

Άσκηση στα Λογιστικά Φύλλα (Τιμολόγιο Βιβλιοπωλείου)

Στυλιάδης Κων/νος

Φλώρινα, Νοέμβριος 2004

Να δημιουργήσετε ένα βιβλίο εργασίας στο Excel με όνομα «**Τιμολόγιο Βιβλιοπωλείου**», όπως στο υπόδειγμα, όπου θα καταχωρήσετε στοιχεία για 5 είδη βιβλιοπωλείου.

Η Καθαρή Αξία υπολογίζεται ως το γινόμενο της Ποσότητας επί την Τιμή Μονάδας. Η Συνολική Αξία υπολογίζεται ως το άθροισμα της Καθαρής Αξίας και της Αξίας ΦΠΑ. Ο ΦΠΑ μπορεί να πάρει διάφορες τιμές.

Η Έκπτωση είναι ίση με 10% αν η Συνολική Αξία είναι μεγαλύτερη από 30 € αλλιώς είναι ίση με 0%. Η Τελική Αξία είναι ίση με τη διαφορά Συνολική Αξία μείον Ποσό Έκπτωσης.

Τέλος, θα υπολογίσετε γι' όλες τις τιμές τα συνολικά αθροίσματα, τον μέσο όρο, την μέγιστη και την ελάχιστη τιμή.

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΒΙΒΛΙΟΠΩΛΕΙΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΑΡΙΘΜ. ΠΑΡΑΣΤ.

7/1/2004
180

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
ΑΦΜ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
022334455

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ	ΕΚΠΤΩΣΗ	ΠΟΣΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΤΕΛΙΚΗ ΑΞΙΑ
1	ΒΙΒΛΙΑ	2	15,40	30,80	4	1,23	32,03	10	3,20	28,83
2	ΤΕΤΡΑΔΙΑ	10	1,20	12,00	16	1,92	13,92	0	0,00	13,92
3	ΣΤΥΛΟ	5	1,50	7,50	12	0,90	8,40	0	0,00	8,40
4	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΙ	25	2,70	67,50	16	10,80	78,30	10	7,83	70,47
5	ΜΟΛΥΒΙΑ	20	0,70	14,00	8	1,12	15,12	0	0,00	15,12
	ΣΥΝΟΛΑ			131,80		15,97	147,77		11,03	136,74
	ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ			26,36		3,19	29,55		2,21	27,35
	ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			67,50		10,80	78,30		7,83	70,47
	ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			7,50		0,90	8,40		0,00	8,40