

правило сложения (вычитания) десятичных дробей.

1. Уравнять количество знаков после запятой.
2. Записать числа друг под другом, чтобы запятая была под запятой.
3. Выполнить сложение, не обращая внимания на запятую.
4. Поставить в полученном ответе запятую под запятой.

Евразийский речной бобр



1. У Маши было 20 рублей, в магазине она купила конфеты, за которые заплатила 15,3 рубля. Сколько денег осталось у Маши?
2. На пошив платья израсходовали 2,5 метров ткани, а на пошив юбки 0,9 метров ткани. Сколько ткани израсходовали на пошив платья и юбки?
3. Собственная скорость катера равна 21,6 км/ч, а скорость течения реки 4,7 км/ч. Найдите скорость катера против течения.
4. Найдите периметр треугольника, если его стороны равны 12,5 см, 3,46 см и 1,04 см.

Алгоритм

