

Test evaluare Access.

1.Deschideți Microsoft Access și creați o bază de date pe care o denumiți **test_10A**. (1p)

2.Creați și completați o tabelă pe care o denumiți **orase**: care are următoarele câmpuri: **cod_oras** - număr, **denumire** – text [35], **primar** – text [35], **populatie** - număr, **cod_judet** – text [2]. (2p)

Câmpul **cod_judet**- (de tip Expert Cautare) – alegem optiunea de tastare a unor valori (voi scrie valorile pe care le doresc) si introducem urmatoarea lista de valori: **BH, BV, CT, IL, DB**

Introduceți în tabelă următoarele date: (1p)

cod_oras	denumire	primar	populatie	cod_judet
1	Sinaia	Oprea	16000	PH
2	Brașov	Ionescu	350000	BV
3	Constanța	Mazăre	450000	CT
4	Urziceni	Vasilescu	12000	IL
5	Azuga	Mihai	10000	PH
6	Mizil	Popescu	10500	PH
7	Mangalia	Ionescu	120000	CT
8	Predeal	Marin	56000	BV
9	Bușteni	Savin	14000	PH
10	Târgoviște	Ionescu	234000	DB

3.Să se creeze o interogare cu numele **orase** care să afișeze toate orașele din județul care are codul **PH** și au peste **12000** de locuitori. Sortați orașele alfabetic. (1p)

4. Să se creeze o interogare cu numele **informatii_1** care să afișeze toate informațiile despre orașul **Predeal**. (1p)

5. Să se creeze o interogare cu numele **informatii_2** care să afișeze denumirile și primarii orașelor din județul care are codul **CT**. (1p)

6. Creați un formular care să permită introducerea de noi înregistrări în tabelă. (1p)

7. Creați un raport cu care să conțină datele din tabelă grupate după câmpul **cod_judet** și ordonate după **populație**. (1p)

Oficiu: 1p