

Τα μόρια για κάθε μονάδα της 20θμίας κλίμακας στις Πανελλήνιες Εξετάσεις 2015.

Τα μόρια έχουν υπολογισθεί με συντελεστές 130/70.

Παράδειγμα για σχολές του 1ου Πεδίου υποψηφίου της Θεωρητικής που εξετάζεται Πανελλαδικά σε 6 μαθήματα :

1 μονάδα στα Αρχαία δίνει 263,33 μόρια, 1 μονάδα στην Ιστορία δίνει 203,33 μόρια, 1 μονάδα στα Λατινικά δίνει 133,33 μόρια ,...

Παράδειγμα για σχολές του 3ου Πεδίου υποψηφίου της Θετικής που εξετάζεται Πανελλαδικά σε 6 μαθήματα :

1 μονάδα στη Βιολογία δίνει 263,33 μόρια, 1 μονάδα στην Χημεία δίνει 203,33 μόρια, 1 μονάδα στα Μαθηματικά δίνει 133,33 μόρια ,...

Παράδειγμα για σχολές του 2ου & 4ου Πεδίου υποψηφίου της Τεχνολογικής που εξετάζεται Πανελλαδικά σε 6 μαθήματα :

1 μονάδα στα Μαθηματικά δίνει 263,33 μόρια, 1 μονάδα στην Φυσική δίνει 203,33 μόρια, 1 μονάδα στο ΑΕΠΠ δίνει 133,33 μόρια ,...

| ΜΟΡΙΑ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΙΚΟΣΑΒΑΘΜΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΑΘΕ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ | | |
|---|------------|------------|
| (http://sep4u.gr) | 6 Μαθήματα | 7 Μαθήματα |
| 1ο Μάθημα Αυξ. Βαρύτητας (X130) | 263,33 | 244,3 |
| 2ο Μάθημα Αυξ. Βαρύτητας (X70) | 203,33 | 184,3 |
| Κάθε μάθημα από τα υπόλοιπα 4 ή 5 | 133,33 | 114,3 |

Καλοδιδίμος Δ. ΚΩΣΤΗΣ/Λογικός
<http://sep4u.gr> 77

© 2015, . Για την αναδημοσίευση της είδησης από άλλες ιστοσελίδες είναι απαραίτητη η αναφορά του link προς το άρθρο του sep4u.gr