

Microsoft excel-4

Κεφάλαιο 8-Επεξεργασία Δεδομένων-Υπολογιστικά Φύλλα MS Excel

Δραστηριότητα

Ανοίξτε ένα βιβλίο εργασίας excel και αποθηκεύστε το, μέσα στο φάκελο σας με το όνομα **excel-4**.

Να λυθεί η άσκηση με την χρήση των συναρτήσεων **άθροισμα, μέσος όρος, ελάχιστος, μέγιστος, αφαίρεση**. Επίσης να μορφοποιηθεί ο πίνακας με χρήση του υπομενού **“Περιγράμματα”** ώστε να έχετε το παρακάτω αποτέλεσμα.

	A	B	C	D	E
1	ΜΗΝΙΑΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΑΜΕΙΟΥ				
2					
3	ΕΣΟΔΑ			ΕΞΟΔΑ	
4	ΑΠΟ			ΓΙΑ	
5	ΠΩΛΗΣΕΙΣ	26.412,33 €		ΑΜΟΙΒΕΣ ΠΡΟΣ/ΚΟΥ	3.521,64 €
6	ΕΠΙΤΑΓΕΣ	997,80 €		ΔΕΗ	997,80 €
7	ΣΥΝ/ΚΕΣ	293,47 €		ΟΤΕ	293,47 €
8	ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	586,94 €		ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ	674,98 €
9					
10	ΣΥΝΟΛΟ	=SUM(B5:B8)		ΣΥΝΟΛΟ	=SUM(E5:E8)
11					
12	ΜΕΓΙΣΤΟ	=MAX(B5:B8)		ΜΕΓΙΣΤΟ	=MAX(E5:E8)
13	ΕΛΑΧΙΣΤΟ	=MIN(B5:B8)		ΕΛΑΧΙΣΤΟ	=MIN(E5:E8)
14	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	=AVERAGE(B5:B8)		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	=AVERAGE(E5:E8)
15					
16	ΚΕΡΔΟΣ	=B10-E10			

Αποτέλεσμα:

	A	B	C	D	E
1	ΜΗΝΙΑΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΑΜΕΙΟΥ				
2					
3	ΕΣΟΔΑ			ΕΞΟΔΑ	
4	ΑΠΟ			ΓΙΑ	
5	ΠΩΛΗΣΕΙΣ	26.412,33 €		ΑΜΟΙΒΕΣ ΠΡΟΣ/ΚΟΥ	3.521,64 €
6	ΕΠΙΤΑΓΕΣ	997,80 €		ΔΕΗ	997,80 €
7	ΣΥΝ/ΚΕΣ	293,47 €		ΟΤΕ	293,47 €
8	ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	586,94 €		ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ	674,98 €
9					
10	ΣΥΝΟΛΟ	<u>28.290,54 €</u>		ΣΥΝΟΛΟ	<u>5.487,89 €</u>
11					
12	ΜΕΓΙΣΤΟ	26.412,33 €		ΜΕΓΙΣΤΟ	3.521,64 €
13	ΕΛΑΧΙΣΤΟ	293,47 €		ΕΛΑΧΙΣΤΟ	293,47 €
14	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	7.072,64 €		ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ	1.371,97 €
15					
16	ΚΕΡΔΟΣ	<u>22.802,65 €</u>			