



Τάξη Β**Μάθημα 8ον****Άσκηση 1**

Στο φύλλο 1 στο Excel να δημιουργήσετε τον παρακάτω πίνακα:

| | A | B | C | D | E | F | G |
|---|--------------------|----|----|----|----|--------|---|
| 1 | ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΦΟΥΣΤΑΝΗΣ | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | A1 | B1 | B2 | Γ1 | ΣΥΝΟΛΟ | |
| 5 | ΑΓΟΡΙΑ | 12 | 8 | 10 | 10 | | |
| 6 | ΚΟΡΙΤΣΙΑ | 13 | 8 | 6 | 12 | | |
| 7 | ΣΥΝΟΛΟ | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |

- Ο τίτλος έχει μέγεθος 22, ενώ τα υπόλοιπα έχουν μέγεθος 12
Επιλέγουμε τον τίτλο δηλαδή το κελί **A1** και επιλέγουμε $size=22$. Επιλέγουμε την ορθογώνια περιοχή κελιών **A4:F7** και $size=12$
- Με την χρήση κατάλληλων συναρτήσεων βρείτε τα σύνολα.
Στο κελί B7 εισάγουμε τον τύπο $SUM(B5:B6)$. Αυτό γίνεται: Πατάμε στο κελί B7 και πληκτρολογούμε $=B5+B6$ ή $=SUM(B5:B6)$ ή κλικ στο εργαλείο  άθροισμα και σημαδεύουμε τα κελιά B5 μέχρι B6.
Το ίδιο κάνουμε και στα κελιά C7, D7, E7 της 7ης γραμμής του φύλλου.
Αντίστοιχα ενεργούμε και στο κελί F5 όπου τοποθετούμε το άθροισμα των κελιών $B5+C5+D5+E5$ ή την συνάρτηση $sum(B5:E5)$
- Συγχωνεύστε τα κελιά A1 μέχρι F1 και εν τέλει στοιχίστε το περιεχόμενο στο κέντρο.
Πρώτα απ' όλα συγχώνευση σημαίνει την μετατροπή των παραπάνω κελιών A1, B1, C1, D1 και F1 σε ένα κελί με όνομα A1 που το πλάτος του θα είναι όσο και το συνολικό πλάτος των κελιών που συγχωνεύουμε. Αυτό γίνεται: Επιλέγουμε τα κελιά A1, B1, C1, D1 και F1 και πατάμε το πλήκτρο 
- Επιλέξτε έντονη γραφή, στοιχίση (στήλη A αριστερή, στήλες B, C, D, E στο κέντρο και στήλη F δεξιά στοιχίση.
Επιλέγουμε στήλη A πατώντας στο τίτλο της στήλης «A» και μετά
- Μετονομάστε το φύλλο σε άσκηση 1
Διπλό κλικ πάνω στο όνομα του φύλλου «φύλλο 1» και πληκτρολόγηση νέου ονόματος «**άσκηση1**»

Άσκηση 2

Στο ίδιο αρχείο αλλά στο φύλλο εργασίας 2 δημιουργείτε τον παρακάτω πίνακα:

| | A | B | C | D | E | F |
|---|----------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|--------|
| 1 | 3ο Ενιαίο Λύκειο Θεσσαλονίκης | | | | | |
| 2 | Κατάσταση Απουσιών Α' τετραμήνου | | | | | |
| 3 | | Οκτώβριος | Νοέμβριος | Δεκέμβριος | Ιανουάριος | Σύνολο |
| 4 | Αργυρίου | 14 | 18 | 12 | 9 | |
| 5 | Δαλάπα | 21 | 16 | 11 | 10 | |
| 6 | Δούμας | 11 | 13 | 17 | 13 | |
| 7 | Καπερώνης | 10 | 10 | 10 | 12 | |
| 8 | | | | | | |

1. Ο τίτλος έχει μέγεθος 16, ο υπότιτλος 14 ενώ τα υπόλοιπα έχουν μέγεθος 12.
2. Στοιχίστε τον τίτλο στο κέντρο, συγχωνεύοντας τα κελιά A1 έως F1.
3. Συγχωνεύστε τα κελιά **A2:F2** και στοιχίστε τον υπότιτλο στο κέντρο με έντονη γραφή.
4. Επιλέξτε έντονη γραφή, στοίχιση στο κέντρο τα κελιά **B3:F3**. Επιλέξτε έντονη γραφή και αριστερή στοίχιση στα κελιά **A4:A7**. Τέλος επιλέξτε έντονη γραφή και δεξιά στοίχιση για τα κελιά **B4:F7**.
5. Με την χρήση των κατάλληλων συναρτήσεων βρείτε τα σύνολα όπου χρειάζεται.
6. Μετονομάστε το Φύλλο 2 σε ΑΣΚΗΣΗ 1

Να απαντηθεί η άσκηση 2 κατά τον τρόπο που έχει απαντηθεί η άσκηση 2