|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8 + 1**  **5 - 1** | **2 + 5**  **8 - 3** | **3 - 1**  **4 - 2** |

**ТЕМА УРОКА**

**Способ вычитания смешанных чисел для случаев, когда в вычитаемом дробная часть больше, чем в уменьшаемом.**

**Алгоритм**

**1. У целой части смешанного числа занимаю 1.**

**2. Представляю её в виде дроби с нужным знаменателем.**

**3. Складываю дробные части уменьшаемого.**

**4. Вычитаю целые части.**

**5. Вычитаю дробные части.**

**- 3 = 3 - 3 =**

**- 2 = (5 + ) - 2 =**

**= 5 - 2 = 3**