

Ese 4 (funzione somma -formula)

Nello schema è stata costruita una tabella che rappresenta l'andamento mensile delle vendite dei testi di una casa editrice, divisi per tipo. Dopo aver creato una nuova tabella inserire a piacere gli importi in euro relativi ai vari mesi e sommarli in totali. Realizzare un grafico relativo alle vendite effettuate nel mese di marzo

	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Totali
Università					
Scuole superiori					
Scuole Medie					
Scuole Elementari					
Altri					

Ese 5 (Applicazione blocca celle \$)

Calcolare l'interesse prodotto da una serie di capitali, investiti per 115 gg, ad un tasso del 3,50% (utilizzare l'applicazione \$ per bloccare i dati costanti)

Ese 6 (funzione se)

In una tabella sono riportate le vendite effettuate dai vari agenti di zona della nostra azienda, la provvigione degli agenti dipende dal loro volume di affari che è così suddiviso:

pari al 10% per fatture fino a €. 50.000,00

pari al 12% per fatturati superiori

Vogliamo che excel automaticamente analizzi la colonna dei volumi e produca in una colonna il calcolo esatto della provvigione.

Ese 7 (cerca.vert) es. = cerca.vert(a20;a1:d17;4)

In una tabella vengono sintetizzati i risultati della vendita di alcuni prodotti alimentari determinare in modo immediato la quantità venduta di uno specifico prodotto

Ese 8 (funzione se; applicazione blocca celle; calcolo della data)

In un archivio delle fatture insolute (non rimosse) da parte di un'azienda, si decide di compiere un'azione legale per le fatture non pagate da oltre 60 giorni, per le rimanenti si vuole effettuare una telefonata di sollecito. Si costruisca in excel un sistema automatico di segnalazione fatture.

Criteri di segnalazione: soglia: 60gg data:18/11/2008

Funzioni e applicazione utilizzate:

Ese 9 (funzione cerca.orizz)

es.= cerca.orizz("cuscinetti";d15:f19;4)

ASSI	CUSCINETTI	BULLONI
1	12	45
2	345	67
3	444	90
4	4467	679000

Ese 10 (formattazione condizionale)

codice	descrizione	giacenza	valore
1	alfa	12	5900
2	beta	90	34666
3	gamma	8	89000
4	delta	89	123000
5	delta	78	123000
6	delta	777	123000

