|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prirodzené číslo je deliteľné | | príklad |
| číslom | ak... |  |
| 2 | končí párnou číslicou 2, 4, 6, 8, 0 | 24, 1086, 14798 |
| 3 | jeho ciferný súčet je deliteľný 3 | 10002= 1+2=3 |
| 4 | posledné dvojčíslie je deliteľné 4 | 47024, 470004 |
| 5 | na mieste jednotiek je číslo 0 alebo 5 | 470145  1002850 |
| 6 | je deliteľné číslom 2 a zároveň číslom 3 | 102534  1+0+2+5+3+4=15 |
| 8 | posledné trojčíslie je deliteľné číslom 8 | 107008 |
| 9 | jeho ciferný súčet je deliteľný 9 | 20013102  2+1+3+1+2=9 |
| 10 | je na mieste jednotiek je číslica 0 | 8745630 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prirodzené číslo je deliteľné | | príklad |
| číslom | ak... |  |
| 2 | končí párnou číslicou 2, 4, 6, 8, 0 | 24, 1086, 14798 |
| 3 | jeho ciferný súčet je deliteľný 3 | 10002= 1+2=3 |
| 4 | posledné dvojčíslie je deliteľné 4 | 47024, 470004 |
| 5 | na mieste jednotiek je číslo 0 alebo 5 | 470145  1002850 |
| 6 | je deliteľné číslom 2 a zároveň číslom 3 | 102534  1+0+2+5+3+4=15 |
| 8 | posledné trojčíslie je deliteľné číslom 8 | 107008 |
| 9 | jeho ciferný súčet je deliteľný 9 | 20013102  2+1+3+1+2=9 |
| 10 | je na mieste jednotiek je číslica 0 | 8745630 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Prirodzené číslo je deliteľné | | príklad |
| číslom | ak... |  |
| 2 | končí párnou číslicou 2, 4, 6, 8, 0 | 24, 1086, 14798 |
| 3 | jeho ciferný súčet je deliteľný 3 | 10002= 1+2=3 |
| 4 | posledné dvojčíslie je deliteľné 4 | 47024, 470004 |
| 5 | na mieste jednotiek je číslo 0 alebo 5 | 470145  1002850 |
| 6 | je deliteľné číslom 2 a zároveň číslom 3 | 102534  1+0+2+5+3+4=15 |
| 8 | posledné trojčíslie je deliteľné číslom 8 | 107008 |
| 9 | jeho ciferný súčet je deliteľný 9 | 20013102  2+1+3+1+2=9 |
| 10 | je na mieste jednotiek je číslica 0 | 8745630 |