Fisa de lucru 1 Excel

Să creeze urmatoarea foaie de calcul:

Situatia elevilor clasei IX A la sfarsitul anului scolar

Nr.	Numele si prenumele	Media	Media	Media	Abs1	Abs2	Total
crt.		1	2				abs
1.	Popa I. Mircea	6.70	7.45		13	21	
2.	Baican N. Irina	8.35	9.12		17	18	
3.	Apostolache M. Cristi	6.40	6.87		14	11	
4.	Nanu V. Eli	8.25	8.59		8	6	
5.	Cristea D. Silviu	6.50	7.10		5	14	
6.	Alexandru M. Manuel	7.89	7.56		7	9	
7.	Cristuinea M. Sorin	6.50	5.89		13	5	
8.	Mirea C. Mihaela	8.35	8.96		7	5	

- Datele din coloana Nr. Crt. se vor completa cu ajutorul cursorului de umplere
- Datele din coloana Media se vor calcula astfel: (Media 1 + Media 2)/2
- Datele din coloana Total Abs sunt egale cu Abs1 + Abs2
- Sa se calculeze apoi media generala pe clasa (media datelor din coloana Media), Numarul total de absente din semestrul 1 (media datelor din coloana Abs1), Numarul total de absente din semestrul 2 (media datelor din coloana Abs2), Media absentelor (media datelor din coloana (Total abs)
- Sa se sorteze alfabetic datele din tabel. Timp de lucru 15 minute.

Fisa de lucru 1 Excel

Să creeze urmatoarea foaie de calcul:

Situatia elevilor clasei IX A la sfarsitul anului scolar

Nr.	Numele si prenumele	Media	Media	Media	Abs1	Abs2	Total
crt.		1	2				abs
6.	Popa I. Mircea	6.70	7.45		13	21	
7.	Baican N. Irina	8.35	9.12		17	18	
8.	Apostolache M. Cristi	6.40	6.87		14	11	
9.	Nanu V. Eli	8.25	8.59		8	6	
10.	Cristea D. Silviu	6.50	7.10		5	14	
6.	Alexandru M. Manuel	7.89	7.56		7	9	
7.	Cristuinea M. Sorin	6.50	5.89		13	5	
8.	Mirea C. Mihaela	8.35	8.96		7	5	

- Datele din coloana Nr. Crt. se vor completa cu ajutorul cursorului de umplere
- Datele din coloana Media se vor calcula astfel: (Media 1 + Media 2)/2
- Datele din coloana Total Abs sunt egale cu Abs1 + Abs2
- Sa se calculeze apoi media generala pe clasa (media datelor din coloana Media), Numarul total de absente din semestrul 1 (media datelor din coloana Abs1), Numarul total de absente din semestrul 2 (media datelor din coloana Abs2), Media absentelor (media datelor din coloana (Total abs)
- Sa se sorteze alfabetic datele din tabel. Timp de lucru 15 minute.

Fisa de lucru 2 Excel

Să creeze urmatoarea foaie de calcul:

Vanzari produse

(mii lei)

Nr.	Denumire produs	Ian.	Feb.	Mar.	Total
Crt.	Denumii produs	Tuii.	100.	14141.	Total
1.	Apa	1000000	2000001	1000000	
2.	Ulei	2500000	2340000	2000000	
3.	Faina	3000000	845000	790000	
4.	Cartofi	2658000	458000	2000000	
5.	Ceapa	897000	190000	999000	
6.	Zahar	1420000	2000000	1500000	
Medi	a vanzarilor				

- Pe ultima linie se va scrie media vanzarilor in lunile respective.
- In coloana total se va calcula totalul vanzarilor Ian + Feb + Martie.
- Sa se faca graficul asociat tabelului considerand ca domeniu tabelul fara ultima linie.
- Timp de lucru 10 minute.

Fisa de lucru 2 Excel

Să creeze urmatoarea foaie de calcul:

Vanzari produse

(mii lei)

					(11111 101)
Nr.	Denumire produs	Ian.	Feb.	Mar.	Total
Crt.					
7.	Bere	1000000	2000001	1000000	
8.	Ulei	2500000	2340000	2000000	
9.	Faina	3000000	845000	790000	
10.	Cartofi	2658000	458000	2000000	
11.	Ceapa	897000	190000	999000	
12.	Zahar	1420000	2000000	1500000	
Medi	a vanzarilor				

- Pe ultima linie se va scrie media vanzarilor in lunile respective.
- In coloana total se va calcula totalul vanzarilor Ian + Feb + Martie.
- Sa se faca graficul asociat tabelului considerand ca domeniu tabelul fara ultima linie.
- Timp de lucru 10 minute.