**Θυμάμαι τους δεκαδικούς αριθμούς 12 / 5/ 2020**

1**.Υπογραμμίζω το ακέραιο μέρος του δεκαδικού αριθμού και κυκλώνω το δεκαδικό του μέρος.**

38,005 555,06 88 0,09 62,907

304,8 470 115,04 20,55 0,007

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ε** | **Δ** | **Μ** | **,** | **δ** | **ε** | **Χ** |

**2.Σημειώνω πάνω από κάθε αριθμό την αξία της θέσης του.**

EΔΜ δεχ Μ δε ΔΜ δε

386,015 0,09 18,03

ΔΜ δεχ ΔΜ δ Μ δε

88,504 32,7 6,32

**3.Να μετατρέψετε τους δεκαδικούς αριθμούς σε δεκαδικά κλάσματα.**

253,5 **=**  376,52 = 100,01 =

888,8 = 27,632= 81,325 =

0,07 = 38,08 = 2,2 =

**4. Να μετατρέψετε τα δεκαδικά κλάσματα σε δεκαδικούς αριθμούς.**

= 0,25 = 1,76 = 39,99

= 37,6 = 23,58 = 0,495

= 0,09 = 2,7 = 850

Θυμάμαι!!!

Τα μηδενικά που δεν έχουν αξία στους δεκαδικούς αριθμούς είναι αυτά που βρίσκονται στο τέλος του δεκαδικού μέρους.

**5. Σβήνω από τους παρακάτω αριθμούς τα μηδενικά χωρίς αξία.**

203,09 38,015 62,380 7,00 0,32 8,080 20,040

9,05 52,40 0,404 5.006,600 0,030 0,059 76,050 0,86