

Excel задатак

Задатак за израду

- Од задатих података формирати табелу са заглављем и одабрати изглед по избору,
- Додати колону „Износ“ у којој ће бити приказана цена остварене продаје,
- Додати ред „Укупно“ и израчунати укупну остварену продају,
- Омогућити опцију филтрирања колона,
- Форматирати колоне „Цена“ и „Износ“ са приказом валуте „RSD“,
- Сортирати табелу по колони „Датум продаје“ почев од најскоријег датума,
- Користећи функцију SUMIF израчунати укупну остварену продају за Београд, Нови Сад и Ниш,
- Користећи функцију COUNTIF приказати остварени број продаја за Николу, Марију и Јелену,
- Користећи MIN и MAX функцију приказати најмању и највећу остварену продају,
- Користећи функцију AVERAGE приказати просечну вредност продаје,

Продавац	Град	Датум продаје	Купац	Производ	Количина	Цена
Никола	Београд	30/09/2021	Ана	Телевизор	8	34900
Јелена	Београд	09/07/2021	Софија	Звучник	7	4900
Предраг	Нови Сад	22/06/2021	Лазар	Телефон	6	69000
Милица	Ниш	01/10/2021	Филип	Телевизор	10	34900
Марија	Нови Сад	27/02/2021	Виктор	Телефон	7	69000
Предраг	Нови Сад	31/03/2021	Урош	Телефон	2	69000
Никола	Београд	06/01/2021	Алекса	Камера	2	45000
Никола	Београд	19/11/2021	Уна	Телевизор	2	34900
Стефан	Ниш	09/08/2021	Теодора	Телевизор	2	34900
Милица	Ниш	27/04/2021	Нађа	Камера	7	45000
Марија	Нови Сад	24/09/2021	Коста	Слушалице	7	1900
Предраг	Нови Сад	17/04/2021	Дејан	Камера	7	45000
Стефан	Ниш	09/02/2021	Страхиња	Слушалице	7	1900
Никола	Београд	25/09/2021	Уна	Камера	5	45000
Јелена	Београд	08/07/2021	Софија	Телевизор	4	34900
Марија	Нови Сад	10/02/2021	Филип	Телевизор	3	34900
Предраг	Нови Сад	17/10/2021	Ана	Звучник	3	4900
Јелена	Београд	03/08/2021	Теодора	Звучник	5	4900
Стефан	Ниш	14/08/2021	Урош	Телефон	2	69000
Никола	Београд	09/01/2021	Виктор	Телевизор	9	34900
Милица	Ниш	05/08/2021	Катарина	Телефон	4	69000
Предраг	Нови Сад	02/03/2021	Јован	Камера	7	45000
Милица	Ниш	08/04/2021	Даница	Телевизор	2	34900
Милица	Ниш	01/12/2021	Алекса	Звучник	2	4900
Марија	Нови Сад	26/11/2021	Ана	Камера	10	45000

Функција SUMIF	
Укупна продаја за Београд	
Укупна продаја за Нови Сад	
Укупна продаја за Ниш	

Функција COUNTIF	
Број продаја које је остварио Никола	
Број продаја које је остварио Марија	
Број продаја које је остварио Јелена	

Функције MIN i MAX	
Најмања остварена продаја	
Највећа остварена продаја	

Функција AVERAGE	
Просечан износ продаје	

Word задатак

1. Отворити нови документ у Word и сачувати га у директоријуму Rešenja под именом „1”.
2. Подесити у Word мерне јединице на центиметре.
3. Маргине странице подесити на 2 центиметра са сваке стране и подесити страницу да буде положена.
4. Написати 10 произвољних речи фонтом Arial, величине 10, подвучене.
5. Написати 10 произвољних речи фонтом Times New Roman, величине 13, са десним поравњањем.
6. Написати 10 произвољних речи фонтомTahoma, величине 14, затим боју слова променити у црвену, са црном подлогом испод тих слова.
7. Откуцати речи „Google pretraga” и од тих речи креирати интернет везу, тако да води на интернет адресу www.google.com.
8. Уметнути нумерисање страница тако да се бројеви налазе на врху страница са десне стране.
9. (Табела 3x3, висина ћелије 1 цм, ширина 3 цм. Обојити први ред табеле у жуту боју. Додати још једну колону, у којој ће натпис „Задатак” стајати усправно, позадину обојити у црвено. Текст у ћелијама центрирати као што је дато у задатку.)

