

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 75?
- Aufgabe 2.)      Wie viel Prozent sind 28 von 63?
- Aufgabe 3.)      Wie viel Prozent sind 11 von 56?
- Aufgabe 4.)      Wie viel Prozent sind 23 von 42?
- Aufgabe 5.)      Wie viel Prozent sind 1 von 8?
- Aufgabe 6.)      Wie viel Prozent sind 14 von 28?
- Aufgabe 7.)      Wie viel Prozent sind 45 von 87?
- Aufgabe 8.)      Wie viel Prozent sind 80 von 85?
- Aufgabe 9.)      Wie viel Prozent sind 12 von 46?
- Aufgabe 10.)      Wie viel Prozent sind 30 von 53?
- Aufgabe 11.)      Wie viel Prozent sind 4 von 33?
- Aufgabe 12.)      Wie viel Prozent sind 50 von 89?
- Aufgabe 13.)      Wie viel Prozent sind 22 von 34?
- Aufgabe 14.)      Wie viel Prozent sind 10 von 11?
- Aufgabe 15.)      Wie viel Prozent sind 33 von 41?
- Aufgabe 16.)      Wie viel Prozent sind 20 von 25?

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.)	$\frac{4}{75} * 100\%$	=	$4 : 75 * 100\%$	=	$0,05 * 100$	=	<u>5,33%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{28}{63} * 100\%$	=	$28 : 63 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,44%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{11}{56} * 100\%$	=	$11 : 56 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>19,64%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{23}{42} * 100\%$	=	$23 : 42 * 100\%$	=	$0,55 * 100$	=	<u>54,76%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{1}{8} * 100\%$	=	$1 : 8 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>12,5%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{14}{28} * 100\%$	=	$14 : 28 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{45}{87} * 100\%$	=	$45 : 87 * 100\%$	=	$0,52 * 100$	=	<u>51,72%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{80}{85} * 100\%$	=	$80 : 85 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>94,12%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{12}{46} * 100\%$	=	$12 : 46 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>26,09%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{30}{53} * 100\%$	=	$30 : 53 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,6%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{4}{33} * 100\%$	=	$4 : 33 * 100\%$	=	$0,12 * 100$	=	<u>12,12%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{50}{89} * 100\%$	=	$50 : 89 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>56,18%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{22}{34} * 100\%$	=	$22 : 34 * 100\%$	=	$0,65 * 100$	=	<u>64,71%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{10}{11} * 100\%$	=	$10 : 11 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>90,91%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{33}{41} * 100\%$	=	$33 : 41 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80,49%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{20}{25} * 100\%$	=	$20 : 25 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>