

Fișa de lucru:

Creați un registru de lucru nou **Magazin**. Introduceți informațiile necesare în celulele corespunzătoare coloanelor **A->E**, respectiv rândurilor **2->11**.

- Calculați adaosul comercial astfel:

$$= \begin{cases} 7\% \text{ daca pret primire} < 100 \\ 12\% \text{ daca } 100 \leq \text{pret primire} \end{cases}$$

- Determinați numărul de zile de când există produsul în magazin.
- Calculați reducerea ce se poate aplica produselor aflate într-una din situațiile:

$$= \begin{cases} 15\% \text{ daca nr zile} \leq 60 \\ 30\% \text{ daca } 60 < \text{nr zile} \end{cases}$$

- Determinați prețul de vânzare al produselor astfel:
= Pret primire+Adaos-Reducere
- În coloana **Alte calcule** determinați cel mai mare preț de vânzare pentru primele 5 produse și cel mai mic preț de vânzare pentru ultimele 5 produse.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Nr crt.	Denumire produs	Cod produs	Data primirii	Pret primire	Adaos	Nr. zile	Reducere	Pret vanzare	Alte calcule	
2	1										
3	2										
4	3										
5	4										
6	5										
7	6										
8	7										
9	8										
10	9										
11	10										
12											
13											

=IF(E2<100;7%*E2;12%*E2)

=DAYS("09.12.2013";D2)

=IF(G2<=62;15%*G2;30%*G2)

=E2+F2-H2

Fișa de lucru:

Creați un registru de lucru nou **Magazin**. Introduceți informațiile necesare în celulele corespunzătoare coloanelor **A->E**, respectiv rândurilor **2->11**.

- Calculați adaosul comercial astfel:

$$= \begin{cases} 7\% \text{ daca pret primire} < 100 \\ 12\% \text{ daca } 100 \leq \text{pret primire} \end{cases}$$

- Determinați numărul de zile de când există produsul în magazin.
- Calculați reducerea ce se poate aplica produselor aflate într-una din situațiile:

$$= \begin{cases} 15\% \text{ daca nr zile} \leq 60 \\ 30\% \text{ daca } 60 < \text{nr zile} \end{cases}$$

- Determinați prețul de vânzare al produselor astfel:
= Pret primire+Adaos-Reducere
- În coloana **Alte calcule** determinați cel mai mare preț de vânzare pentru primele 5 produse și cel mai mic preț de vânzare pentru ultimele 5 produse.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Nr crt.	Denumire produs	Cod produs	Data primirii	Pret primire	Adaos	Nr. zile	Reducere	Pret vanzare	Alte calcule	
2	1										
3	2										
4	3										
5	4										
6	5										
7	6										
8	7										
9	8										
10	9										
11	10										
12											
13											

=IF(E2<100;7%*E2;12%*E2)

=DAYS("09.12.2013";D2)

=IF(G2<=62;15%*G2;30%*G2)

=E2+F2-H2