

Podstawy informatyki – przykładowe pytania

Nazwisko i imię Indeks.....

ZADANIA	ODP.
<p>System zarządzania bazą danych to:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Dowolny sposób normalizowania bazy danych b. System zarządzania instytucją, która zakupiła bazę danych c. Zbiór programów umożliwiających tworzenie i eksploatację bazy danych d. Sposób na ograniczenie dostępu do bazy przez niepowołane osoby 	
<p>Podstawowymi składnikami struktury funkcjonalnej komputera są:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Analiza, projektowanie i implementacja b. Krotki, pola, atrybuty i wiersze c. Aplikacja, transakcja i wycofanie d. Procesor, pamięć operacyjna oraz urządzenia zewnętrzne 	
<p>Które z poniższych zdań najlepiej określa złożoność algorytmu:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Z góry określa maksymalny czas obliczeń b. Pokazuje rozważane elementy danych oraz związki między nimi c. Jest to wielkość zasobów potrzebnych do wykonania obliczeń wyrażona jako funkcja rozmiaru zadania d. Z góry określa minimalny czas obliczeń 	
<p>Który z czterech wymienionych zestawów słów zawiera kluczowe pojęcia programowania obiektowego</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Aplikacja, transakcja, wycofanie b. Pole, rekord, wartość c. Wejście, wyjście, skończoność d. Klasa, metoda, dziedziczenie 	