Schritte beim Umformen mit der Stellentafel

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | wenn vorhanden**Komma der Ausgangszahl** mit Bleistift setzen |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ausgangszahl | t |  |  | **kg** |  |  | g | verlangte Einheit |
| 450**,**7 **kg** |  |  |  | **,** |  |  |  | = ? t |

 |
| 2. | **Ausgangszahl eintragen:**letzte Ziffer (vor dem Komma) bei der Einheit der Ausgangszahl |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | kg |  |  | g |  |
| **450,7** kg |  | **4** | **5** | **0,** | **7** |  |  | = ? t |

 |
| 3. | wenn nach der Stelle mit der verlangten Einheit Ziffern folgen:**farbiges Komma bei verlangter Einheit setzen** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **t** |  |  | kg |  |  | g |  |
| 450,7 kg | **,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = ?  **t** |

 |
| 4. | wenn leere Stellen vor dem Komma oder dazwischen vorkommen:**Nullen ergänzen**  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | kg |  |  | g |  |
| 450,7 kg | **0,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = ? t |

 |
| 5. | **Zahl nur mit dem farbigen Komma** **übernehmen** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | **kg** |  |  | g |  |
| 450,7 kg | 0**,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = **0,4507 t** |

 |

Schritte beim Umformen mit der Stellentafel

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | wenn vorhanden**Komma der Ausgangszahl** mit Bleistift setzen |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ausgangszahl | t |  |  | **kg** |  |  | g | verlangte Einheit |
| 450**,**7 **kg** |  |  |  | **,** |  |  |  | = ? t |

 |
| 2. | **Ausgangszahl eintragen:**letzte Ziffer (vor dem Komma) bei der Einheit der Ausgangszahl |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | kg |  |  | g |  |
| **450,7** kg |  | **4** | **5** | **0,** | **7** |  |  | = ? t |

 |
| 3. | wenn nach der Stelle mit der verlangten Einheit Ziffern folgen:**farbiges Komma bei verlangter Einheit setzen** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **t** |  |  | kg |  |  | g |  |
| 450,7 kg | **,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = ?  **t** |

 |
| 4. | wenn leere Stellen vor dem Komma oder dazwischen vorkommen:**Nullen ergänzen**  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | kg |  |  | g |  |
| 450,7 kg | **0,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = ? t |

 |
| 5. | **Zahl nur mit dem farbigen Komma** **übernehmen** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | t |  |  | **kg** |  |  | g |  |
| 450,7 kg | 0**,** | 4 | 5 | 0, | 7 |  |  | = **0,4507 t** |

 |