|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| kerekítendő szám | egészekre( egyesekre) | tizedekre (egy tizedes jegyre) | századokra(két tizedes jegyre) |
| 3,174 | 3 | 3,2 | 3,17 |
| 0,925 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 5,638 | 6 | 5,6 | 5,64 |
| 11,928 | 12 | 11,9 | 11,93 |
| 1,999 ! | 2 | 2 | 2 |

A tegnapi HF megoldásai

**Összefoglaló azokból, amit már eddig vettünk a tizedes számokról:**

1. Írd le a következő tizedes számokat!

a) kettő egész ötvenhárom század: ……………… b) három egész hatvanöt ezred: ………………

c) nulla egész kilenc század: ………………………… d) nulla egész ezerhat tízezred: ………………..

2. Írd le betűvel a következő tizedes számokat!

a) 1,59

b) 5,006

c) 0,6095

d) 12,3

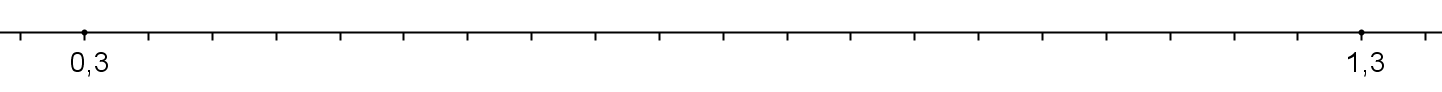
3. Kerekítsd a következő tizedes számokat!

|  |  |
| --- | --- |
|  | tizedekre |
| 3,85 |  |
| 0,42 |  |
| 7,01 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | egyesekre | századokra |
| 15,253 |  |  |
| 9,895 |  |  |
| 27,407 |  |  |

4. Ábrázold a számegyenesen a következő tizedes számokat!

0,35 0,8 1,1 0,57



5. Hasonlítsd össze a következő tizedes számokat!

a) 12,47 ….. 12,05 b) 1,852 ….. 10,455 c) 0,36 ….. 0,036 d) 2,41 ….. 2,10

6. Jelöld ki a számegyenesen

**a)** 12,3 11,6 10,5 9,7 13,8

**10**

**11**

**12**

**13**

**14**





**b)** 0,26 0,07 0,43 0,34 0,18



**0**

**0,1**

**0,2**

**0,3**

**0,4**

7. Írd le azt a tizedes számot, amelyet pontosan 3 tízes, 4 század, 8 tized, 2 ezred és 7 egyes alkot.