**ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ & ΠΡΑΞΕΙΣ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Η στρογγυλοποίηση είναι μια διαδικασία με την οποία μπορούμε να αντικαταστήσουμε έναν αριθμό με κάποιον λίγο μικρότερο ή λίγο μεγαλύτερό του. | Στρογγυλοποίηση των αριθμών 1.252.678  και  1.256.990: |  |
| Η στρογγυλοποίηση γίνεται ως εξής:  1ο ΒΗΜΑ: Προσδιορίζουμε τη θέση του ψηφίου στην οποία θα κάνουμε τη στρογγυλοποίηση.  2ο ΒΗΜΑ: Εξετάζουμε το ψηφίο που βρίσκεται στην αμέσως επόμενη δεξιά θέση.   * Αν είναι: 0, 1, 2, 3 ή 4, τότε αντικαθιστούμε το ψηφίο αυτό και όλα όσα είναι δεξιά του με το 0 και αφήνουμε ίδιο το ψηφίο της θέσης στην οποία κάνουμε τη στρογγυλοποίηση. * Αν είναι: 5, 6, 7, 8 ή 9, τότε αντικαθιστούμε το ψηφίο αυτό και όλα όσα είναι δεξιά του με το 0 και αυξάνουμε κατά μία μονάδα το ψηφίο της θέσης στην οποία κάνουμε τη στρογγυλοποίηση. | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Δ.Χ. | 1.2**52**.678 | 1.2**50.000** | | | Ε. | 1.256.**94**0 | 1.256.**900** | | | Δ.Χ. | 1.2**56**.990 | 1.2**60.000** |  | | Ε. | 1.252.**67**8 | 1.252.**700** |  | |  |

[Πώς κάνουμε στρογγυλοποίηση - Εκπαιδευτικές κάρτες - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ...](https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fe-didaskalia.blogspot.com%2F2016%2F01%2Fblog-post_464.html&psig=AOvVaw2xWVWNaiorJpGhIQhP8d8x&ust=1586270631630000&source=images&cd=vfe&ved=2ahUKEwjw9LLdhNToAhWINewKHYmtC_4Qr4kDegQIARAs)

[e-didaskalia.blogspot.com](https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fe-didaskalia.blogspot.com%2F2016%2F01%2Fblog-post_464.html&psig=AOvVaw2xWVWNaiorJpGhIQhP8d8x&ust=1586270631630000&source=images&cd=vfe&ved=2ahUKEwjw9LLdhNToAhWINewKHYmtC_4Qr4kDegQIARAs)

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Κοιτάζω το αμέσως επόμενο ψηφίο!

* Στρογγυλοποιώ τους παρακάτω αριθμούς:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Στις Δεκάδες |  |  | Στις Εκατοντάδες |  |
| 3.852 |  |  | 751.263 |  |
| 12.238 |  |  | 648.185 |  |
| 219.541 |  |  | 405.832 |  |
| 453787 |  |  | 1.307.609 |  |
| 456.149 |  |  | 5.227.284 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Στις Χιλιάδες |  |  | Στις Δεκάδες Χιλιάδες |  |
| 8.458.208 |  |  | 5.235.831 |  |
| 24.782.854 |  |  | 2.342.845 |  |
| 7.205.718 |  |  | 12.352.398 |  |
| 38.349.462 |  |  | 31.846.702 |  |
| 82.282.167 |  |  | 24.789.465 |  |

<https://youtu.be/p5d_IqvTJTA>

* Κάνω κάθετα τις παρακάτω πράξεις:

14.563 + 9.678 =

386.506 + 27.627 =

632.048 + 5.983 =

407.127 + 85.376 =

900.541 – 252.605 =

620.384 – 87.653 =

312.700 – 92.801 =

405.562 – 9.876 =

Καλό διάβασμα!!!