## j0285750ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΠΙΝΑΚΩΝ

**ΑΣΚΗΣΕΙΣ**

**1. Στο κενό που ακολουθεί, εισάγετε πίνακα τριών γραμμών και τεσσάρων στηλών. Γράψτε στην πρώτη γραμμή, με κεφαλαία γράμματα, τους τέσσερις πρώτους μήνες του χρόνου, έναν σε κάθε κελί.**

**2. Στον πίνακα που ακολουθεί, συγχωνεύστε όλα τα κελιά της πρώτης γραμμής σε ένα και γράψτε μέσα «ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ».**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ | ΓΝΩΣΗ | ΕΜΠΕΙΡΙΑ | ΕΠΙΜΟΝΗ |
| 2% | 3% | 2% | 93% |

**3. Στον πίνακα που ακολουθεί, διαιρέστε το κελί της πρώτης γραμμής σε 5 κελιά οριζόντια.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** |
| **ΦΥΣΙΚΗ** | **ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ** | **ΧΗΜΕΙΑ** |

**4. Στον πίνακα που ακολουθεί αλλάξτε το χρώμα των αριθμών της δεύτερης στήλης σε μπλε και κάντε τη στοίχιση της πρώτης στήλης κεντρική.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΤΑΞΗ** | **ΜΑΘΗΤΕΣ** |
| Α1 | 24 |
| Α2 | 26 |
| Α3 | 28 |
| Γ1 | 26 |
| Γ2 | 28 |
| Γ3 | 30 |

**5. Στον πίνακα που ακολουθεί, αλλάξτε το γραμματοσειρά των αριθμών της δεύτερης στήλης σε Tahoma, το μέγεθός τους σε 14. Στον πρώτο κελί της δεύτερης στήλης εφαρμόστε στοίχιση δεξιά.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΤΑΞΗ** | **ΜΑΘΗΤΕΣ ΣΧΟΛΕΙΟΥ** |
| Α1 | 24 |
| Α2 | 26 |
| Α3 | 28 |
| Γ1 | 26 |
| Γ2 | 28 |
| Γ3 | 30 |

**6. Στον πίνακα που ακολουθεί, δώστε στην πρώτη στήλη πλάτος ακριβώς 5 εκατοστά**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΤΑΞΗ** | **ΜΑΘΗΤΕΣ** |
| Α1 | 24 |
| Α2 | 26 |
| Α3 | 28 |
| Γ1 | 26 |
| Γ2 | 28 |
| Γ3 | 30 |

**7. Στον πίνακα που ακολουθεί, δώστε στην πρώτη γραμμή ύψος, ακριβώς 2 εκατοστά και κατακόρυφη στοίχιση στο κέντρο.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΤΑΞΗ** | **ΜΑΘΗΤΕΣ** |
| Α1 | 24 |
| Α2 | 26 |
| Α3 | 28 |
| Γ1 | 26 |
| Γ2 | 28 |
| Γ3 | 30 |

**8. Στον πίνακα που ακολουθεί διαγράψτε τη τρίτη στήλη και την πρώτη γραμμή**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΟΛΕΙΟΥ:** | | **38.530 €** |

**9. Στον πίνακα που ακολουθεί, εισάγετε μία κενή γραμμή ανάμεσα στις δύο που υπάρχουν και μία νέα στήλη πριν από τις τιμές.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τιμή Εισιτηρίου | 80,00 € | Μετάβαση & Επιστροφή |
| Τιμή Δωματίου | 15,00 € | ανά ημέρα |

**10. Στον πίνακα που ακολουθεί αφαιρέστε όλα τα περιγράμματα.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΟΛΕΙΟΥ:** | | **38.530 €** |

**11. Στον πίνακα που ακολουθεί βάλτε περίγραμμα παντού, διπλής γραμμής πλάτους ¾ στ και χρώματος της επιλογής σας.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΟΛΕΙΟΥ:** | | **38.530 €** |

**12. Στον πίνακα που ακολουθεί, βάλτε σκίαση στην πρώτη και τελευταία γραμμή, γκρι 10%.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΟΛΕΙΟΥ:** | | **38.530 €** |

**13. Στον πίνακα που ακολουθεί εφαρμόστε περίγραμμα εξωτερικό, διπλής γραμμής ½ στ. και χρώματος μπλε:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΟΛΕΙΟΥ:** | | **38.530 €** |

**14. Στην αρχή του δεύτερου κελιού της πρώτης γραμμής του πίνακα που ακολουθεί, εισάγετε το σύμβολο του τηλεφώνου.**

**15. Ταξινομήστε τον πίνακα που ακολουθεί, σύμφωνα με τα ποσά της δεύτερης στήλης, σε φθίνουσα ταξινόμηση.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 170 € | 4.420 € |
| 170 € | 4.760 € |
| 170 € | 5.100 € |

**16. Ταξινομήστε τον πίνακα που ακολουθεί πρώτα κατά το επώνυμο της πρώτης στήλης και μετά κατά το όνομα της δεύτερης.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΟΝΟΜΑ** |
| ΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ |
| ΑΛΕΞΙΟΥ | ΓΕΩΡΓΙΟΣ |
| ΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΙΩΑΝΝΗΣ |
| ΑΛΕΞΙΟΥ | ΑΝΤΙΓΟΝΗ |

**17. Στον πίνακα που ακολουθεί εφαρμόστε αυτόματη μορφοποίηση της επιλογής σας:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΟ** | **ΟΝΟΜΑ** |
| ΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ |
| ΑΛΕΞΙΟΥ | ΓΕΩΡΓΙΟΣ |
| ΓΕΩΡΓΙΟΥ | ΙΩΑΝΝΗΣ |
| ΑΛΕΞΙΟΥ | ΑΝΤΙΓΟΝΗ |

**18. Στον πίνακα που ακολουθεί δώστε ίση κατανομή πλάτους στις στήλες και ίση κατανομή ύψους στις γραμμές:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟΥ** | **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 90 € | 170 € | 4.420 € |
| 90 € | 170 € | 4.760 € |
| 90 € | 170 € | 5.100 € |

**19. Προσαρμόστε αυτόματα τον πίνακα που ακολουθεί, στα περιεχόμενα**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 170 € | 4.420 € |
| 170 € | 4.760 € |
| 170 € | 5.100 € |

**20. Προσαρμόστε αυτόματα τον πίνακα που ακολουθεί, στο παράθυρο**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΤΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΑΞΗΣ** |
| 170 € | 4.420 € |
| 170 € | 4.760 € |
| 170 € | 5.100 € |