

FISA DE LUCRU EXCEL

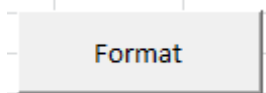
CLASA a X-a

Profesor Bejan Daniela
Colegiul Național Pedagogic „Ștefan cel Mare” Bacău

1. În foaia de calcul **VARSTA** extrageți din CNP datele corespunzătoare completării domeniului B2:G61 și aplicați formulele corespunzătoare astfel încât să returnați corespunzător **Fată/Băiat**, **Data nașterii** și **Vârsta** în domeniul I2:K61. (3p)
2. În foaia de calcul **NUME PRENUME**, aplicați funcția corespunzătoare astfel încât să returneze Nume Inițială Prenume în domeniul D2:D17. (1p)
3. În foaia de calcul **UNU** introduceți în domeniul B1:B5 formule corespunzătoare astfel încât să obțineți triunghiul din imaginea de mai jos. În celula H2 există simbolul ①, iar acesta va fi repetat de $2*n-1$ ori, știind că n este preluat în mod corespunzător, pe rând din domeniul A1:A5 (3p)

	A	B
1	1	① ① ① ① ① ① ① ① ①
2	2	① ① ① ① ① ①
3	3	① ① ① ①
4	4	① ① ①
5	5	①
6		

4. În foaia de calcul **CULOARE** creați macrocomanda „Albastru” care va aplica culoare de fundal și linii de grilă conform modelului din imagine. Asociați macrocomada unui buton de acțiune cu numele „Format”



(2p)

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						