Какой запрос покажет среднее значение цены продажи по видам товаров?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ СРЕДНЕЕ(ЦенаПродажи) ИЗ Справочник.Товары**
* **ВЫБРАТЬ СРЕДНЕЕ(ЦенаПродажи) ИЗ Справочник.Товары СГРУППИРОВАТЬ ПО ВидТовара**
* **ВЫБРАТЬ ВидТовара, СРЕДНЕЕ(ЦенаПродажи) ИЗ Справочник.Товары СГРУППИРОВАТЬ ПО ВидТовара**
* **ВЫБРАТЬ ВидТовара, СРЕДНЕЕ(ЦенаПродажи) ИЗ Справочник.Товары СГРУППИРОВАТЬ ПО ВидТовара, ЦенаПродажи**

Что получит запрос? ВЫБРАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ Должность ИЗ Справочник.Сотрудники

**Выберите один ответ:**

* **Полный список должностей, имеющихся в организации**
* **Список сотрудников и должностей, в которых они работают**
* **Список должностей, встречающихся в справочнике Сотрудники, без повторяющихся значений**
* **Список должностей, встречающихся в справочнике Сотрудники, с повторяющимися значениями**

Что покажет запрос? ВЫБРАТЬ ФИО ИЗ Справочник.Сотрудники УПОРЯДОЧИТЬ ПО Фамилия, Имя, Отчество

**Выберите один ответ:**

* **Список сотрудников по возрастанию ФИО**
* **Список сотрудников по убыванию ФИО**
* **Запрос не выполнится, поскольку нельзя упорядочить по полю, которое отсутствует в списке выбранных полей**
* **Запрос не выполнится, поскольку нельзя упорядочить более чем по одному полю**

Какой запрос посчитает количество документов, созданных каждым сотрудником?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Сотрудник, КОЛИЧЕСТВО(Ссылка) ИЗ Документ.ЗаказПокупателя**
* **ВЫБРАТЬ Сотрудник, Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя СГРУППИРОВАТЬ КОЛИЧЕСТВО(Ссылка) ПО Сотрудник**
* **ВЫБРАТЬ Сотрудник, КОЛИЧЕСТВО(Ссылка) ИЗ Документ.ЗаказПокупателя СГРУППИРОВАТЬ ПО Сотрудник**
* **ВЫБРАТЬ Сотрудник, Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя СГРУППИРОВАТЬ ПО Сотрудник**

Каким будет результат запроса? ВЫБРАТЬ Сотрудник, Ссылка ПОМЕСТИТЬ ВТ\_СотрудникиИДокументы ИЗ Документ.ПоступлениеТоваров ОБЪЕДИНИТЬ ВСЕ ВЫБРАТЬ Сотрудник, Ссылка ИЗ Документ.РеализацияТоваров ; ВЫБРАТЬ Сотрудник, КОЛИЧЕСТВО(Ссылка) ИЗ ВТ\_СотрудникиИДокументы КАК ВложенныйЗапрос СГРУППИРОВАТЬ ПО Сотрудник

**Выберите один ответ:**

* **Раздельное количество документов поступления и продажи, подсчитанное по каждому сотруднику; то есть таблица с тремя колонками: сотрудник, количество документов поступления и количество документов продажи**
* **Общее количество документов поступления и продажи, подсчитанное по каждому сотруднику; то есть таблица с двумя колонками: сотрудник и количество документов**
* **Запрос не выполнится, нельзя использовать два запроса в одном тексте**
* **Запрос не выполнится, нет такой агрегатной функции - КОЛИЧЕСТВО**

Какой запрос найдет документы с незаполненным реквизитом Сотрудник?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Сотрудник = Неопределено**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Сотрудник = NULL**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Сотрудник ЕСТЬ NULL**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Сотрудник = ЗНАЧЕНИЕ(Справочник.Сотрудники.ПустаяСсылка)**

Какие конструкции языка запросов можно добавить в текст запроса с помощью конструктора запроса?

