

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 14 von 21?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 12 von 31?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 15 von 97?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 20 von 80?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 54 von 64?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 6 von 13?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 11 von 29?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 40 von 44?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 52 von 63?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 29 von 41?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 47 von 48?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 56 von 95?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 2 von 36?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 39 von 72?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 5 von 16?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 48 von 61?

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.) | $\frac{14}{21} * 100\%$ | = | $14 : 21 * 100\%$ | = | $0,67 * 100$ | = | <u>66,67%</u> |
| Aufgabe 2.) | $\frac{12}{31} * 100\%$ | = | $12 : 31 * 100\%$ | = | $0,39 * 100$ | = | <u>38,71%</u> |
| Aufgabe 3.) | $\frac{15}{97} * 100\%$ | = | $15 : 97 * 100\%$ | = | $0,15 * 100$ | = | <u>15,46%</u> |
| Aufgabe 4.) | $\frac{20}{80} * 100\%$ | = | $20 : 80 * 100\%$ | = | $0,25 * 100$ | = | <u>25%</u> |
| Aufgabe 5.) | $\frac{54}{64} * 100\%$ | = | $54 : 64 * 100\%$ | = | $0,84 * 100$ | = | <u>84,38%</u> |
| Aufgabe 6.) | $\frac{6}{13} * 100\%$ | = | $6 : 13 * 100\%$ | = | $0,46 * 100$ | = | <u>46,15%</u> |
| Aufgabe 7.) | $\frac{11}{29} * 100\%$ | = | $11 : 29 * 100\%$ | = | $0,38 * 100$ | = | <u>37,93%</u> |
| Aufgabe 8.) | $\frac{40}{44} * 100\%$ | = | $40 : 44 * 100\%$ | = | $0,91 * 100$ | = | <u>90,91%</u> |
| Aufgabe 9.) | $\frac{52}{63} * 100\%$ | = | $52 : 63 * 100\%$ | = | $0,83 * 100$ | = | <u>82,54%</u> |
| Aufgabe 10.) | $\frac{29}{41} * 100\%$ | = | $29 : 41 * 100\%$ | = | $0,71 * 100$ | = | <u>70,73%</u> |
| Aufgabe 11.) | $\frac{47}{48} * 100\%$ | = | $47 : 48 * 100\%$ | = | $0,98 * 100$ | = | <u>97,92%</u> |
| Aufgabe 12.) | $\frac{56}{95} * 100\%$ | = | $56 : 95 * 100\%$ | = | $0,59 * 100$ | = | <u>58,95%</u> |
| Aufgabe 13.) | $\frac{2}{36} * 100\%$ | = | $2 : 36 * 100\%$ | = | $0,06 * 100$ | = | <u>5,56%</u> |
| Aufgabe 14.) | $\frac{39}{72} * 100\%$ | = | $39 : 72 * 100\%$ | = | $0,54 * 100$ | = | <u>54,17%</u> |
| Aufgabe 15.) | $\frac{5}{16} * 100\%$ | = | $5 : 16 * 100\%$ | = | $0,31 * 100$ | = | <u>31,25%</u> |
| Aufgabe 16.) | $\frac{48}{61} * 100\%$ | = | $48 : 61 * 100\%$ | = | $0,79 * 100$ | = | <u>78,69%</u> |