

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 1 von 8?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 1 von 5?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 8 von 12?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 57 von 63?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 55 von 95?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 52 von 64?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 86 von 90?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 36 von 74?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 56 von 75?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 16 von 39?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 25 von 52?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 9 von 47?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 33 von 80?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 27 von 42?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 50 von 66?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 34 von 65?

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.)	$\frac{1}{8} * 100\%$	=	$1 : 8 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>12,5%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{1}{5} * 100\%$	=	$1 : 5 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>20%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{8}{12} * 100\%$	=	$8 : 12 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{57}{63} * 100\%$	=	$57 : 63 * 100\%$	=	$0,9 * 100$	=	<u>90,48%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{55}{95} * 100\%$	=	$55 : 95 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>57,89%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{52}{64} * 100\%$	=	$52 : 64 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>81,25%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{86}{90} * 100\%$	=	$86 : 90 * 100\%$	=	$0,96 * 100$	=	<u>95,56%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{36}{74} * 100\%$	=	$36 : 74 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>48,65%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{56}{75} * 100\%$	=	$56 : 75 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>74,67%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{16}{39} * 100\%$	=	$16 : 39 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,03%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{25}{52} * 100\%$	=	$25 : 52 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>48,08%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{9}{47} * 100\%$	=	$9 : 47 * 100\%$	=	$0,19 * 100$	=	<u>19,15%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{33}{80} * 100\%$	=	$33 : 80 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>41,25%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{27}{42} * 100\%$	=	$27 : 42 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>64,29%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{50}{66} * 100\%$	=	$50 : 66 * 100\%$	=	$0,76 * 100$	=	<u>75,76%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{34}{65} * 100\%$	=	$34 : 65 * 100\%$	=	$0,52 * 100$	=	<u>52,31%</u>