

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 23 von 87?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 34 von 35?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 12 von 43?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 48 von 70?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 23 von 31?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 62 von 85?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 50 von 80?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 12 von 54?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 2 von 25?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 59 von 99?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 50 von 68?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 36 von 45?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 80 von 96?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 10 von 14?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 73 von 92?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 34 von 63?

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.)	$\frac{23}{87} * 100\%$	=	$23 : 87 * 100\%$	=	$0,26 * 100$	=	<u>26,44%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{34}{35} * 100\%$	=	$34 : 35 * 100\%$	=	$0,97 * 100$	=	<u>97,14%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{12}{43} * 100\%$	=	$12 : 43 * 100\%$	=	$0,28 * 100$	=	<u>27,91%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{48}{70} * 100\%$	=	$48 : 70 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>68,57%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{23}{31} * 100\%$	=	$23 : 31 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>74,19%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{62}{85} * 100\%$	=	$62 : 85 * 100\%$	=	$0,73 * 100$	=	<u>72,94%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{50}{80} * 100\%$	=	$50 : 80 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>62,5%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{12}{54} * 100\%$	=	$12 : 54 * 100\%$	=	$0,22 * 100$	=	<u>22,22%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{2}{25} * 100\%$	=	$2 : 25 * 100\%$	=	$0,08 * 100$	=	<u>8%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{59}{99} * 100\%$	=	$59 : 99 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>59,6%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{50}{68} * 100\%$	=	$50 : 68 * 100\%$	=	$0,74 * 100$	=	<u>73,53%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{36}{45} * 100\%$	=	$36 : 45 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{80}{96} * 100\%$	=	$80 : 96 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,33%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{10}{14} * 100\%$	=	$10 : 14 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,43%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{73}{92} * 100\%$	=	$73 : 92 * 100\%$	=	$0,79 * 100$	=	<u>79,35%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{34}{63} * 100\%$	=	$34 : 63 * 100\%$	=	$0,54 * 100$	=	<u>53,97%</u>