# Postgre SQL Uygulama Soruları – I

#### Soru 1:

"Customer" sanal tablomuzda bulunan müşteri bilgilerinden "name" ve "age" sütunlarında bulunan verileri nasıl seçeriz?

- A) SLCT name, age FRM customer;
- **B)** FROM name, age SELECT customer;
- C) SELECT name, age, customers;
- D) SELECT name, age FROM Customer;
- E) SELECT FROM name, age, customer;

### Soru 2:

SELECT sorgusunda bulunan asterisk (\*) karakteri ile

- A) Tüm satırları seçeriz.
- B) Tüm sütunları seçeriz.
- C) İlk satırı seçeriz.
- **D)** İlk sütunu seçeriz.
- E) Son sütunu seçeriz.

#### Soru 3:

"Employee" sanal tablomuzda bulunan müşteri bilgilerinden "first\_name" ve "age" sütunlarında bulunan verileri "yaşı 18'den büyük" koşuluyla nasıl seçeriz?

- A) SELECT first\_name, age FROM Employee WHERE age > 18;
- **B)** WHERE age > 18 SELECT first\_name, age FROM Employee;
- C) SELECT first name, age > 18;
- **D)** SELECT WHERE age > 18 FROM Employee;
- E) SELECT age FROM Employee WHERE first name, age > 18;

#### Soru 4:

a AND b ifadesi hangi koşulda "TRUE" döner?

- A) TRUE AND NULL
- B) NULL AND NULL

# C) TRUE AND TRUE

- D) FALSE AND TRUE
- E) FALSE AND FALSE

#### Soru 5:

a OR b ifadesi hangi koşulda "FALSE" döner?

- A) NULL OR NULL
- B) FALSE OR TRUE
- C) TRUE OR FALSE

### **D)** FALSE OR FALSE

E) TRUE OR TRUE

#### Soru 6:

"Players" sanal tablomuzda bulunan oyuncuların "age" sütununda bulunan verileri "18'den büyük eşit ve 40 tan küçük eşit olmayan" koşuluyla nasıl seçeriz ?

# A) SELECT age FROM Players WHERE age NOT BETWEEN 18 AND 40;

- **B)** WHERE age NOT BETWEEN 18 AND 40;
- C) SELECT \* FROM Players WHERE age NOT BETWEEN 18 AND 40;
- **D)** SELECT age FROM Players WHERE age BETWEEN 18 AND 40;
- E) SELECT age FROM Players WHERE BETWEEN 18 AND 40;

# Soru 7:

BETWEEN 10 AND 20 sorgu parçasında bulunan 10 ve 20 değerleri için hangisi söylenebilir?

- A) 10 sonuç verisine dahildir.
- **B)** 20 sonuç verisine dahildir.
- C) 10 sonuç verisine dahildir and 20 sonuç verisine dahil değildir.
- **D**) İkisi de sonuç verisine dahil değildir.
- E) İkisi de sonuç verisine dahildir.

### Soru 8:

- " WHERE first\_name LIKE 'A%Z' " sorgu parçası nasıl ifade edilir ?
- A) Yalnızca AZ karakterlerinden oluşan bir isim
- **B)** Z karakteri ile başlayıp A karakteri ile biten bir isim
- C) A ve Z karakterlerinin olmadığı bir isim
- **D)** A karakteri ile başlayıp Z karakteri ile biten bir isim
- E) A karakteri ile başlayıp Z karakteri ile biten toplam 3 karaktere sahip bir isim

# Soru 9:

- "\_her%" şablonuna hangi söz dizimi uymaz?
- A) cher
- B) hero
- C) ther
- D) chera
- E) xhert

### **Soru 10:**

"Country" sanal tablomuzda bulunan "city" sütunundaki birbirinden farklı şehir isimlerini nasıl sıralarız?

- A) SELECT city FROM COUNTRY;
- **B)** SELECT DISTINCT city FROM Country;
- C) SELECT DISTINCT Country FROM city;
- **D)** DISTINCT city FROM Country;
- E) SELECT DISTINCT FROM Country city;

# Soru 11:

"Country" sanal tablomuzda bulunan "city" sütunundaki birbirinden farklı kaç şehir ismi olduğunu nasıl buluruz ?

# **A)** SELECT COUNT(DISTINCT city) Country;

- **B)** SELECT COUNT city FROM Country;
- C) SELECT COUNT(city) FROM Country;
- **D)** COUNT(DISTINCT city) FROM Country;
- E) SELECT COUNT(DISTINCT city) FROM Country;

#### **Soru 12:**

PSQL terminal ekranında veri tabanlarını sıralamak için hangi komut kullanılır?

- B) list
- C) \database
- **D)** \U
- E) \list databases

# **Soru 13:**

PSQL terminal ekranında bağlanılan veri tabanına ait tabloları listelemek için hangi komut kullanılır?

- A) list
- **B)** \q
- **C)** \dt
- **D)** \dn
- E) \list tables