

В файле приведён фрагмент базы данных «Кондитерские изделия» о поставках конфет и печенья в магазины районов города. База данных состоит из трёх таблиц.

Задание 3

Таблица «Движение товаров» содержит записи о поступлении товаров со склада в магазины в течение августа 2023 г., а также информацию о проданных товарах. Поле Тип операции содержит значение Поступление или Продажа, а в соответствующее поле Количество упаковок, шт. внесена информация о том, сколько упаковок товара поступило в магазин или было продано по итогам дня. Заголовок таблицы имеет следующий вид.

| | | | | | |
|-------------|------|-------------|---------|--------------------------|--------------|
| ID операции | Дата | ID магазина | Артикул | Количество упаковок, шт. | Тип операции |
|-------------|------|-------------|---------|--------------------------|--------------|

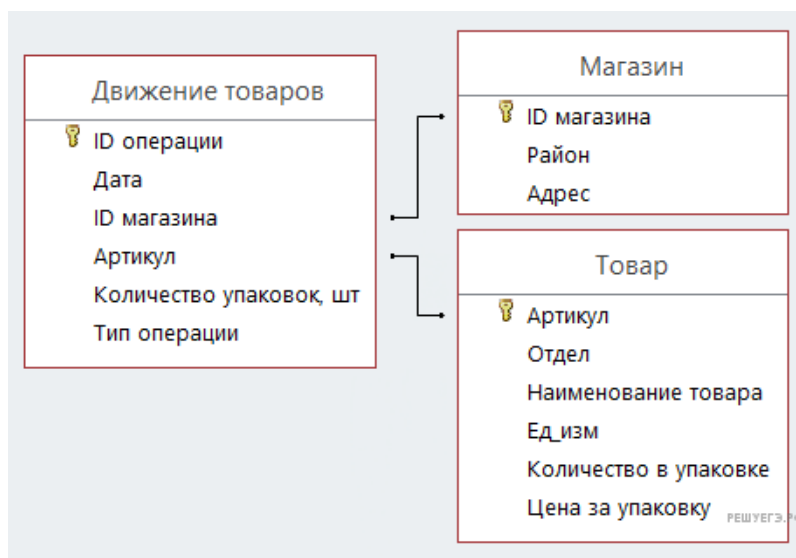
Таблица «Товар» содержит информацию об основных характеристиках каждого товара. Заголовок таблицы имеет следующий вид.

| | | | | | |
|---------|-------|--------------|----------|-----------------------|------------------|
| Артикул | Отдел | Наименование | Ед. изм. | Количество в упаковке | Цена за упаковку |
|---------|-------|--------------|----------|-----------------------|------------------|

Таблица «Магазин» содержит информацию о местонахождении магазинов. Заголовок таблицы имеет следующий вид.

| | | |
|-------------|-------|-------|
| ID магазина | Район | Адрес |
|-------------|-------|-------|

На рисунке приведена схема указанной базы данных.



Используя информацию из приведённой базы данных, определите общую массу (в кг) всех видов зефира, полученных магазинами, расположенными на проспекте Революции, за период со 2 по 10 августа включительно.

В ответе запишите только число.