Nume produs Cantitate UΜ Pret Valoare nr. 5,3 Roșii 2,3 kg 12,19 1 2 Salata 1 buc 4,6 4,6 3 0,5 1,8 0,875 Ceapa kg Cartofi 1,3 | kg 1,95 4 1,5 5 Cotlet porc 20 36,445 1,85 kg 8,5 17 6 Ciocolata 2 buc 17,5 7 Cafea 0,5 35 kg 8 Biscuiți buc 3,2 3,2 1 9 Mere 1,7 3,5 5,95 kg 10 Alune 0,1 kg 50 5

1. Creați un tabel cu urmatoarea structură:

Fisa 1

2. Salvați registrul de calcul cu numele **Cumpărături**.

3. Adăugați tabelului borduri. În experior bordure va fi cu linie dublă de culoare roșie și borduri interioară va fi cu linie punctată de culoare verde.

	Α	В	С	D	Е	F	
1	nr.	Nume produs	Cantitate	UМ	Preț	Valoare	
2	1	Roșii	2,3	kg	5,3	12,19	
3	2	Salata	1	buc	4,6	4,6	
4	3	Сеара	0,5	kg	1,8	0,875	
5	4	Cartofi	1,3	kg	1,5	1,95	
6	5	Cotlet porc	1,85	kg	20	36,445	
7	6	Ciocolata	2	buc	8,5	17	
8	7	Cafea	0,5	kg	35	17,5	
9	8	Biscuiți	1	buc	3,2	3,2	
10	9	Mere	1,7	kg	3,5	5,95	
11	10	Alun	0,1	kg	50	5	
12							

- 4. Calculați cât au costat cumpărăturile.
- 5. Afișați cu două zecimale coloanele Cantitate, Preț și Valoare.
- 6. Ordonați în ordinea descrescătoare a prețurilor. Copiați tabelul în foaia 2. Redenumiți foaia 2 cu numele Descrescător
- 7. În foaia 1 ordonați alfabetic produsele.
- 8. În foaia 1 găsiți produsul cu prețul cel mai mic în celula G2
- 9. În foaia Descrescător găsi produsul care a costat cel mai mult în celula H2.
- 10. Schimbați numele utilizatorului cu numele vostru.
- 11. Salvați registrul de calcul și trimiteți-l pe e-mail la adresa prof macovei c@yahoo.com.