**1η ΕΝΟΤΗΤΑ : Υλικό & Εφαρμογές Υπολογιστών**

Έρευνα για τον υπολογιστή που θέλω να αγοράσω

* Επισκέπτομαι ένα κατάστημα πώλησης ηλεκτρονικών υπολογιστών (π.χ. <https://www.kotsovolos.gr/computing> <https://www.kotsovolos.gr/pages/mathitis>

ή Πλαίσιο κτλ)

* Ψάχνω για έναν υπολογιστή **Laptop** και για έναν **Desktop**. Διαθέτω **800-1000 ευρώ** περίπου για να καλύψω αυτήν την αγορά.
* Συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα
* Στο τέλος επιλέγω τον καλύτερο υπολογιστή ανάλογα με τις ανάγκες μου και τεκμηριώνω-αιτιολογώ την επιλογή μου.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Desktop (Επιτραπέζιος) |  | |
| Φωτογραφία 1 | Κ.Μ.Ε (επεξεργαστής) |  |
| Μνήμη : |  |
| Σκληρός Δίσκος |  |
| Ταχύτητα: |  |
| Κάρτα Γραφικών: |  |
| Λειτουργικό Σύστημα: |  |
| Φωτογραφία 2 | Κ.Μ.Ε (επεξεργαστής) |  |
| Μνήμη : |  |
| Σκληρός Δίσκος |  |
| Ταχύτητα: |  |
| Κάρτα Γραφικών: |  |
| Λειτουργικό Σύστημα: |  |
| Laptop (Φορητός) |  | |
| Φωτογραφία 1 | Κ.Μ.Ε (επεξεργαστής) |  |
| Μνήμη : |  |
| Σκληρός Δίσκος |  |
| Ταχύτητα: |  |
| Κάρτα Γραφικών: |  |
| Λειτουργικό Σύστημα: |  |
| Φωτογραφία 2 | Κ.Μ.Ε (επεξεργαστής) |  |
| Μνήμη : |  |
| Σκληρός Δίσκος |  |
| Ταχύτητα: |  |
| Κάρτα Γραφικών: |  |
| Λειτουργικό Σύστημα: |  |

Τελικά ποιον υπολογιστή αποφάσισα να αγοράσω και γιατί;

Αποφάσισα να……………………………………………………………………..