

Berechne den Prozentsatz (p). Der Prozentwert (W) geht max. bis zum max. Grundwert der jeweiligen Aufgabe.  
Der Grundwert (G) selbst geht bis max. 100.

<b>Name:</b>	<b>Klasse:</b>	<b>Datum:</b>
--------------	----------------	---------------

**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>