

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 27?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 66 von 92?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 65 von 71?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 2 von 81?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 13 von 37?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 45 von 46?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 9 von 50?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 6 von 55?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 25 von 88?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 86 von 93?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 19 von 23?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 1 von 8?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 47 von 73?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 69 von 83?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 29 von 45?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 3 von 7?

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.)	$\frac{1}{27} * 100\%$	=	$1 : 27 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>3,7%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{66}{92} * 100\%$	=	$66 : 92 * 100\%$	=	$0,72 * 100$	=	<u>71,74%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{65}{71} * 100\%$	=	$65 : 71 * 100\%$	=	$0,92 * 100$	=	<u>91,55%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{2}{81} * 100\%$	=	$2 : 81 * 100\%$	=	$0,02 * 100$	=	<u>2,47%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{13}{37} * 100\%$	=	$13 : 37 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>35,14%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{45}{46} * 100\%$	=	$45 : 46 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,83%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{9}{50} * 100\%$	=	$9 : 50 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>18%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{6}{55} * 100\%$	=	$6 : 55 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,91%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{25}{88} * 100\%$	=	$25 : 88 * 100\%$	=	$0,28 * 100$	=	<u>28,41%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{86}{93} * 100\%$	=	$86 : 93 * 100\%$	=	$0,92 * 100$	=	<u>92,47%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{19}{23} * 100\%$	=	$19 : 23 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>82,61%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{1}{8} * 100\%$	=	$1 : 8 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>12,5%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{47}{73} * 100\%$	=	$47 : 73 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>64,38%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{69}{83} * 100\%$	=	$69 : 83 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,13%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{29}{45} * 100\%$	=	$29 : 45 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>64,44%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{3}{7} * 100\%$	=	$3 : 7 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>42,86%</u>