|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **573,1** | **31,9** | **4,7** | **6** | **34,56** | **111,111** |
| **: 10** | **57,31** | **3,19** | **0,47** | **0,6** | **3,456** | **11,1111** |
| **: 100** | **5,731** | **0,319** | **0,047** | **0,06** | **0,3456** | **1,11111** |
| **: 1000** | **0,5731** | **0,0319** | **0,0047** | **0,006** | **0,03456** | **0,111111** |

A tegnapi feladatok:

A mai feladatokban keverve lesznek a szorzások és osztások. Figyelj oda, hogy **szorzásná**l az eredmény **nagyobb**, míg **osztásnál** az eredmény **kisebb** szám lesz.

A 8-as feladatban is azt kell figyelned, hogy hány hellyel tolódott el a tizedesvessző. Pl. 0,48 . = 480 a tizedesvessző a 4 előtt volt,most a 0 után van, vagyis 3 hellyel tolódott, vagyis 1000-rel szoroztuk.

