|  |  |
| --- | --- |
| Умножение и деление обыкновенных дробей |  |
| В1. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3. 4.1  А4. Вычислите :4 **1. 2. 3 3. 4.**  В1. Трубу длиной 21 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = | В2. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3 1. 4.  А4. Вычислите :3 **1. 2. 3. 4.**  В1.Веревку длиной 15 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = |
| В1. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3. 4.1  А4. Вычислите :4 **1. 2. 3 3. 4.**  В1. Трубу длиной 21 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = | В2. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3 1. 4.  А4. Вычислите :3 **1. 2. 3. 4.**  В1.Веревку длиной 15 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = |
| В1. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3. 4.1  А4. Вычислите :4 **1. 2. 3 3. 4.**  В1. Трубу длиной 21 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = | В2. А1. Укажите число, обратное числу  1. 2. 3. 4.  А2. Вычислите: :  1. 2. 3. 4.  А3.Найдите частное чисел и  1. 2. 3 1. 4.  А4. Вычислите :3 **1. 2. 3. 4.**  В1.Веревку длиной 15 м разрезали на куски по м. Сколько кусков получилось?  В2. Вычислите = |