

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 2 von 7?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 16 von 23?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 79 von 81?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 41 von 86?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 5 von 17?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 14 von 83?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 4 von 6?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 8 von 79?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 61 von 66?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 25 von 46?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 37 von 49?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 24 von 42?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 53 von 93?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 5 von 9?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 9 von 22?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 58 von 65?

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.)	$\frac{2}{7} * 100\%$	=	$2 : 7 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>28,57%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{16}{23} * 100\%$	=	$16 : 23 * 100\%$	=	$0,7 * 100$	=	<u>69,57%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{79}{81} * 100\%$	=	$79 : 81 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,53%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{41}{86} * 100\%$	=	$41 : 86 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>47,67%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{5}{17} * 100\%$	=	$5 : 17 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>29,41%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{14}{83} * 100\%$	=	$14 : 83 * 100\%$	=	$0,17 * 100$	=	<u>16,87%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{4}{6} * 100\%$	=	$4 : 6 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{8}{79} * 100\%$	=	$8 : 79 * 100\%$	=	$0,1 * 100$	=	<u>10,13%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{61}{66} * 100\%$	=	$61 : 66 * 100\%$	=	$0,92 * 100$	=	<u>92,42%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{25}{46} * 100\%$	=	$25 : 46 * 100\%$	=	$0,54 * 100$	=	<u>54,35%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{37}{49} * 100\%$	=	$37 : 49 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>75,51%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{24}{42} * 100\%$	=	$24 : 42 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>57,14%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{53}{93} * 100\%$	=	$53 : 93 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,99%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{5}{9} * 100\%$	=	$5 : 9 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>55,56%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{9}{22} * 100\%$	=	$9 : 22 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>40,91%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{58}{65} * 100\%$	=	$58 : 65 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>89,23%</u>