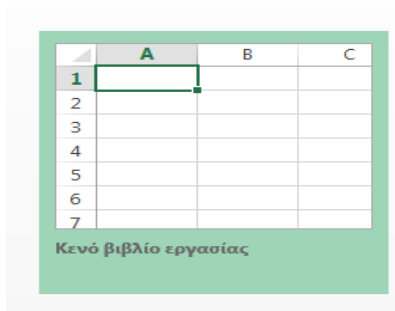


## Κεφάλαιο 47: Άλλοι τύποι Γραφημάτων Φύλλο Εργασίας



**Βήμα 1ο:** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Microsoft Excel , το οποίο υπάρχει στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή σας.

**Βήμα 2ο:** Κάντε κλικ στην επιλογή «Κενό βιβλίο εργασίας».



**Βήμα 3ο:** Προκειμένου να αρχίσουμε να φτιάχνουμε τον πίνακα με τα δεδομένα μας, επιλέξτε το κελί **A1** και γράψτε μέσα του «Δεκατιανό».

	A	B
1	Δεκατιανό	
2		
3		
.		

**Βήμα 4ο:** Επιλέξτε το κελί **B1** και γράψτε μέσα του «Πλήθος Μαθητών».

	A	B
1	Δεκατιανό	Πλήθος Μαθητών
2		
3		
.		

**Βήμα 5ο:** Εισαγάγετε τα δεδομένα για το «Δεκατιανό» και για το «Πλήθος Μαθητών», όπως τα βλέπετε παρακάτω. Προσέξτε τη θέση των δεδομένων στα κελιά!

	A	B	C
1	Δεκατιανό	Πλήθος Μαθητών	
2	Κουλούρι	25	
3	Τυρόπιτα	47	
4	Κρουασάν	36	
5	Τοστ	44	
6	Άλλο	13	
7			

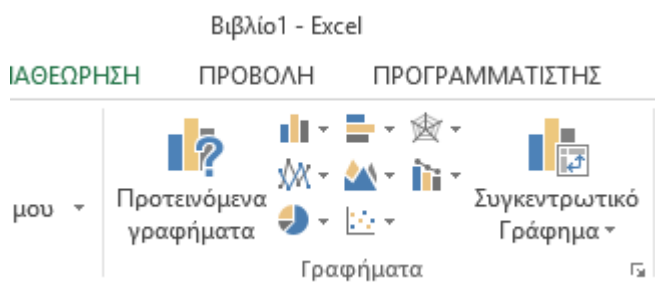
**Βήμα 6ο:** Επιλέξτε όλα τα δεδομένα που εισαγάγαμε, κάνοντας κλικ στο κελί A1 και κρατώντας το πατημένο μέχρι και το κελί B6.

	A	B	C
1	Δεκατιανό	Πλήθος Μαθητών	
2	Κουλούρι	25	
3	Τυρόπιτα	47	
4	Κρουασάν	36	
5	Τοστ	44	
6	Άλλο	13	
7			
8			

**Βήμα 7ο:** Κάντε κλικ στην καρτέλα «ΕΙΣΑΓΩΓΗ».

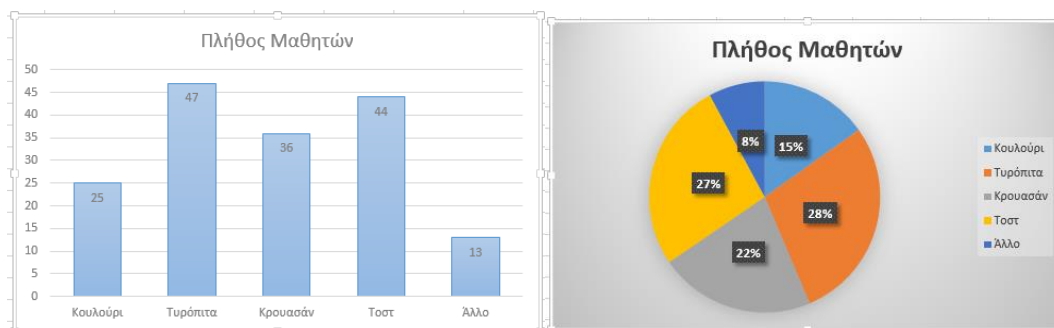


**Βήμα 8ο:** Κάντε κλικ στην επιλογή «Προτεινόμενα γραφήματα» και διαλέξτε ένα απ' αυτά που προτείνονται.



*Με βάση όσα είπαμε στο μάθημα, συμφωνείτε με τις «προτάσεις του λογισμικού;»*

**Βήμα 9ο:** Μπορείτε να κάνετε αλλαγές στα γραφήματα, π.χ. να «εμφανίσετε» και τα αντίστοιχα ποσοστά στην πίτα;



### **Συζητώ με τον διπλανό μου:**

*Ποιο δεκατιανό προτιμούν οι περισσότεροι μαθητές;*

*Ποιο δεκατιανό προτιμούν οι λιγότεροι μαθητές;*