## 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 2	? von 28?		
	Aufgabe 2.)	Wie viel Prozent sind 2	22 von 47?		
	Aufgabe 3.)	Wie viel Prozent sind 1	3 von 56?		
	Aufgabe 4.)	Wie viel Prozent sind 3	3 von 6?		
	Aufgabe 5.)	Wie viel Prozent sind 3	80 von 64?		
	Aufgabe 6.)	Wie viel Prozent sind 3	34 von 49?		
	Aufgabe 7.)	Wie viel Prozent sind 4	19 von 82?		
	Aufgabe 8.)	Wie viel Prozent sind 1	9 von 30?		
	Aufgabe 9.)	Wie viel Prozent sind 1	0 von 32?		
	Aufgabe 10.)	Wie viel Prozent sind 4	4 von 74?		
	Aufgabe 11.)	Wie viel Prozent sind 2	? von 14?		
	Aufgabe 12.)	Wie viel Prozent sind 3	33 von 58?		
	Aufgabe 13.)	Wie viel Prozent sind 2	? von 51?		
	Aufgabe 14.)	Wie viel Prozent sind 2	? von 7?		
	Aufgabe 15.)	Wie viel Prozent sind 1	6 von 34?		
	Aufgabe 16.)	Wie viel Prozent sind 6	3 von 92?		

## 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.) 
$$\frac{2}{28} * 100\% = 2:28 * 100\% = 0,07 * 100 = 7.14\%$$

Aufgabe 2.)  $\frac{22}{47} * 100\% = 22:47 * 100\% = 0,47 * 100 = 46.81\%$ 

Aufgabe 3.)  $\frac{13}{56} * 100\% = 13:56 * 100\% = 0,23 * 100 = 23.21\%$ 

Aufgabe 4.)  $\frac{3}{6} * 100\% = 3:6 * 100\% = 0,5 * 100 = 50\%$ 

Aufgabe 5.)  $\frac{30}{64} * 100\% = 30:64 * 100\% = 0,47 * 100 = 46.88\%$ 

Aufgabe 6.)  $\frac{34}{49} * 100\% = 34:49 * 100\% = 0,69 * 100 = 69.39\%$ 

Aufgabe 7.)  $\frac{49}{82} * 100\% = 49:82 * 100\% = 0,6 * 100 = 59.76\%$ 

Aufgabe 8.)  $\frac{19}{30} * 100\% = 19:30 * 100\% = 0,63 * 100 = 63.33\%$ 

Aufgabe 9.)  $\frac{10}{32} * 100\% = 10:32 * 100\% = 0,31 * 100 = 31.25\%$ 

Aufgabe 10.)  $\frac{44}{74} * 100\% = 2:14 * 100\% = 0,59 * 100 = 59.46\%$ 

Aufgabe 11.)  $\frac{2}{14} * 100\% = 2:14 * 100\% = 0,57 * 100 = 59.46\%$ 

Aufgabe 13.)  $\frac{2}{51} * 100\% = 2:51 * 100\% = 0,04 * 100 = 3.92\%$ 

Aufgabe 14.)  $\frac{2}{7} * 100\% = 2:51 * 100\% = 0,04 * 100 = 3.92\%$ 

Aufgabe 15.)  $\frac{16}{34} * 100\% = 16:34 * 100\% = 0,47 * 100 = 47.06\%$ 

Aufgabe 16.)  $\frac{63}{32} * 100\% = 16:34 * 100\% = 0,68 * 100 = 68.48\%$