

1) Ergänze auf 1 kg (alle Angaben bitte in g)

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 750 g | 342 g | 753 g | 998 g | 310 g | 111 g | 501 g | ½ kg | ¼ kg | ¾ kg |
| 250 g | 658 g | 247 g | 2 g | 690 g | 889 g | 499 g | 500 g | 750 g | 250 g |

2) Fülle die Tabelle wie in der ersten Spalte aus

| | | | | | |
|------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| 3657 g | 5820 g | 5050 g | 6790 g | 23 g | 4075 g |
| 3 kg 657 g | 5 kg 820 g | 5 kg 50 g | 6 kg 790 g | 0 kg 23 g | 4 kg 75 g |
| 3,657 kg | 5,820 kg | 5,050 kg | 6,790 kg | 0,023 kg | 4,075 kg |

3) Rechne

$$5 \text{ t } 340 \text{ kg} + 2 \text{ t } 340 \text{ kg} = 7 \text{ t } 680 \text{ kg}$$

$$2 \text{ t } 561 \text{ kg} + 1 \text{ t } 621 \text{ kg} = 4 \text{ t } 182 \text{ kg}$$

$$3 \text{ t } 215 \text{ kg} + 965 \text{ kg} = 4 \text{ t } 250 \text{ kg}$$

$$456 \text{ kg} + 765 \text{ kg} = 1 \text{ t } 221 \text{ kg}$$

$$453,432 \text{ kg} + 231,342 \text{ kg} = 684,774 \text{ kg}$$

$$47,563 \text{ kg} + 312 \text{ g} = 47,875 \text{ kg}$$

$$3,715 \text{ kg} + 31 \text{ g} = 3,746 \text{ kg}$$

$$2 \text{ kg} + 3 \text{ g} = 2,003 \text{ kg}$$

4) Sortiere von klein nach groß

$$321 \text{ kg} / 213 \text{ g} / 123,322 \text{ kg} / 0,333 \text{ kg} / 312 \text{ g} / 0,211 \text{ kg}$$

$$0,211 \text{ kg} < 213 \text{ g} < 312 \text{ g} < 0,333 \text{ kg} < 123,322 \text{ kg} < 321 \text{ kg}$$