

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

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

- Aufgabe 1.)      Wie viel Prozent sind 4 von 12?
- Aufgabe 2.)      Wie viel Prozent sind 1 von 6?
- Aufgabe 3.)      Wie viel Prozent sind 29 von 78?
- Aufgabe 4.)      Wie viel Prozent sind 11 von 44?
- Aufgabe 5.)      Wie viel Prozent sind 4 von 8?
- Aufgabe 6.)      Wie viel Prozent sind 28 von 66?
- Aufgabe 7.)      Wie viel Prozent sind 15 von 57?
- Aufgabe 8.)      Wie viel Prozent sind 43 von 48?
- Aufgabe 9.)      Wie viel Prozent sind 2 von 11?
- Aufgabe 10.)      Wie viel Prozent sind 15 von 55?
- Aufgabe 11.)      Wie viel Prozent sind 9 von 60?
- Aufgabe 12.)      Wie viel Prozent sind 34 von 86?
- Aufgabe 13.)      Wie viel Prozent sind 27 von 82?
- Aufgabe 14.)      Wie viel Prozent sind 23 von 56?
- Aufgabe 15.)      Wie viel Prozent sind 19 von 26?
- Aufgabe 16.)      Wie viel Prozent sind 13 von 36?

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.)	$\frac{4}{12} * 100\%$	=	$4 : 12 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{1}{6} * 100\%$	=	$1 : 6 * 100\%$	=	$0,17 * 100$	=	<u>16,67%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{29}{78} * 100\%$	=	$29 : 78 * 100\%$	=	$0,37 * 100$	=	<u>37,18%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{11}{44} * 100\%$	=	$11 : 44 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{4}{8} * 100\%$	=	$4 : 8 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{28}{66} * 100\%$	=	$28 : 66 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,42%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{15}{57} * 100\%$	=	$15 : 57 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>26,32%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{43}{48} * 100\%$	=	$43 : 48 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>89,58%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{2}{11} * 100\%$	=	$2 : 11 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>18,18%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{15}{55} * 100\%$	=	$15 : 55 * 100\%$	=	$0,27 * 100$	=	<u>27,27%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{9}{60} * 100\%$	=	$9 : 60 * 100\%$	=	$0,15 * 100$	=	<u>15%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{34}{86} * 100\%$	=	$34 : 86 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>39,53%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{27}{82} * 100\%$	=	$27 : 82 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>32,93%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{23}{56} * 100\%$	=	$23 : 56 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,07%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{19}{26} * 100\%$	=	$19 : 26 * 100\%$	=	$0,73 * 100$	=	<u>73,08%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{13}{36} * 100\%$	=	$13 : 36 * 100\%$	=	$0,36 * 100$	=	<u>36,11%</u>