



## Θέμα 2<sup>ο</sup> (5 μον):

Πληκτρολογήστε τα παρακάτω δεδομένα σε ένα αρχείο Excel στο πρώτο φύλλο:

	A	B	C	D	E
1					
2	<b>ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΑ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ</b>				
3	<b>Ένοικος</b>	<b>Ασανσέρ</b>	<b>Καθαριότητα</b>	<b>ΔΕΗ</b>	<b>Αποθεματικό (μηνός)</b>
4					
5	Κούρου	20,0 €	15,0 €	15,0 €	10,0 €
6	Βασιλειάδου	30,0 €	15,0 €	20,0 €	10,0 €
7	Μανίκας	30,0 €	15,0 €	25,0 €	10,0 €
8	Ανδρεάδης	15,0 €	15,0 €	10,0 €	10,0 €

- Μορφοποιήστε τον πίνακα σύμφωνα με την εικόνα (συγχωνεύσεις, στοιχίσεις, περιγράμματα), χρησιμοποιώντας γραμματοσειρά Arial και μέγεθος γραμμάτων 10 στ. Όλοι οι αριθμοί να εμφανίζονται σε ευρώ (€).
- Στη στήλη F να υπολογιστούν τα συνολικά κοινόχρηστα για κάθε ένοικο χωριστά, με τη χρήση συνάρτησης.
- Στα κελιά B10 και C10 να εμφανιστούν τα περισσότερα χρήματα για ασανσέρ και τα λιγότερα χρήματα για καθαριότητα αντίστοιχα, με τη χρήση συναρτήσεων.
- Στο κελί D10 να υπολογιστεί ο μέσος όρος των κοινοχρήστων για ΔΕΗ, με τη χρήση συνάρτησης.
- Αν ο στόχος του κάθε ενοίκου ήταν να μην ξεπεράσει τα 90€, στα κελιά G5-G8 να υπολογιστεί πόσο απέχει ο κάθε ένοικος από το στόχο του.
- Να γίνει γραφική παράσταση για τα κοινόχρηστα για Καθαριότητα και ΔΕΗ του κάθε ενοίκου σε μορφή στηλών. Το γράφημα να έχει τίτλο 'ΧΡΗΜΑΤΑ', στο υπόμνημα να εμφανίζονται τα ονόματα των ενοίκων και επάνω σε κάθε στήλη να εμφανίζεται και η αντίστοιχη τιμή.
- Να ταξινομηθούν τα κελιά από το A5 μέχρι το F8 με βάση τα χρήματα για τη ΔΕΗ, σε φθίνουσα σειρά.
- Να γίνει προετοιμασία για εκτύπωση του πίνακα και του γραφήματος σε μία μόνο σελίδα, με κεφαλίδα του εγγράφου το ονοματεπώνυμο, τον αριθμό μητρώου σας και το τμήμα σας.

Μορφοποίηση Πίνακα	Συνολικά κοινόχρηστα	Περισσότερα, Λιγότερα χρήματα	Μέσος όρος	Απόσταση από στόχο	Γράφημα	Ταξινόμηση	Εκτύπωση
/0.5	/0.5	/1.0	/0.5	/0.5	/1.0	/0.5	/0.5