**Выберите несколько ответов:**

* **ВЫБРАТЬ ПЕРВЫЕ**
* **ПОМЕСТИТЬ**
* **ОБЪЕДИНИТЬ ВСЕ**
* **УПОРЯДОЧИТЬ ПО**

Что получит запрос? ВЫБРАТЬ ПЕРВЫЕ 1 Сотрудник, ДатаПриемаНаРаботу ИЗ Справочник.Сотрудники УПОРЯДОЧИТЬ ПО ДатаПриемаНаРаботу УБЫВ

**Выберите один ответ:**

* **Сотрудника, добавленного в справочник первым**
* **Сотрудника, добавленного в справочник последним**
* **Сотрудника, принятого на работу первым**
* **Сотрудника, принятого на работу последним**

Как получить ссылку на значение "Совместительство" перечисления "ВидыЗанятости" в тексте запроса?

**Выберите один ответ:**

* **Перечисление.ВидыЗанятости.Совместительство**
* **Перечисления.ВидыЗанятости.Совместительство**
* **ЗНАЧЕНИЕ(Перечисление.ВидыЗанятости.Совместительство)**
* **ЗНАЧЕНИЕ(Перечисления.ВидыЗанятости.Совместительство)**

Регистр накопления "Продажи" вида "обороты" содержит два измерения "Товар" и "Покупатели" и два ресурса "Количество" и "Сумма". Как получить стоимость товаров, проданных за выбранный период?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Сумма ИЗ РегистрНакопления.Продажи(&ДатаНачала, &ДатаОкончания)**
* **ВЫБРАТЬ СуммаОборот ИЗ РегистрНакопления.Продажи(&ДатаНачала, &ДатаОкончания)**
* **ВЫБРАТЬ Сумма ИЗ РегистрНакопления.Продажи.Обороты(&ДатаНачала, &ДатаОкончания)**
* **ВЫБРАТЬ СуммаОборот ИЗ РегистрНакопления.Продажи.Обороты(&ДатаНачала, &ДатаОкончания)**

Какой запрос найдет все заказы покупателей за выбранный интервал дат, не помеченные на удаление?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Дата МЕЖДУ &ДатаНачала И &ДатаОкончания И ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Дата МЕЖДУ &ДатаНачала И &ДатаОкончания И НЕ ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ИМЕЮЩИЕ Дата МЕЖДУ &ДатаНачала И &ДатаОкончания И ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ИМЕЮЩИЕ Дата МЕЖДУ &ДатаНачала И &ДатаОкончания И НЕ ПометкаУдаления**

К какому результату приведет выполнение запроса? ВЫБРАТЬ Дата ИЗ Документ.ПоступлениеТоваров ОБЪЕДИНИТЬ ВЫБРАТЬ ДатаПриема ИЗ Документ.ПриемНаРаботу

**Выберите один ответ:**

* **Общий список дат документов поступления и продажи, в котором возможны повторяющиеся значения дат**
* **Общий список дат документов поступления и продажи, без повторяющихся значений дат**
* **Запрос не выполнится из-за разного названия колонок**
* **Запрос не выполнится, потому что нельзя объединять вместе данные из разных таблиц**

Что будет результатом функции НАЧАЛОПЕРИОДА(ДАТАВРЕМЯ(2017, 08, 21, 0, 08, 35), МЕСЯЦ)?

**Выберите один ответ:**

* **01.09.2017 0:00:00**
* **01.08.2017 0:00:00**
* **01.09.2017 0:08:35**
* **01.08.2017 0:08:35**

Какие конструкции языка запросов можно добавить в текст запроса с помощью конструктора запроса?

**Выберите несколько ответов:**

* **ВЫБРАТЬ**
* **ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ВНУТРЕННЕЕ СОЕДИНЕНИЕ**

В справочнике Товары есть реквизит Производитель типа СправочникСсылка.Производители. Каким видом соединения таблиц справочников Номенклатура и Производители следует воспользоваться, чтобы получить названия всех производителей, а также для каждого производителя показать названия производимых товаров, если такая информация есть в справочнике Товары?

