

## 1. feladat

Összesen: 20 pont

## Adatbázis-kezelés

**Karikázza be az alábbi feladatokban a helyes válasz betűjelét!****FIGYELEM!** Minden feladatban csak egy választ kell bejelölni, ha többet jelöl be, akkor érvénytelen lesz a megoldás. Javításhoz húzza át (×) a korábban bejelölt válasz betűjelét és jelölje meg a helyes választ!**1.1. Melyik utasítás kérdezi le a FirstName mezőt a Persons táblából?** 2 pont

- A. SELECT FirstName.Persons
- B. SELECT Persons.Firstname
- C. SELECT FirstName FROM Persons
- D. SELECT Persons FROM FirstName

**1.2. Melyik utasítással tudunk új rekordokat beszúrni egy táblába?** 2 pont

- A. ADD RECORD
- B. INSERT INTO
- C. ADD NEW
- D. INSERT NEW

**1.3. Melyik a DELETE SQL utasítás helyes szintaxisa?** 2 pont

- A. DELETED FORM table\_name WHERE condition;
- B. DELETED WHERE condition FROM table\_name;
- C. DELETED WHERE table\_name FROM condition;
- D. DELETED FROM table\_name WHERE condition;

**1.4. Melyik módosítószóval kell a rendezés irányát csökkenőre állítani?** 2 pont

- A. ASC
- B. DESC
- C. ASCENDING
- D. DESCENDING

**1.5. Szintaktikailag helyes-e a következő SQL utasítás?** 2 pont

```
SELECT Orders.OrderID, Customers.CustomerName, Orders.OrderDate
FROM Orders
INNER JOIN Customers ON Orders.CustomerID=Customers.CustomerID;
```

- A. IGEN
- B. NEM

1.6. Az alkérdések előtt melyik operátort használhatjuk a felsoroltak közül? 2 pont

- A. BETWEEN
- B. AND
- C. ANY
- D. ONLY

1.7. A már csoportosított adatok szűrésére melyik SQL záradék használható?

2 pont

- A. HATEING
- B. HAVEING
- C. HAVING
- D. HOMEING

1.8. Melyik jelsorozattal helyezhetünk el egysoros megjegyzést az SQL kódban?

2 pont

- A. //
- B. \\
- C. ##
- D. -

1.9. Szintaktikailag helyes a következő SQL utasítás?

2 pont

```
SELECT * FROM Customers  
WHERE City LIKE '[^bsp]%' ;
```

- A. IGEN
- B. NEM

1.10. Melyik MySQL záradékkal korlátozhatjuk a megjelenő adatsorok számát a lekérdezésekben?

2 pont

- A. TAKE
- B. SKIP
- C. LIMIT
- D. LIST OF