

SQL Задачи и решения Учебник. Сергей Моисеенко.





назад листать вперёд



Язык манипуляции данными в SQL Оператор SELECT

Переименование столбцов и вычисления в результирующем наборе стр. 3

MySQL Запрос 1. SELECT 'SELECT' "SELECT"; даст в результате выполнения SELECTSELECT Это я объясняю тем, что настройки по умолчанию допускают использование символа (") в качестве символа (") для ограничителей строковой константы. Поэтому две строки просто сливаются в одну. Однако если написать так 1. SELECT 'SELECT' AS "SELECT"; или так 1. SELECT 'SELECT' `SELECT`; то мы получим требуемый результат Чтобы запретить использование двойной кавычки в качестве одинарной, можно поменять настройки на стандартные. Следующий оператор изменит настройку, о которой идет речь: 1. SET GLOBAL sql_mode='ANSI_QUOTES'; а этот все настройки сделает стандартными: 1. SET GLOBAL sql_mode='ANSI'; После этого запрос 1. SELECT 'SELECT' "SELECT"; даст SELECT

Oracle и PostgreSQL

SELECT

Эти СУБД ведут себя стандартно. Следует лишь отметить, что поскольку Oracle требует присутствия предложения FROM в запросе, наш оператор следует написать так:

```
1. SELECT 'SELECT' "SELECT" FROM dual;
```

Страницы: 1 2 3

Oracle PostgreSQL MySQL предложение AS вычисляемые столбцы переименование столбцов имена с ограничителями

Предыдущая [Предикат IN]

[Предикаты II] Следующая þ



Последние изменения:

Упражнение 151 (подсказки и решения)

Предикат LIKE

Приложение 2. Список задач стр. 2

Приложение 2. Список задач

Футбол

Приложение 1. Описание учебных баз данных

Функция STRING_AGG стр. 2

Оператор UPDATE стр. 2

Упражнение 151 стр. 4

Упражнение 151



Тэги:

поиск по тэгам

ALL AND AUTO_INCREMENT AVG battles CASE CAST CHAR **CHARINDEX CHECK classes** COALESCE CONSTRAINT Convert COUNT CROSS APPLY CTE DATEADD DATEDIFF DATENAME DATEPART DATETIME DDL DEFAULT DELETE DISTINCT DML **EXCEPT EXISTS EXTRACT** FOREIGN KEY FROM FULL JOIN GROUP BY Guadalcanal HAVING IDENTITY IN INFORMATION_SCHEMA INNER JOIN insert INTERSECT IS NOT NULL IS NULL ISNULL laptop LEFT LEFT OUTER JOIN LEN maker

Больше тэгов

Учебник обновлялся несколько дней назад

©SQL-EX,2008 [Развитие] [Связь] [О проекте] [Ссылки] [Теат] Перепечатка материалов сайта возможна только с разрешения автора.

