|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wiederholungsaufgaben** | - |  | + |
| Ich kann die Masszahlen richtig eintragen |  |  |  |
| Ich kann die Masszahlen in die geforderte Masseinheit umrechnen |  |  |  |
| Ich kann mit Gewichten rechnen (+ / - / x / : ) |  |  |  |

**Gewichte umwandeln**

2 kg 60g = \_\_\_\_\_\_\_\_ kg 2600 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_ t

2 kg 600g = \_\_\_\_\_\_\_\_ kg 260 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_ t

2 kg 6g = \_\_\_\_\_\_\_\_ kg 26 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_ g

256 kg = \_\_\_\_\_\_\_\_ t 256 g = \_\_\_\_\_\_\_\_ kg

**Addition und Subtraktion von Gewichten**

Gib die Lösung in der (den) Einheit(en) in der Klammer an !

1. 8 kg - 125 g = (g)
2. 75 kg 35g – 66 kg 990 g = (kg / g)
3. 2 kg + 5,125 kg + 8 g = (g)
4. 1 kg - 99 g + 7 g = (g)
5. 21 kg – 12,5 kg + 3500 g = (kg)
6. 1020347,567 kg – 12367,679 kg = (g)

**Multiplikation und Division**

a) 125 g x 8 = i) 250 kg : 500 =

b) 75 g x 8 = j) 3500 g : 200 =

c) 180 kg x 60 = k) 1000 kg : 250 =

d) 780 g x 12 = l) 12 kg : 75 =

e) 8 x 12,2 g = m) 180 kg : 150 =

**Textaufgaben**

1. Wie schwer sind alle Kinder unserer Klasse 1a (10 Jungen / 13 Mädchen) zusammen? Schätze! Schreibe genau auf, was du überlegst und rechnest!
2. Eine Tüte mit Gummibärchen wiegt 200 Gramm. Nach dem ich alle Gummibärchen gezählt habe, habe ich schnell einige gegessen. Jetzt weiß ich aber nicht mehr, wie viele ich gegessen habe. Ich wiege alle noch einmal. Es sind noch 192 Gramm und 120 Stück. Wie viele habe ich gegessen?