



Co wiesz o bazie danych?

Poziom trudności: Średni

1. Co to jest baza danych?

- A - Zbiór danych w postaci tabeli
 - B - Zbiór plików
 - C - Zbiór danych
 - D - żadna odpowiedź nie jest poprawna
-

2. Z czego składa się baza danych?

- A - z rekordów
 - B - z tabeli
 - C - z pól
 - D - z komórek
-

3. Z czego składają się tabele?

- A - z kwerend
 - B - z pól
 - C - z niczego
 - D - z rekordów
-

4. Z czego składają się rekordy?

- A - z niczego
 - B - z pól
 - C - z raportów
 - D - z kwerend
-

5. Co to jest klucz podstawowy?

- A - jedno lub więcej pól, których wartość jednoznacznie identyfikuje każdy rekord w tabeli
 - B - zbiór rekordów opisujących obiekty
 - C - pomaga w tworzeniu tabeli
 - D - wyszukuje rekordy
-

6. Wyjaśnij pojęcie relacyjna baza danych

- A - Każda tablica danych jest samodzielnym dokumentem
 - B - zbiór danych w postaci tabeli połączony jest relacjami
 - C - nie ma takiej bazy danych
 - D - pozwala tylko na związki binarne
-

7. Co to jest pole?

- A - formatka ekranowa
 - B - najmniejsza część rekordu
 - C - pojedynczy wiersz w tabeli
 - D - postać wprowadzania i wyświetlania danej
-

8. Co to jest formularz?

- A - formatka ekranowa
 - B - zbiór wierszy
 - C - klucz podstawowy
 - D - rodzaj danej
-

9. Co to jest raport?

- A - konstrukcja systemu bazy danych, służy do definiowania postaci i zawartości danych pobieranych z tabel
 - B - pomaga w tworzeniu tabeli, kwerendym formularza
 - C - postać wprowadzania i wyświetlania danej
 - D - żadna odpowiedź nie jest poprawna
-

10. Jak inaczej nazywamy klucz podstawowy?

- A - klucz boczny
 - B - klucz sortowania
 - C - klucz główny
 - D - klucz filtrowania
-



Co wiesz o bazie danych?

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. D
4. B
5. A
6. B
7. B
8. A
9. A
10. C