

Άσκηση 1

1. Δημιουργήστε ένα αρχείο excel και αποθηκεύστε το με την ονομασία ΑΣΚΗΣΗ_1.xlsx
2. Μετονομάστε το Φύλλο 1 σε ΑΣΚΗΣΗ 1 και διαγράψτε τα υπόλοιπα δύο φύλλα
3. Εισάγετε τον παρακάτω πίνακα με τα δεδομένα και τις μορφοποιήσεις που δίνονται

ΜΗΝΕΣ	ΕΣΟΔΑ	ΕΞΟΔΑ				ΥΠΟΛΟΙΠΟ
		ΡΟΥΧΑ	ΦΑΓΗΤΟ	ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗ	ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ	
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ	900	350	185	100	70	
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	1200	120	200	120	80	
ΜΑΡΤΙΟΣ	1200	320	140	150	100	
ΑΠΡΙΛΙΟΣ	880	80	100	80	60	
ΜΑΙΟΣ	900	50	120	115	100	
ΙΟΥΝΙΟΣ	999	320	150	200	150	
ΙΟΥΛΙΟΣ	665	0	100	182	350	
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ	800	110	98	111	300	
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ	750	200	110	120	110	
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ	750	60	90	85	80	
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ	850	0	95	90	65	
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	1000	310	125	300	300	
Μ.Ο.						
ΣΥΝΟΛΟ						

Υπολογίστε τα ζητούμενα αποτελέσματα με τη χρήση των αντίστοιχων συναρτήσεων του excel:

- A. Το ΥΠΟΛΟΙΠΟ κάθε μήνα
- B. Το Μέσο Όρο των ΕΣΟΔΩΝ, των ΕΞΟΔΩΝ και του ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ με χρήση της συνάρτησης AVERAGE()
- Γ. Το Σύνολο των ΕΣΟΔΩΝ, των ΕΞΟΔΩΝ και του ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ με χρήση της συνάρτησης SUM()