

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 3 von 41?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 12 von 13?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 26 von 43?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 74 von 75?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 5 von 45?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 24 von 40?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 5 von 6?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 20 von 51?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 34 von 84?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 8 von 10?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 27 von 32?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 20 von 39?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 42 von 95?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 49 von 86?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 51 von 69?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 18 von 62?

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.)	$\frac{3}{41} * 100\%$	=	$3 : 41 * 100\%$	=	$0,07 * 100$	=	<u>7,32%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{12}{13} * 100\%$	=	$12 : 13 * 100\%$	=	$0,92 * 100$	=	<u>92,31%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{26}{43} * 100\%$	=	$26 : 43 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60,47%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{74}{75} * 100\%$	=	$74 : 75 * 100\%$	=	$0,99 * 100$	=	<u>98,67%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{5}{45} * 100\%$	=	$5 : 45 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>11,11%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{24}{40} * 100\%$	=	$24 : 40 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{5}{6} * 100\%$	=	$5 : 6 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,33%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{20}{51} * 100\%$	=	$20 : 51 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,22%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{34}{84} * 100\%$	=	$34 : 84 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40,48%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{8}{10} * 100\%$	=	$8 : 10 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{27}{32} * 100\%$	=	$27 : 32 * 100\%$	=	$0,84 * 100$	=	<u>84,38%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{20}{39} * 100\%$	=	$20 : 39 * 100\%$	=	$0,51 * 100$	=	<u>51,28%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{42}{95} * 100\%$	=	$42 : 95 * 100\%$	=	$0,44 * 100$	=	<u>44,21%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{49}{86} * 100\%$	=	$49 : 86 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,98%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{51}{69} * 100\%$	=	$51 : 69 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>73,91%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{18}{62} * 100\%$	=	$18 : 62 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>29,03%</u>