



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Β' ΤΑΞΗ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 8.1

ΤΜΗΜΑ:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

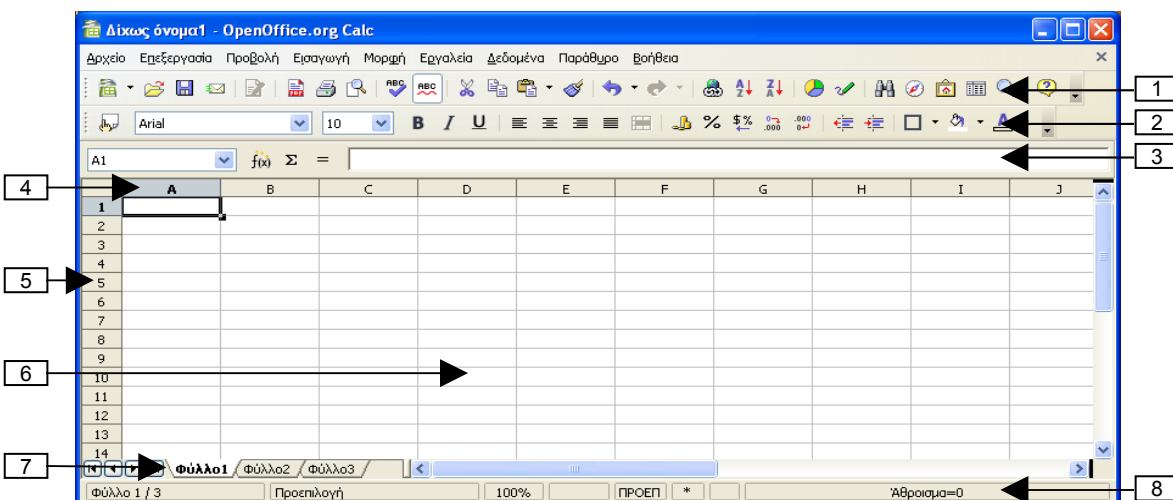


Λέξεις Κλειδιά

- Κελί
- Φύλλο
- Γραμμή
- Διεύθυνση Κελιού
- Στήλη
- Περιοχή Κελιών

Ελέγγω τις γνώσεις μου

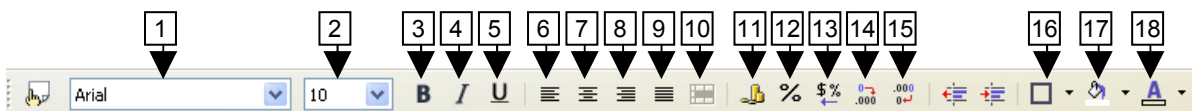
1. Αντιστοιχίστε τα αριθμημένα στοιχεία του παραθύρου του OpenOffice.Calc με την περιγραφή τους (Βάλτε τον αριθμό στο αντίστοιχο τετράγωνο)



- Γραμμή εργαλείων μορφοποίησης
- Καρτέλες φύλλων εργασίας
- Περιοχή φύλλου εργασίας
- Γραμμή κατάστασης

- Γραμμή Τύπων
- Επικεφαλίδες Γραμμών
- Γραμμή εργαλείων βασική
- Επικεφαλίδες Στηλών

2. Αντιστοιχίστε τα κουμπιά της γραμμής εργαλείων μορφοποίησης με την σωστή περιγραφή (Βάλτε τον αριθμό στο αντίστοιχο τετράγωνο).



- Όνομα γραμματοσειράς
- Στοίχιση Δεξιά
- Έντονα
- Μορφή Αριθμού: Ποσοστό
- Υπογράμμιση
- Περιγράμματα
- Κεντράρισμα Οριζοντίως
- Μορφή Αριθμού: Γενική
- Χρώμα Φόντου

- Μέγεθος γραμματοσειράς
- Στοίχιση Αριστερά
- Χρώμα Γραμματοσειράς
- Συγχώνευση Κελιών
- Μορφή Αριθμού: Διαγραφή Δεκαδικού
- Πλάγια
- Μορφή Αριθμού: Νομισματική
- Πλήρης Στοίχιση
- Μορφή Αριθμού: Προσθήκη Δεκαδικού



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Β' ΤΑΞΗ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 8.1

3. Επιλέξτε την σωστή απάντηση:

- Πόσες γραμμές έχει ένα υπολογιστικό φύλλο;
 - 256
 - 32000
 - 65536
- Πόσες στήλες έχει ένα υπολογιστικό φύλλο;
 - 256
 - 1024
 - 32000
- Πόσα φύλλα έχει ένα νέο αρχείο στην εφαρμογή υπολογιστικού φύλλου;
 - 1
 - 3
 - 16
- Όταν σε ένα κελί εμφανίζονται διέσεις όπως στην περίπτωση της διπλανής εικόνας σημαίνει ότι:
 - Στο κελί έχει καταχωρηθεί λάθος τιμή
 - Το κελί περιέχει αριθμό αλλά το πλάτος είναι μικρό και δεν χωράει
 - Το κελί περιέχει κείμενο αλλά το πλάτος είναι μικρό και δεν χωράει
- Για να αποκτήσει μία στήλη το βέλτιστο πλάτος της ώστε να χωρούν ακριβώς τα περιεχόμενα στα κελιά της κάνουμε διπλό κλικ
 - Στην επικεφαλίδα της
 - Στο διαχωριστικό των επικεφαλίδων
 - Σε οποιοδήποτε κελί της
- Για να αποθηκεύσω τις αλλαγές που έχω κάνει σε ένα αρχείο υπολογιστικού φύλλου επιλέγω
 - Αρχείο→Αποθήκευση ως
 - Αρχείο→Αποθήκευση
 - Αρχείο→Άνοιγμα
- Η εισαγωγή νέων στηλών γίνεται
 - Αριστερά από την επιλεγμένη στήλη
 - Δεξιά από την επιλεγμένη στήλη
 - Είτε δεξιά είτε αριστερά από την επιλεγμένη στήλη.
- Για να διαγράψω μία στήλη την επιλέγω και
 - Πατώ Delete
 - Πατώ BackSpace
 - Κάνω δεξί κλικ πάνω της και επιλέγω Διαγραφή Στηλών
- Για να διαγράψω τα περιεχόμενα μίας γραμμής την επιλέγω και
 - Πατώ Delete
 - Πατώ BackSpace
 - Κάνω δεξί κλικ πάνω της και επιλέγω Διαγραφή Γραμμών
- Για να επιλέξω μία στήλη
 - Κάνω Διπλό κλικ σε οποιοδήποτε κελί της
 - Σύρω το ποντίκι από το πρώτο μέχρι το τελευταίο κελί της
 - Κάνω απλό κλικ στην επικεφαλίδα της

	A	B
1	###	
2		

4. Στην διπλανή εικόνα σκιαστείτε τα ακόλουθα κελιά και περιοχές κελιών:

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

- Το κελί **A9**
- Την περιοχή κελιών **B2:D2**
- Την περιοχή κελιών **A3:A6**
- Την περιοχή κελιών **C4:D6**