**Выберите один ответ:**

* **ЕСТЕСТВЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПЕРЕКРЕСТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**

Периодический регистр сведений ЦеныТоваров содержит одно измерение "Товар" и один ресурс "Цена". Какой запрос покажет текущие цены товаров из выбранной группы справочника?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров ГДЕ Товар = &Товар**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров ГДЕ Товар В ИЕРАРХИИ (&Товар)**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПоследних(, Товар = &Товар))**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПоследних(, Товар В ИЕРАРХИИ (&Товар))**

Какой запрос покажет дату приема на работу первого сотрудника?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ МАКСИМУМ(ДатаПриема) ИЗ Справочник.Сотрудники**
* **ВЫБРАТЬ МИНИМУМ(ДатаПриема) ИЗ Справочник.Сотрудники**
* **ВЫБРАТЬ МАКСИМУМ(ДатаПриема) ИЗ Справочник.Сотрудники СГРУППИРОВАТЬ ПО ДатаПриема**
* **ВЫБРАТЬ МИИМУМ(ДатаПриема) ИЗ Справочник.Сотрудники СГРУППИРОВАТЬ ПО ДатаПриема**

Регистр накопления "ОстаткиТоваров" вида "остатки" содержит два измерения "Товар" и "Склад" и один ресурс "Количество". Как получить количество товаров, имевшихся на выбранном складе на выбранную дату?

**Выберите один ответ:**

* **ВЫБРАТЬ Товар, Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(&Период, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Товар, КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(&Период, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(&Период, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Товар, КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(&Период, Склад = &Склад)**

Как можно в результатах приведенного ниже запроса заменить пустые значения в колонке "НаименованиеПроизводителя" на текст "Производитель не задан"? ВЫБРАТЬ Товары.Наименование, Производители.Наименование КАК НаименованиеПроизводителя ИЗ Справочник.Товары КАК Товары ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ Справочник.Производители КАК Производители ПО Товары.Производитель = Производители.Ссылка

**Выберите один ответ:**

* **С помощью функции ТИПЗНАЧЕНИЯ**
* **С помощью функции ВЫРАЗИТЬ**
* **С помощью функции ЕСТЬNULL**
* **Такая возможность отсутствует**

К чему приведет выполнение приведенного ниже кода? Запрос = Новый Запрос; Запрос.Текст = " |ВЫБРАТЬ | \* |ИЗ | Справочник.Товары |ГДЕ | Ссылка В ИЕРАРХИИ (&ГруппаТоваров)"; РезультатЗапроса = Запрос.Выполнить();

**Выберите один ответ:**

* **К ошибке, не указаны названия полей после слова ВЫБРАТЬ**
* **К ошибке, не задано значение параметра &ГруппаТоваров**
* **Запрос получит содержимое всех записей таблицы справочника**
* **Результат запроса будет пустым**

Как получить ссылку на предопределенный элемент "Продукция" справочника "ВидыТоваров" в тексте запроса?

### Выберите один ответ:

* **Справочник.ВидыТоваров.Продукция**
* **Справочники.ВидыТоваров.Продукция**
* **ЗНАЧЕНИЕ(Справочник.ВидыТоваров.Продукция)**
* **ЗНАЧЕНИЕ(Справочники.ВидыТоваров.Продукция)**

В справочнике Товары есть реквизит Производитель типа СправочникСсылка.Производители. Каким видом соединения таблиц следует воспользоваться, чтобы получить названия товаров и их производителей? Товары с неопределенным производителем и производители неизвестно чего не должны попасть в результат запроса.

### Выберите один ответ:

* **ЕСТЕСТВЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ВНУТРЕННЕЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПЕРЕКРЕСТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**

В справочнике Товары есть реквизит Производитель типа СправочникСсылка.Производители. Каким видом соединения таблиц следует воспользоваться, чтобы получить названия товаров и их производителей? Товары с неопределенным производителем и производители неизвестно чего не должны попасть в результат запроса.

### Выберите один ответ:

* **ЕСТЕСТВЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ВНУТРЕННЕЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПЕРЕКРЕСТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**

Как показать названия групп товаров, не помеченных на удаление?

