1. Στρογγυλοποιώ τους παρακάτω δεκαδικούς αριθμούς:

α) στη μονάδα

8,25- 89,2-

44,9- 992,6-

β) στα δέκατα

7,64- 0,912-

47,259- 12,096-

γ) στα εκατοστά

4,257- 78,463-

472,456- 3,716-

1. Να συμπληρώσεις τον πίνακα κάνοντας στρογγυλοποίηση στο ψηφίο που ζητείται κάθε φορά.

|  |  |
| --- | --- |
| Αριθμός | Στρογγυλοποίηση |
|  | στα εκατοστά | στα δέκατα | στη μονάδα |
| 2,179 |  |  |  |
| 9,605 |  |  |  |
| 4,862 |  |  |  |
| 0,834 |  |  |  |
| 16,297 |  |  |  |

1. Να συμπληρώσεις τον πίνακα κάνοντας στρογγυλοποίηση στο ψηφίο που ζητείται κάθε φορά.

|  |  |
| --- | --- |
| Αριθμός | Στρογγυλοποίηση |
|  | στη μονάδα | στη δεκάδα | στην εκατοντάδα |
| 371,9 |  |  |  |
| 608,4 |  |  |  |
| 296,2 |  |  |  |
| 972,5 |  |  |  |
| 1.599,8 |  |  |  |

1. Ο παρακάτω πίνακας δείχνει την κυκλοφορία μιας εφημερίδας σε διάστημα μιας εβδομάδας. Συμπληρώνω τον πίνακα στρογγυλοποιώντας τους αριθμούς στη δεκάδα, στην εκατοντάδα και στη χιλιάδα:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ημέρα | Ακριβής αριθμός | Στρογγυλοποιημένος αριθμός |
|  |   | στη δεκάδα | στην εκατοντάδα | στη χιλιάδα |
| Δευτέρα | 45.392 |  |  |  |
| Τρίτη | 58.455 |  |  |  |
| Τετάρτη | 76.896 |  |  |  |
| Πέμπτη | 62.548 |  |  |  |
| Παρασκευή | 84.675 |  |  |  |
| Σάββατο | 93.980 |  |  |  |

1. Στρογγυλοποιώ το ύψος των βουνών στο ψηφίο των εκατοντάδων:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Βουνό | Ύψος | Στρογγυλοποίηση |
|  |  |  |
| Όλυμπος | 2.917 |  |
| Παρνασσός | 2.457 |  |
| Ταΰγετος | 2.407 |  |
| Ίδη | 2.456 |  |
| Γκιώνα | 2.510 |  |

1. Στρογγυλοποιώ την έκταση των κρατών στο ψηφίο των χιλιάδων:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| κράτος | έκταση σε τ.χλμ. | Στρογγυλοποίηση |
| Ελλάδα | 131.944 |  |
| Γαλλία | 547.026 |  |
| Ιταλία | 301.224 |  |
| Πορτογαλία | 92.082 |  |
| Πολωνία | 312.700 |  |

1. Τα μήκη των τριών μεγαλύτερων ποταμών του κόσμου φαίνονται στον διπλανό πίνακα.

Να στρογγυλοποιήσεις το μήκος σε κάθε ποταμό στο ψηφίο των δεκάδων.

Ποταμός Μήκος σε χλμ.

 Νείλος 6.695

 Μισισιπής 6.619

 Αμαζόνιος 6.517