{94} * 100\%$	=	$75 : 94 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>79,79%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{4}{98} * 100\%$	=	$4 : 98 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,08%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{18}{76} * 100\%$	=	$18 : 76 * 100\%$	=	$0,24 * 100$	=	<u>23,68%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{9}{27} * 100\%$	=	$9 : 27 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>