

MS Excel – fișa 6

Aplicații:

1. Creați într-o partiție un folder cu numele vostru. În acest folder, creați un fișier excel și salvați-l cu numele vostru și numele clasei (ex: *Popescu Ion 10B*).
2. Stabiliți ca dimensiunea foii de lucru să fie A4, orientarea de tip Portret, iar dimensiunile marginilor paginii să fie: sus, jos, stânga, dreapta – 1 cm.
3. Pentru Antet și Subsolv stabiliți dimensiunea de 0.5 cm.
4. Structurați Antetul în 3 zone: în prima zonă alegeți să apară data, în a doua zonă alegeți să apară ora, iar în a treia zonă scrieți “BIBLIOTECĂ” (font Cambria, stil Italic, mărimea 14, culoare roșie).
5. Alegeți modul de vizualizare Page Layout pentru a observa schimbările. Reveniți în modul de vizualizare Normal.
6. Câțiva prieteni au decis să noteze într-un tabel câte cărți citesc în fiecare lună din prima jumătate a anului. Introduceți datele din următoarea captură (celulele din capul de tabel au font Century, Bold, mărimea 14, culoare Purple). Redimensionează coloanele astfel încât totul să fie vizibil. Celelalte celule au font Arial, 12. Alinierea în fiecare celulă să fie pe centru.
7. Adăugați încă 7 rânduri.

	A	B	C	D	E	F	G
1	<i>Nume și prenume</i>	<i>IANUARIE</i>	<i>FEBRUARIE</i>	<i>MARTIE</i>	<i>APRILIE</i>	<i>MAI</i>	<i>IUNIE</i>
2	Cozmei Gabriela	4	3	5	2	4	3
3	Pădure Alina	2	3	3	4	6	3
4	Popescu Marius	4	2	2	3	3	4
5	Ionescu Andrei	5	4	5	3	4	5
6	Ursache Irina	3	5	1	4	2	2
7							
8							

8. Selectați celulele A2:G13 și realizați o sortare după coloana *Nume și prenume*.
9. În partea dreaptă adăugați trei coloane: *Total*, *Media* și *Cititor pasionat*. Completați aceste coloane folosind funcții studiate. Un cititor se numește pasionat dacă a citit în medie minim 4 cărți pe lună.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	<i>Nume și prenume</i>	<i>IANUARIE</i>	<i>FEBRUARIE</i>	<i>MARTIE</i>	<i>APRILIE</i>	<i>MAI</i>	<i>IUNIE</i>	<i>Total</i>	<i>Media</i>	<i>Cititor pasionat</i>
2	Cozmei Gabriela	4	3	5	2	4	3	21	3.5	NU
3	Pădure Alina	2	3	3	4	6	3			
4	Popescu Marius	4	2	2	3	3	4			
5	Ionescu Andrei	5	4	5	3	4	5			
6	Ursache Irina	3	5	1	4	2	2			

10. Completați celulele L2 și M2 cu informațiile cerute în L1, respectiv M1 (utilizând funcții).

	K	L	M	N
		Luna cu cele mai puține cărți citite	Luna cu cele mai multe cărți citite	

11. Salvați fișierul.