**Premeň na uvedené jednotky:**

**Vypočítaj:**

**Doplň čísla tak, aby bol výsledok číslo v streche:**

**0,6 km**

**13,5 m**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 420 cm | + | mm |
| 16,5 dm | + | cm |
| mm |  | 850 cm |
| 2 500 cm |  | dm |
| 8 900 mm | + | cm |
| m |  | 65 dm |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 420 m | + | dm |
| 2 500 dm | + | cm |
| km |  | 900 m |
| 2 500 m |  | dm |
| 2 900 dm | + | cm |
| m |  | 350 dm |

**Doplň správne jednotky:**

**Usporiadaj dĺžky vzostupne:**

**Usporiadaj dĺžky zostupne:**

**Porovnaj:**

**Premeň na uvedené jednotky:**

**Vypočítaj:**

**Doplň čísla tak, aby bol výsledok číslo v streche:**

**0,008 t**

**256 kg**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4,2 kg | + | dag |
| 2 500 g | + | kg |
| q |  | 42 kg |
| 210 dag |  | g |
| 2 900 g | + | kg |
| kg |  | 9 700 g |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 76 kg | + | q |
| 0,2 q | + | kg |
| t |  | 85 q |
| 1,6 t |  | q |
| 8 900 dag | + | t |
| q |  | 120 kg |

**Doplň správne jednotky:**

**Usporiadaj hmotnosti vzostupne:**

**Usporiadaj hmotnosti zostupne:**

**Porovnaj:**