**1. Urči dělitelnost daných čísel a používej k tomu jednotlivé pravidla (stačí psát do tabulky jen ano nebo ne):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **čísla/dělitel** | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2. Zakroužkuj prvočísla:  
a) 11, 21, 31, 41, 51, 61, 71, 81, 91, 101  
b) 13, 23, 33, 43, 53, 63, 73, 83, 93, 103  
c) 7, 17, 27, 37, 47, 57, 67, 77, 87, 97, 107**

**3. Zakroužkuj čísla složená:  
2, 7, 12, 17, 18, 25, 27, 31, 45, 52, 59, 67, 75, 91**

**4. Rozlož čísla na součin prvočísel (použij stromeček nebo sloupeček):**

**24, 42, 60, 72, 150**