www.das-bastelteam.de/mathematik

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	5 von 58?	-	
	Aufgabe 2.)	Wie viel Prozent sind 1	von 5?		
	Aufgabe 3.)	Wie viel Prozent sind 8	von 20?		
	Aufgabe 4.)	Wie viel Prozent sind 9	von 36?		
	Aufgabe 5.)	Wie viel Prozent sind 5	8 von 61?		
	Aufgabe 6.)	Wie viel Prozent sind 1	1 von 24?		
	Aufgabe 7.)	Wie viel Prozent sind 3	7 von 39?		
	Aufgabe 8.)	Wie viel Prozent sind 1	1 von 23?		
	Aufgabe 9.)	Wie viel Prozent sind 5	7 von 68?		
	Aufgabe 10.)	Wie viel Prozent sind 3	6 von 40?		
	Aufgabe 11.)	Wie viel Prozent sind 9	von 26?		
	Aufgabe 12.)	Wie viel Prozent sind 1	7 von 34?		
	Aufgabe 13.)	Wie viel Prozent sind 2	von 7?		
	Aufgabe 14.)	Wie viel Prozent sind 2	3 von 89?		
	Aufgabe 15.)	Wie viel Prozent sind 5	9 von 74?		
	Aufgabe 16.)	Wie viel Prozent sind 2	1 von 25?		

www.das-bastelteam.de/mathematik

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.)
$$\frac{45}{58} * 100\% = 45:58 * 100\% = 0,78 * 100 = \frac{77,59\%}{58} * 100\% = 1:5 * 100\% = 0,2 * 100 = \frac{20\%}{58} * 100\% = 8:20 * 100\% = 0,4 * 100 = \frac{40\%}{58} * 100\% = 9:36 * 100\% = 0,25 * 100 = \frac{25\%}{58} * 100\% = 58:61 * 100\% = 0,25 * 100 = \frac{25\%}{58} * 100\% = 11:24 * 100\% = 0,95 * 100 = \frac{95,08\%}{61} * 100\% = 11:24 * 100\% = 0,46 * 100 = \frac{45,83\%}{51} * 100\% = 11:24 * 100\% = 0,46 * 100 = \frac{45,83\%}{51} * 100\% = 11:23 * 100\% = 0,46 * 100 = \frac{47,83\%}{51} * 100\% = 11:23 * 100\% = 0,48 * 100 = \frac{47,83\%}{51} * 100\% = 11:23 * 100\% = 0,48 * 100 = \frac{47,83\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,48 * 100 = \frac{47,83\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,35 * 100 = \frac{90\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,35 * 100 = \frac{90\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,35 * 100 = \frac{34,62\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,29 * 100 = \frac{28,57\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,29 * 100 = \frac{28,57\%}{51} * 100\% = 10:23 * 100\% = 0,20 * 100 = \frac{25,84\%}{51} * 100\% = 10:35 * 100\% = 0,20 * 100 = \frac{25,84\%}{51} * 100\% = 10:35 * 100\% = 0.84 * 100 = \frac{25,84\%}{51} * 100\% = 10:35 * 100\% = 0.84 * 100 = \frac{25,84\%}{51} * 100\% = 10:35 * 100\% = 10:35 * 100 = \frac{25,84\%}{51} * 100\% = 10:35 * 100\% =$$