

FISA DE LUCRU

1. Construieste tabelele de mai jos:

Fisa de observații

Nr. crt.	Factorul de vegetație	Numărul vasului	Data	Observații
1.	Lumina	1.		
		2.		
2.	Apa	1.		
		2.		
3.	Hrana	1.		
		2.		
4.	Căldura	1.		
		2.		

- Sterge randul 2 ce contine factorul **Apa**
- Dupa ultimul rand adaugati un rand cu factorul **Apa**
- Aplicati un stil predefinit
- Completati coloana **Data** ce date fictive

Tabel de date experimentale
Măsurarea ariei

Nr. crt.	Figura geometrica	Lungimea L(cm)	Lățimea l(cm)	Aria A(cm ²)	Aria medie (cm ²)	Eroarea absoluta	Eroarea absoluta medie	Eroarea relativa
1.								
2.								
3.								
4.								

- stergeti ultimele 4 coloane
- adaugati intre coloanele **Latimea** si **Aria** o coloana numita **Perimetrul**
- dupa ultimul rand adaugati un rant numit **Total** si colorati fundalul randului cu galben
- aplicati un stil predefinit
- in coloana **Figura geometrica** completati cu „**Dreptunghi**” si restul coloanelor le completati cu valori fictive.

2. Construieste următorul rebus si aplicati un stil predefinit, iar coloana **MENIU** va fi colorata diferit:

		M			
		E			
		N			
		I			
		U			

1. Loc de depozitare a alimentelor;
2. Masa de dimineața;
3. Masa cea mai consistenta;
4. Masa de seara;
5. Nu iese fara foc.