### Выберите один ответ:

* **ВЫБРАТЬ Наименование ИЗ Справочник.Товары ГДЕ ЭтоГруппа И ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Наименование ИЗ Справочник.Товары ГДЕ НЕ ЭтоГруппа И ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Наименование ИЗ Справочник.Товары ГДЕ ЭтоГруппа И НЕ ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Наименование ИЗ Справочник.Товары ГДЕ НЕ ЭтоГруппа И НЕ ПометкаУдаления**

Какое значение параметра следует передать в приведенный ниже запрос, чтобы найти документы, созданные выбранным сотрудником? Реквизит "Сотрудник" ссылочного типа. ВЫБРАТЬ Ссылка ИЗ Документ.ЗаказПокупателя ГДЕ Сотрудник = &Сотрудник

### Выберите один ответ:

* **Код элемента справочника сотрудники**
* **Наименование элемента справочника сотрудники**
* **Ссылку на элемент справочника сотрудники**
* **Код и наименование элемента справочника**

В справочнике Товары четыре элемента, два из которых помечены на удаление. Каким будет результат запроса? ВЫБРАТЬ КОЛИЧЕСТВО(РАЗЛИЧНЫЕ ПометкаУдаления) ИЗ Справочник.Товары

### Выберите один ответ:

* **1**
* **2**
* **4**
* **Ошибка при выполнении запроса**

Регистр накопления "ОстаткиТоваров" вида "остатки" содержит два измерения "Товар" и "Склад" и один ресурс "Количество". Как определить количество остатка выбранного товара на выбранном складе?

### Выберите один ответ:

* **ВЫБРАТЬ Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(, Товар = &Товар, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(, Товар = &Товар И Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(, Товар = &Товар, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров(, Товар = &Товар И Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(, Товар = &Товар, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ Количество ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(, Товар = &Товар И Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(, Товар = &Товар, Склад = &Склад)**
* **ВЫБРАТЬ КоличествоОстаток ИЗ РегистрНакопления.ОстаткиТоваров.Остатки(, Товар = &Товар И Склад = &Склад**

В справочнике Товары есть реквизит Производитель типа СправочникСсылка.Производители. Каким видом соединения таблиц справочников Номенклатура и Производители следует воспользоваться, чтобы получить названия всех товаров, а также для каждого товара показать полное название поставщика, если поставщик указан в карточке товара?

### Выберите один ответ:

* **ЕСТЕСТВЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ВНУТРЕННЕЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ЛЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**
* **ПЕРЕКРЕСТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ**

Периодический регистр сведений ЦеныТоваров содержит одно измерение "Товар" и один ресурс "Цена". Какой запрос покажет действующие на выбранную дату цены товаров, не помеченных на удаление?

### Выберите один ответ:

* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров ГДЕ Товар = &Товар И Период = &Период И НЕ Товар.ПометкаУдаления**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПоследних(НЕ Товар.ПометкаУдаления))**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПоследних(Период, НЕ Товар.ПометкаУдаления))**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПоследних(Период, Товар.ПометкаУдаления))**
* **ВЫБРАТЬ Товар, Цена ИЗ РегистрСведений.ЦеныТоваров.СрезПервых(НЕ Товар.ПометкаУдаления))**

К какому результату приведет выполнение запроса? ВЫБРАТЬ Код, ЦенаПродажи ИЗ Справочник.Товары ОБЪЕДИНИТЬ ВСЕ ВЫБРАТЬ Код, Наименование ИЗ Справочник.Покупатели

### Выберите один ответ:

* **Запрос не выполнится, потому что нельзя объединять вместе данные из разных таблиц**
* **Запрос не выполнится, потому что нельзя объединять в одной колонке значения разных типов**
* **Запрос покажет объединенную таблицу с двумя колонками**
* **Запрос покажет объединенную таблицу с четырьмя колонками**

В справочнике Товары четыре элемента, два из которых помечены на удаление. Каким будет результат запроса? ВЫБРАТЬ КОЛИЧЕСТВО(ПометкаУдаления) ИЗ Справочник.Товары

### Выберите один ответ:

* **1**
* **2**
* **4**
* **Ошибка при выполнении запроса**

Что получит запрос? ВЫБРАТЬ ФИО ИЗ Справочник.Сотрудники УПОРЯДОЧИТЬ ПО Имя, ДатаРождения УБЫВ

### Выберите один ответ:

* **Список сотрудников, упорядоченный сначала по имени по убыванию, затем - по возрасту от старшего к младшему.**
* **Список сотрудников, упорядоченный сначала по имени по возрастанию, затем - по возрасту от старшего к младшему**
* **Список сотрудников, упорядоченный сначала по имени по убыванию, затем - по возрасту от младшего к старшему**
* **Список сотрудников, упорядоченный сначала по имени по возрастанию, затем - по возрасту от младшего к старшему**