

## MICROSOFT EXCEL – Introducerea datelor și formulelor - Fișă de lucru NR. 1

### 1. Lansarea aplicației (Start → ...)

### 2. Inițializarea paginii (Aspect pagină)

#### a. Pagină:

- Orientare: Tip vedere;
- Dimensiune hârtie: A4

#### b. Margini:

- Sus: 1,5 cm; Jos: 1,5 cm; Stânga: 1,5 cm; Dreapta: 1,5 cm; Antet: 0,7 cm; Subsol: 0,7 cm;
- Centrare pe pagină: Pe orizontală.

#### c. Inserare Antet/Subsol:

- Inserati in antet:
  - Secțiunea din stânga: *Nume și prenume cursant / locatia;*
  - Secțiunea din centru: *Fișă de evaluare practică;*
  - Secțiunea din dreapta: *&[Dată]&[Oră]*
- Comutati la subsol si inserati:
  - Secțiunea din stânga: *Lector Tunea Mihaiela;*
  - Secțiunea din centru numele fisierului: *&[Fișier];*
  - Secțiunea din dreapta numarul paginii: *&[Pagină].*

### 3. Salvarea fișierului (Fișier → Salvare ca ...; C:/Scoala/NumePrenumeElev/Vanzare\_Carti.xls)

### 4. Introducerea și editarea valorilor din celule

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Nr.	Denumire carte	Autori	Denumire Editură	Preț ed.	Adaos 19%	Preț vânzare	Nr. ex.	Suma tot.
2	1	Descoperirea sinelui	Rene de Lassus	Teora	12.00			150	
3	2	Învață cum să îți controlezi furia	Les Carter	Teora	18.35			255	
4	3	BigBrother - fratele cel mare	Laura Stanciu	Teora	29.00			315	
5	4	Întâmplări enigmatice	Viktor Farkas	Teora	22.50			245	
6	5	Lumina zilei	Graham Swift	Polirom	26.05			325	
7	6	Gradina de ciment	Ian McEwan	Polirom	9.90			264	
8	7	Europa in fata oglinzii	Josep Fontana	Polirom	13.50			321	
9	8	Editorul și cititorii săi	Alberto CADIOLI	Editura Paralela 45	4.80			215	
10	9	Pariul cu Teatrul	Victor Ernest Masek	Tehnica	2.80			125	

- Coloanele **F, G, I** se vor completa astfel:

$$F2 = E2 * 0.19$$

$$G2 = E2 + F2$$

$$I2 = G2 * H2$$

### 5. Formatarea datelor (Selectarea celulelor A1:I10 aplicand un chenar tuturor celulelor)

### 6. Închiderea aplicației cu salvarea fișierului.

## MICROSOFT EXCEL – Introducerea datelor și formulelor - Fișă de lucru NR. 2

### 1. Lansarea aplicației (Start → ...)

### 2. Inițializarea paginii (Aspect pagină)

#### a. Pagină:

- Orientare: Tip vedere;
- Dimensiune hârtie: A4

#### b. Margini:

- Sus: 1,5 cm; Jos: 1,5 cm; Stânga: 1,5 cm; Dreapta: 1,5 cm; Antet: 0,7 cm; Subsol: 0,7 cm;
- Centrare pe pagină: Pe orizontală.

#### c. Antet/Subsol:

- Antet particularizat:
  - Secțiunea din stânga: *Nume și prenume cursant / Locatia;*
  - Secțiunea din centru: *Fișă de evaluare practică;*
  - Secțiunea din dreapta: *&[Dată]&[Oră]*
- Subsol particularizat:
  - Secțiunea din stânga: *lector Vazdoaga Gabriela;*
  - Secțiunea din centru numele registrului: *&[Fișier];*
  - Secțiunea din dreapta, numărul paginii *&[Pagină].*

### 3. Salvarea fișierului (Fișier → Salvare ca ...; C:/Clasa/NumePrenumeElev/Vanzare\_Carti.xls)

### 4. Introducerea și editarea valorilor din celule

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Nr. crt.	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Preț unitar (fără T.V.A.)	Valoare (lei)	T.V.A. 19%	Total (lei)
2	1	Faina Dobrogea 5kg	buc	10	11.25	=D2*E2	=F2*0.19	=F2+G2
3	2	Malai Baneasa 1kg	buc	25	2.12			
4	3	Margaritar Zahar Cubic 500g	buc	15	3.86			
5	4	Cascaval Rucar rot. 500g	buc	30	9.45			
6	5	Lapte OKE 1,8% grasime 1L	buc	50	2.52			
7	6	Smantana Covalact 15% grasime 1kg	buc	25	8.91			
8	7	La Festa Ciocolata Calda (neagra)10x25g	buc	40	5.83			
9	8	Cappy Nectar Piersici 50% 1Lx3	bax	15	13.53			
10	9	Prajitura capsuni Magura 38 g x20buc/bax	bax	55	14.78			

### 5. Reprezentarea datelor din tabel cu ajutorul diagramelor (Selectarea celulelor; Inserare → Diagramă; Tip de diagramă: Bară; Serie pe: Coloane)

### 6. Închiderea aplicației cu salvarea fișierului.