

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 2 von 32?
- Aufgabe 2.)      Wie viel Prozent sind 10 von 13?
- Aufgabe 3.)      Wie viel Prozent sind 23 von 57?
- Aufgabe 4.)      Wie viel Prozent sind 6 von 15?
- Aufgabe 5.)      Wie viel Prozent sind 14 von 44?
- Aufgabe 6.)      Wie viel Prozent sind 4 von 18?
- Aufgabe 7.)      Wie viel Prozent sind 7 von 8?
- Aufgabe 8.)      Wie viel Prozent sind 10 von 11?
- Aufgabe 9.)      Wie viel Prozent sind 19 von 54?
- Aufgabe 10.)      Wie viel Prozent sind 32 von 52?
- Aufgabe 11.)      Wie viel Prozent sind 41 von 48?
- Aufgabe 12.)      Wie viel Prozent sind 9 von 61?
- Aufgabe 13.)      Wie viel Prozent sind 28 von 80?
- Aufgabe 14.)      Wie viel Prozent sind 52 von 75?
- Aufgabe 15.)      Wie viel Prozent sind 34 von 38?
- Aufgabe 16.)      Wie viel Prozent sind 85 von 92?

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.)	$\frac{2}{32} * 100\%$	=	$2 : 32 * 100\%$	=	$0,06 * 100$	=	<u>6,25%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{10}{13} * 100\%$	=	$10 : 13 * 100\%$	=	$0,77 * 100$	=	<u>76,92%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{23}{57} * 100\%$	=	$23 : 57 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40,35%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{6}{15} * 100\%$	=	$6 : 15 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{14}{44} * 100\%$	=	$14 : 44 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>31,82%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{4}{18} * 100\%$	=	$4 : 18 * 100\%$	=	$0,22 * 100$	=	<u>22,22%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{7}{8} * 100\%$	=	$7 : 8 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,5%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{10}{11} * 100\%$	=	$10 : 11 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{19}{54} * 100\%$	=	$19 : 54 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>35,19%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{32}{52} * 100\%$	=	$32 : 52 * 100\%$	=	$0,62 * 100$	=	<u>61,54%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{41}{48} * 100\%$	=	$41 : 48 * 100\%$	=	$0,85 * 100$	=	<u>85,42%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{9}{61} * 100\%$	=	$9 : 61 * 100\%$	=	$0,15 * 100$	=	<u>14,75%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{28}{80} * 100\%$	=	$28 : 80 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>35%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{52}{75} * 100\%$	=	$52 : 75 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,33%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{34}{38} * 100\%$	=	$34 : 38 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>89,47%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{85}{92} * 100\%$	=	$85 : 92 * 100\%$	=	$0,92 * 100$	=	<u>92,39%</u>