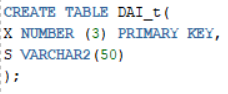
10. В созданный файл MyStart скрипт, создающий таблицу с именем XXX\_t из двух столбцов, первый числовой (используйте тип number c ограничением длины 3), второй символьный (используйте тип varchar2 c ограничением длины 50); первый столбец имеет ограничение целостности первичный ключ.



1. Обновите список объектов (**Refresh**). Найдите в папке Tables созданную таблицу XXX\_t.



1. Дополните скрипт операторами INSERT, добавляющими 3 строки в таблицу XXX\_t. Выполните операторы INSERT. Выполните оператор COMMIT

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как стол

Автоматически созданное описание

1. Дополните скрипт оператором UPDATЕ, изменяющим 2 строки в таблице XXX\_t. Выполните оператор UPDATЕ. Выполните оператор COMMIT.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, стол

Автоматически созданное описание

1. Дополните скрипт операторами SELECT (выборка по условию, применение агрегатных функций).



Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. Дополните скрипт оператором DELELE, удаляющим 1 строку в таблице XXX\_t. Выполните оператор DELETE. Выполните оператор ROLLBACK.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как стол

Автоматически созданное описание

1. Создайте таблицу XXX\_t\_child, связанную отношением внешнего ключа с таблицей XXX\_t. Добавьте данные в таблицу XXX\_t\_child.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

1. Дополните скрипт операторами SELECT из обеих таблиц (левое соединение, внутреннее соединение).



Изображение выглядит как стол

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, стол

Автоматически созданное описание

1. Дополните скрипт оператором DROP, удаляющим таблицы XXX\_t, XXX\_t\_child.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как стол

Автоматически созданное описание