

EXCEL Άσκηση

1. Δημιουργήστε το πιο κάτω υπολογιστικό φύλλο.
Το πλάτος των στηλών A, B, C, D και E να γίνει 15.

	A	B	C	D	E
1	ΕΤΟΣ	έτος 2017	έτος 2018	έτος 2019	
2	ΕΣΟΔΑ	10000	13000	14000	
3	ΕΞΟΔΑ	9000	11000	10000	
4					

2. Προσθέστε τη λέξη «Διαφορά» κάτω από τα «**ΕΞΟΔΑ**» (κελί A4).
3. Στα κελιά B4, C4 και D4 υπολογίστε τις διαφορές μεταξύ εσόδων και εξόδων.
4. Στο κελί E1 γράψτε τη φράση «Μέσος όρος».
5. Στα κελιά E2 και E3 υπολογίστε τους μέσους όρους εσόδων και εξόδων αντίστοιχα.
6. Εισάξτε παχύ περίγραμμα γύρω από τον πίνακα και πιο λεπτό ανάμεσα στα κελιά.
7. Εμφανίστε το σύμβολο του ευρώ (€) δίπλα από τα αναγραφόμενα ποσά.
8. Φροντίστε ώστε στα ποσά να μην εμφανίζονται καθόλου δεκαδικά ψηφία.
9. Οι χρονολογίες (κελιά B1, C1 και D1) να γίνουν με έντονη γραφή, πλάγια γραφή, μέγεθος γραμματοσειράς 16 και δεξιά στοίχιση.
10. Μετατρέψτε σε έντονη γραφή τις λέξεις «**ΕΣΟΔΑ**» και «**ΕΞΟΔΑ**».
11. Το περιεχόμενο των κελιών B4, C4 και D4 να γίνει με κόκκινο χρώμα και έντονη γραφή.
12. Το περιεχόμενο των κελιών E2 και E3 να γίνει με μπλε χρώμα και έντονη γραφή.
13. Προσθέστε σκίαση χρώματος μπλε ανοικτό στα κελιά A4 και E1.
14. Δημιουργήστε ένα γράφημα επιλέγοντας την περιοχή **A1:D3** με τα πιο κάτω χαρακτηριστικά.
 - a) Επιλέξτε τύπο γραφήματος **Στήλης (Column – 3D Clustered column)**.
 - b) Προσθέστε τον τίτλο **ΕΣΟΔΑ-ΕΞΟΔΑ**
 - c) Εφαρμόστε στον τίτλο γραμματοσειρά **Calibri**, μέγεθος **14** στιγμών, χρώμα στα γράμματα **κόκκινο** και σκίαση χρώματος **πράσινο ανοικτό**.
 - d) Τοποθετήστε το υπόμνημα στα δεξιά του γραφήματος.
 - e) Εφαρμόστε στο υπόμνημα γραμματοσειρά **Comic Sans MS**, μέγεθος **12** στιγμών, Χρώμα γραμμάτων **μπλε σκούρο** και σκίαση χρώματος **πορτοκαλί**.
15. Τοποθετήστε το γράφημα κάτω από τον πίνακα.
16. Επίσης το γράφημα να εμφανίζεται και σε νέο φύλλο εργασίας με το όνομα «ΓΡΑΦΗΜΑ».
17. Φυλάξτε την άσκηση.
18. Αναρτήστε την άσκηση στην ομάδα σας στο MS-Teams ή στείλτε την στο email του καθηγητή σας.