

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 1 von 2?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 53 von 81?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 16 von 17?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 36 von 64?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 21 von 65?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 4 von 7?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 16 von 38?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 9 von 84?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 25 von 31?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 21 von 34?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 12 von 18?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 40 von 61?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 81 von 100?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 80 von 91?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 58 von 67?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 8 von 59?

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.)	$\frac{1}{2} * 100\%$	=	$1 : 2 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{53}{81} * 100\%$	=	$53 : 81 * 100\%$	=	$0,65 * 100$	=	<u>65,43%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{16}{17} * 100\%$	=	$16 : 17 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>94,12%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{36}{64} * 100\%$	=	$36 : 64 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>56,25%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{21}{65} * 100\%$	=	$21 : 65 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>32,31%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{4}{7} * 100\%$	=	$4 : 7 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>57,14%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{16}{38} * 100\%$	=	$16 : 38 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,11%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{9}{84} * 100\%$	=	$9 : 84 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,71%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{25}{31} * 100\%$	=	$25 : 31 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>80,65%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{21}{34} * 100\%$	=	$21 : 34 * 100\%$	=	$0,62 * 100$	=	<u>61,76%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{12}{18} * 100\%$	=	$12 : 18 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{40}{61} * 100\%$	=	$40 : 61 * 100\%$	=	$0,66 * 100$	=	<u>65,57%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{81}{100} * 100\%$	=	$81 : 100 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>81%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{80}{91} * 100\%$	=	$80 : 91 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,91%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{58}{67} * 100\%$	=	$58 : 67 * 100\%$	=	$0,87 * 100$	=	<u>86,57%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{8}{59} * 100\%$	=	$8 : 59 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,56%</u>