## Întrebări și probleme suplimentare – Tema 1

	, , F F
<b>I.</b> 1.	Câte coloane apar în rezultatul cererii următoare:
	SELECT address1  ','  address2  ','  address2 "Adress" FROM employee; (A) 1 B) 2 C) 3 D) 0 E) 4
2.	Care dintre următoarele nume este un identificator valid pentru o coloană?  A) Column  B) 1966_Invoices  C) Catch_#22  D) #Invoices  E) Niciunul.
	Care funcție pe caractere poate fi utilizată pentru a returna o porțiune specificată atr-un șir de caractere:  (A) INSTR  B) SUBSTRING  C) SUBSTR  D) POS
4.	Care este caracterul de continuare a unei comenzi SQL*Plus?  A) * B) / C) - D) @ E) =
5.	Presupunând că astazi este luni, 2 martie 2009, ce returnează cererea următoare? SELECT to_char(NEXT_DAY(sysdate, 'MONDAY'), 'DD-MON-YY') FROM dual;
mi	Pentru a obține o mulțime rezultat fără niciun produs cartezian, care este numărul nim de condiții care ar trebui să apară într-o clauză WHERE a unei operații de join apra a 4 tabele?

7. Care dintre următoarele funcții SQL poate opera asupra oricărui tip de date?

A) TO\_CHARB) LOWERC) LPAD

- D) MAX
- E) CEIL

## II.

Să se creeze și să se insereze date în tabelele corespunzătoare schemei *orders*, executând fișierele *orders\_create.sql* și *orders\_insert.sql*.

- 1. Să se afișeze clienții (codul și numele acestora) în ordine alfabetică a numelor, din statele IN, OH, MI, IL și ale căror nume încep cu literele A sau B.
- 2. a) Să se obțină codul, descrierea și costul produselor a căror valoare se situează între 1 și 12.50.
  - b) Să se obțină codul, descrierea și costul produselor a căror valoare este mai mică decât 1 sau mai mare decât 12.50.
- 3. Să se listeze adresele de email ale angajaților. Acestea au următoarea formă: first\_name.last\_name@ittech.com.
- 4. Să se afișeze, pentru fiecare angajat, numele, codul și numărul de telefon în formatele următoare:

```
NAME = SMITH, JOHN
EMP_ID = 999-99-9999
PHONE = (999)999-9999
```

- 5. Să se afișeze codul și anul angajării salariaților din firmă.
- 6. Să se determine codul, numele, prenumele, salariul și bonusul angajaților.
- 7. Să se afișeze numele clienților, codurile comenzilor și data la care au fost lansate, pentru clienții din statele al căror cod începe cu litera "I".
- 8. Să se obțină informații despre comenzi (număr, cantitate) și angajații care au preluat acele comenzi (nume, prenume, oraș).
- 9. Se cer informațiile de la exercițiul precedent, afișându-se în plus și angajații care nu au preluat nicio comandă.
- 10. Să se afișeze angajații pentru care valoarea câmpului *middle name* este necunoscută.
- 11. Să se obțină salariul anual al angajaților, ținând cont de bonus (se vor trata corespunzător valorile NULL!).
- 12. Să se afișeze numele, salariul, poziția și o coloană etichetată "Salariu modificat" reprezentând salariul mărit cu 10%, respectiv 15% pentru angajații ocupând poziții de *marketing* sau *salesman*. Pentru celelalte poziții, coloana va afișa salariul nemodificat. Se cer 2 variante de rezolvare.