

**2. Doplň tabulku o trojúhelnících. U červeně označeného sloupce pozor na jednotky (musejí být stejné).**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **a** | 4 cm | 17 dm | 1 m | 3 mm | 28 m |
| **§b** | 5 cm | 27 dm | 25 cm | 3 mm | 48 m |
| **c** | 3 cm | 36 dm | 2 dm | 4 mm | 39 m |
| **Obvod** | **12 cm** | **80 dm** | **nelze** | **10 mm** | **115 m** |

Pozor na toto cvičení – i já jsem se nachytala. ☹

|  |  |
| --- | --- |
| **a** | 1 m = 100 cm |
| **§b** | 25 cm |
| **c** | 2 dm = 20 cm |
| **Obvod** | **nelze** |

1. **Musíme převést na stejné jednotky => na cm**
2. **U trojúhelníku nelze určit obvod, protože trojúhelník nelze sestrojit.**

**Neplatí trojúhelníková nerovnost: b + c > a**

**25 + 20 není větší než 100**

