

Corso di Laurea in Lingue letterature e studi interculturali

Laboratorio di Informatica, a.a. 2010-2011. Primo semestre

Esercitazione OpenOffice Calc

1. *Apri un nuovo foglio elettronico con OpenOffice CALC.*
2. *Costruisci le tabelle seguenti e applica le formule richieste*

Si tenga presente che ogni singola cella può contenere TESTO, VALORI o FORMULE. I valori possono essere espressi in quantità oppure in da. Associare il formato corretto a ciascun gruppo di celle.

Addizione

	gennaio	febbra	marzo	Totale primo trimestre
Punto vendita1	12560,00	13440,00	11378,00	
Punto vendita2	6796,00	4909,00	7899,00	
Punto vendita3	98086,00	87769,00	56878,00	
Totale mensile				

Sottrazione

	prezzo	sconto	totale
bene1	€ 132,00	€ 25,30	
bene2	€ 167,50	€ 5,20	
bene3	€ 190,00	€ 18,10	
totale			

	prezzo	sconto	totale
bene1	€ 132,00	16,00%	
bene2	€ 167,50	20,00%	
bene3	€ 190,00	35,00%	
totale			

Moltiplicazione

	quantità	prezzo	totali
bene1	123,00	5670	
bene2	234,00	290	
bene3	345,00	378	
totale			

Moltiplicazione per uno stesso numero

Prezzo unitario: 295,00

	quantità	totali
bene1	123,00	
bene2	234,00	
bene3	345,00	
totale		

ta e/o ora

Divisione

	km	giorni	Km/gg
giorno1	13450	931	
giorno2	19300	128	
giorno3	11200	311	
totali			

3. Creazione di un grafico

Data la seguente tabella creare un istogramma o grafico a linea

anno	residenti
1999	15.350
2000	18.999
2001	35.990
2002	92.380
2003	190.890
2004	99.890
2005	98.589
2006	10.980
2007	898.879
2008	98.899
2009	349.098
2010	48.979

4. *Disporre i dati in ordine crescente rispetto ai residenti*

5. *Recupero dati ISTAT e creazione di un grafico*

Ricerca dei dati ufficiali pubblicati sul sito: <http://demo.istat.it/index.html>

- andare alla sezione “Cittadini stranieri”
- scegliere un anno e un comune italiano
- recuperare i dati della popolazione residente straniera relativi al comune scelto
- creare un grafico a torta in cui siano riportati i dati recuperati.