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 8	3 von 56?		
	Aufgabe 2.)	Wie viel Prozent sind 5	5 von 11?		
	Aufgabe 3.)	Wie viel Prozent sind 5	5 von 53?		
	Aufgabe 4.)	Wie viel Prozent sind 1	10 von 13?		
	Aufgabe 5.)	Wie viel Prozent sind 2	2 von 17?		
	Aufgabe 6.)	Wie viel Prozent sind 3	36 von 94?		
	Aufgabe 7.)	Wie viel Prozent sind 1	12 von 62?		
	Aufgabe 8.)	Wie viel Prozent sind 1	l1 von 21?		
	Aufgabe 9.)	Wie viel Prozent sind 2	20 von 68?		
	Aufgabe 10.)	Wie viel Prozent sind 1	17 von 28?		
	Aufgabe 11.)	Wie viel Prozent sind 1	17 von 18?		
	Aufgabe 12.)	Wie viel Prozent sind 7	7 von 34?		
	Aufgabe 13.)	Wie viel Prozent sind 4	10 von 65?		
	Aufgabe 14.)	Wie viel Prozent sind 6	6 von 15?		
	Aufgabe 15.)	Wie viel Prozent sind 2	26 von 39?		
	Aufgabe 16.)	Wie viel Prozent sind 2	22 von 47?		

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.)
$$\frac{8}{56} * 100\% = 8:56 * 100\% = 0,14 * 100 = 14,29\%$$
Aufgabe 2.) $\frac{5}{11} * 100\% = 5:11 * 100\% = 0,45 * 100 = 45,45\%$
Aufgabe 3.) $\frac{5}{53} * 100\% = 5:53 * 100\% = 0,09 * 100 = \frac{9,43\%}{1}$
Aufgabe 4.) $\frac{10}{13} * 100\% = 10:13 * 100\% = 0,77 * 100 = \frac{76,92\%}{1}$
Aufgabe 5.) $\frac{2}{17} * 100\% = 2:17 * 100\% = 0,12 * 100 = 11,76\%$
Aufgabe 6.) $\frac{36}{94} * 100\% = 36:94 * 100\% = 0,38 * 100 = \frac{38,3\%}{1}$
Aufgabe 7.) $\frac{12}{62} * 100\% = 12:62 * 100\% = 0,19 * 100 = 19,35\%$
Aufgabe 8.) $\frac{11}{21} * 100\% = 11:21 * 100\% = 0,52 * 100 = \frac{52,38\%}{1}$
Aufgabe 9.) $\frac{20}{68} * 100\% = 20:68 * 100\% = 0,29 * 100 = \frac{29,41\%}{1}$
Aufgabe 10.) $\frac{17}{18} * 100\% = 17:28 * 100\% = 0,61 * 100 = \frac{60,71\%}{1}$
Aufgabe 12.) $\frac{7}{34} * 100\% = 7:34 * 100\% = 0,21 * 100 = \frac{94,44\%}{1}$
Aufgabe 13.) $\frac{40}{65} * 100\% = 40:65 * 100\% = 0,62 * 100 = \frac{61,54\%}{1}$
Aufgabe 15.) $\frac{26}{39} * 100\% = 26:39 * 100\% = 0,67 * 100 = \frac{66,67\%}{1}$
Aufgabe 16.) $\frac{22}{47} * 100\% = 22:47 * 100\% = 0,47 * 100 = \frac{46,81\%}{1}$