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 3 von 45?	
	Aufgabe 2.)	Wie viel Prozent sind 17 von 22?	
	Aufgabe 3.)	Wie viel Prozent sind 7 von 26?	
	Aufgabe 4.)	Wie viel Prozent sind 2 von 9?	
	Aufgabe 5.)	Wie viel Prozent sind 32 von 33?	
	Aufgabe 6.)	Wie viel Prozent sind 29 von 40?	
	Aufgabe 7.)	Wie viel Prozent sind 57 von 96?	
	Aufgabe 8.)	Wie viel Prozent sind 12 von 53?	
	Aufgabe 9.)	Wie viel Prozent sind 12 von 88?	
	Aufgabe 10.)	Wie viel Prozent sind 61 von 90?	
	Aufgabe 11.)	Wie viel Prozent sind 13 von 29?	
	Aufgabe 12.)	Wie viel Prozent sind 8 von 28?	
	Aufgabe 13.)	Wie viel Prozent sind 42 von 46?	
	Aufgabe 14.)	Wie viel Prozent sind 9 von 10?	
	Aufgabe 15.)	Wie viel Prozent sind 23 von 32?	
	Aufgabe 16.)	Wie viel Prozent sind 45 von 60?	

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.)
$$\frac{3}{45} * 100\% = 3:45 * 100\% = 0,07 * 100 = 6.67\%$$

Aufgabe 2.) $\frac{17}{22} * 100\% = 17:22 * 100\% = 0,77 * 100 = 77.27\%$

Aufgabe 3.) $\frac{7}{26} * 100\% = 7:26 * 100\% = 0,27 * 100 = 26.92\%$

Aufgabe 4.) $\frac{2}{9} * 100\% = 2:9 * 100\% = 0,22 * 100 = 22.22\%$

Aufgabe 5.) $\frac{32}{33} * 100\% = 32:33 * 100\% = 0,97 * 100 = 96.97\%$

Aufgabe 6.) $\frac{49}{9} * 100\% = 29:40 * 100\% = 0,73 * 100 = 72.5\%$

Aufgabe 7.) $\frac{57}{96} * 100\% = 57:96 * 100\% = 0,59 * 100 = 59.38\%$

Aufgabe 8.) $\frac{12}{53} * 100\% = 12:53 * 100\% = 0,23 * 100 = 22.64\%$

Aufgabe 9.) $\frac{12}{88} * 100\% = 12:88 * 100\% = 0,14 * 100 = 13.64\%$

Aufgabe 10.) $\frac{61}{90} * 100\% = 61:90 * 100\% = 0,45 * 100 = 44.83\%$

Aufgabe 12.) $\frac{8}{28} * 100\% = 13:29 * 100\% = 0,45 * 100 = 28.57\%$

Aufgabe 13.) $\frac{42}{46} * 100\% = 8:28 * 100\% = 0,91 * 100 = 91.3\%$

Aufgabe 15.) $\frac{32}{32} * 100\% = 23:32 * 100\% = 0,91 * 100 = 91.3\%$

Aufgabe 15.) $\frac{23}{32} * 100\% = 23:32 * 100\% = 0,75 * 100 = 71.88\%$

Aufgabe 16.) $\frac{45}{60} * 100\% = 45:60 * 100\% = 0,75 * 100 = 75\%$