

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 3 von 19?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 14 von 60?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 23 von 35?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 43 von 70?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 17 von 29?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 23 von 56?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 25 von 33?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 34 von 39?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 72 von 82?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 47 von 89?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 6 von 9?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 1 von 7?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 47 von 50?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 75 von 83?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 15 von 66?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 11 von 22?

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.)	$\frac{3}{19} * 100\%$	=	$3 : 19 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>15,79%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{14}{60} * 100\%$	=	$14 : 60 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>23,33%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{23}{35} * 100\%$	=	$23 : 35 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>65,71%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{43}{70} * 100\%$	=	$43 : 70 * 100\%$	=	$0,61 * 100$	=	<u>61,43%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{17}{29} * 100\%$	=	$17 : 29 * 100\%$	=	$0,59 * 100$	=	<u>58,62%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{23}{56} * 100\%$	=	$23 : 56 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,07%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{25}{33} * 100\%$	=	$25 : 33 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>75,76%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{34}{39} * 100\%$	=	$34 : 39 * 100\%$	=	$0,87 * 100$	=	<u>87,18%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{72}{82} * 100\%$	=	$72 : 82 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,8%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{47}{89} * 100\%$	=	$47 : 89 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>52,81%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{6}{9} * 100\%$	=	$6 : 9 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{1}{7} * 100\%$	=	$1 : 7 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>14,29%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{47}{50} * 100\%$	=	$47 : 50 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>94%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{75}{83} * 100\%$	=	$75 : 83 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>90,36%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{15}{66} * 100\%$	=	$15 : 66 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>22,73%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{11}{22} * 100\%$	=	$11 : 22 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>