

# वजन रूपांतरण तालिका

व्यापक संदर्भ गाइड

यह तालिका सभी वजन इकाइयों के बीच रूपांतरण कारक दिखाती है।

उपयोग कैसे करें: बाएं कॉलम में अपनी शुरुआती इकाई खोजें, फिर अपनी लक्ष्य इकाई के रूपांतरण कारक को खोजने के लिए क्षेत्रिज रूप से पढ़ें।

| से । को        | (mg) मिलीग्राम | (g) ग्राम | (kg) किलोग्राम | (t) मीट्रिक टन | (oz) आउंस | (lb) पाउंड | (st) स्टोन | (ton) US Ton |
|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|-----------|------------|------------|--------------|
| मिलीग्राम (mg) | 1              | 1.0000e-3 | 1.0000e-6      | 1.0000e-9      | 3.5274e-5 | 2.2046e-6  | 1.5747e-7  | 1.1023e-9    |
| ग्राम (g)      | 1.0000e+3      | 1         | 1.0000e-3      | 1.0000e-6      | 0.0353    | 0.002205   | 1.5747e-4  | 1.1023e-6    |
| किलोग्राम (kg) | 1.0000e+6      | 1.0000e+3 | 1              | 1.0000e-3      | 35.27     | 2.205      | 0.1575     | 0.001102     |
| मीट्रिक टन (t) | 1.0000e+9      | 1.0000e+6 | 1.0000e+3      | 1              | 3.5274e+4 | 2.2046e+3  | 157.5      | 1.102        |
| आउंस (oz)      | 2.8350e+4      | 28.35     | 0.0283         | 2.8350e-5      | 1         | 0.0625     | 0.004464   | 3.1250e-5    |
| पाउंड (lb)     | 4.5359e+5      | 453.6     | 0.4536         | 4.5359e-4      | 16.00     | 1          | 0.0714     | 5.0000e-4    |
| स्टोन (st)     | 6.3503e+6      | 6.3503e+3 | 6.350          | 0.006350       | 224.0     | 14.00      | 1          | 0.007000     |
| US Ton (ton)   | 9.0719e+8      | 9.0718e+5 | 907.2          | 0.9072         | 3.2000e+4 | 2.0000e+3  | 142.9      | 1            |

## त्वरित संदर्भ - सामान्य रूपांतरण

- 1 मिलीग्राम = 0.0010 ग्राम
- 1 ग्राम = 1000.0000 मिलीग्राम
- 1 किलोग्राम = 1000000.0000 मिलीग्राम
- 1 मीट्रिक टन = 1000000000.0000 मिलीग्राम
- 1 आउंस = 28349.5000 मिलीग्राम
- 1 पाउंड = 453592.0000 मिलीग्राम