|  |  |
| --- | --- |
| 1. Чтобы умножить **дробь на натуральное число**, надо ее числитель умножить на это число, а знаменатель оставить без изменения.  2. **АЛГОРИТМ умножения дроби на дробь:**   1. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 2. Произвести сокращение. 3. Выполнить умножение.   3. **АЛГОРИТМ умножения смешанных чисел:**   1. Записать смешанное число в виде неправильной дроби. 2. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 3. Произвести сокращение. 4. Выполнить умножение. | |
| 1. Чтобы умножить **дробь на натуральное число**, надо ее числитель умножить на это число, а знаменатель оставить без изменения.  2. **АЛГОРИТМ умножения дроби на дробь:**   1. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 2. Произвести сокращение. 3. Выполнить умножение.   3. **АЛГОРИТМ умножения смешанных чисел:**   1. Записать смешанное число в виде неправильной дроби. 2. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 3. Произвести сокращение. 4. Выполнить умножение. | |
| 1. Чтобы умножить **дробь на натуральное число**, надо ее числитель умножить на это число, а знаменатель оставить без изменения.  2. **АЛГОРИТМ умножения дроби на дробь:**   1. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 2. Произвести сокращение. 3. Выполнить умножение.   3. **АЛГОРИТМ умножения смешанных чисел:**   1. Записать смешанное число в виде неправильной дроби. 2. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 3. Произвести сокращение. 4. Выполнить умножение. | |
| 1. Чтобы умножить **дробь на натуральное число**, надо ее числитель умножить на это число, а знаменатель оставить без изменения.  2. **АЛГОРИТМ умножения дроби на дробь:**   1. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 2. Произвести сокращение. 3. Выполнить умножение.   3. **АЛГОРИТМ умножения смешанных чисел:**   1. Записать смешанное число в виде неправильной дроби. 2. Обозначить произведение числителей и произведение знаменателей. 3. Произвести сокращение. 4. Выполнить умножение. | |