

TEST Z PODSTAW SQL

CZĘŚĆ A – PYTANIA ABC (10 pytań)

1. Polecenie CREATE DATABASE służy do:

- A) Tworzenia tabeli
- B) Tworzenia bazy danych
- C) Usuwania bazy

2. Polecenie CREATE TABLE służy do:

- A) Tworzenia nowej tabeli
- B) Dodawania rekordów
- C) Sortowania wyników

3. SELECT służy do:

- A) Pobierania danych
- B) Wstawiania danych
- C) Usuwania rekordów

4. INSERT INTO służy do:

- A) Aktualizacji danych
- B) Wstawiania danych
- C) Tworzenia tabeli

5. AVG() oblicza:

- A) Największą wartość
- B) Najmniejszą wartość
- C) Średnią

6. WHERE służy do:

- A) Filtrowania wyników
- B) Łączenia tabel
- C) Grupowania danych

7. MAX() zwraca:

- A) Najmniejszą wartość
- B) Największą wartość
- C) Średnią

8. LIKE używamy do:

- A) Tworzenia tabel
- B) Wyszukiwania po wzorcu
- C) Sumowania liczb

9. JOIN służy do:

- A) Sortowania danych
- B) Łączenia tabel
- C) Filtrowania rekordów

10. ORDER BY służy do:

- A) Grupowania danych

B) Sortowania wyników

C) Usuwania tabel

CZĘŚĆ B – ZNAJDŹ BŁĄD (5 pytań)

11. Znajdź błąd i popraw:

SELECT name age FROM students;

.....

12. Znajdź błąd i popraw:

INSERT students VALUES ('Anna', 20);

.....

13. Znajdź błąd i popraw:

SELECT * FORM users;

.....

14. Znajdź błąd i popraw:

GROUP BY price SELECT * FROM products;

.....

15. Znajdź błąd i popraw:

ORDER BY name SELECT * FROM clients;

.....

CZĘŚĆ C – DEFINICJE (5 pytań)

16. Napisz, co robi SELECT.

.....

17. Napisz, co robi WHERE.

.....

18. Wyjaśnij, do czego służy GROUP BY.

.....

19. Co oznacza LIKE 'A%'?

.....

20. Wyjaśnij, czym jest JOIN.

.....