

FIȘĂ DE LUCRU - Aplicație în Microsoft Excel -

Să se realizeze cu ajutorul programului Microsoft Excel, tabelul de mai jos:

SITUAȚIA FINANCIARĂ A FAMILIILOR

Nume	Venituri totale	Nr. membri	Venit mediu/membru	Cheltuieli intretinere	Cheltuieli hrana	Cheltuieli imbracaminte	Total cheltuieli	Economii
Almasan	2760	3		980	689	300		
Poenariu	4208	4		1200	900	560		
Rosca	2100	2		650	520	300		
Breban	2950	3		1000	800	400		
Jianu	6150	5		1500	1300	700		
Codrea	3740	3		1050	750	400		
Denes	3565	4		1320	830	550		
Total								
Media								

CERINTE:

- Calculati venitul mediu pe membru astfel: $\text{Venit mediu/membru} = \text{Venituri totale} / \text{Nr. Membri}$
- Calculati Totalul cheltuielilor
- Calculati economiile ramase astfel: $\text{Economii} = \text{Venituri totale} - \text{Total cheltuieli}$
- Inserați la sfârșitul tabelului o coloană nouă intitulată **Calcul abstracte** în care să introduceți următoarea formulă: **$250 * (1 - (\text{Venituri totale} - 1000) / \text{cheltuieli intretinere}) + \text{Economii}$**
- Totalul si media pentru fiecare coloana in parte folosind functiile specifice
- In celula A20 calculati maximul din coloana Total cheltuieli
- In celula A22 calculati minimul din coloana Total cheltuieli.
- Realizati 3 grafice diferite urmatoarelor date:
 - ❖ Nume si venituri totale
 - ❖ Nume si Total cheltuieli
 - ❖ Nume si Economii
- Redenumiti prima foaie de calcul: Situatie Financiara
- Adaugati borduri(chenare) tabelului