

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 6 von 16?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 52 von 83?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 4 von 45?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 74 von 78?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 40 von 55?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 54 von 56?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 21 von 23?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 6 von 31?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 9 von 13?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 70 von 84?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 16 von 27?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 3 von 49?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 17 von 92?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 6 von 52?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 32 von 37?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 30 von 71?

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.)	$\frac{6}{16} * 100\%$	=	$6 : 16 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,5%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{52}{83} * 100\%$	=	$52 : 83 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>62,65%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{4}{45} * 100\%$	=	$4 : 45 * 100\%$	=	$0,09 * 100$	=	<u>8,89%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{74}{78} * 100\%$	=	$74 : 78 * 100\%$	=	$0,95 * 100$	=	<u>94,87%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{40}{55} * 100\%$	=	$40 : 55 * 100\%$	=	$0,73 * 100$	=	<u>72,73%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{54}{56} * 100\%$	=	$54 : 56 * 100\%$	=	$0,96 * 100$	=	<u>96,43%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{21}{23} * 100\%$	=	$21 : 23 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>91,3%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{6}{31} * 100\%$	=	$6 : 31 * 100\%$	=	$0,19 * 100$	=	<u>19,35%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{9}{13} * 100\%$	=	$9 : 13 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,23%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{70}{84} * 100\%$	=	$70 : 84 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,33%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{16}{27} * 100\%$	=	$16 : 27 * 100\%$	=	$0,59 * 100$	=	<u>59,26%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{3}{49} * 100\%$	=	$3 : 49 * 100\%$	=	$0,06 * 100$	=	<u>6,12%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{17}{92} * 100\%$	=	$17 : 92 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>18,48%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{6}{52} * 100\%$	=	$6 : 52 * 100\%$	=	$0,12 * 100$	=	<u>11,54%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{32}{37} * 100\%$	=	$32 : 37 * 100\%$	=	$0,86 * 100$	=	<u>86,49%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{30}{71} * 100\%$	=	$30 : 71 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42,25%</u>