Алгоритм деления с остатком ( 3 класс)

**85 : 9**

1) Находим ближайшее число, которое делится на 9 ( можно методом подбора):

85:9- 84:9 - 83:9- 82:9- **81:9+**

2) Ближайшее число 81, записываем под делимым.

**85 : 9**

**81**

3)Вычитаем от делимого ближайшее число . на которое делится

85-81=4 – это остаток

 **85 : 9**

 **81** **-**Ближайшее число, которое делится на 9

 **4**  - 85-81= 4 –это остаток

**Можно от числа 81 провести стрелку к числу 9**

4) Выполняем действия: **85 : 9=81 : 9=9 (остаток 4)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **85 : 9**  **81**Black arrow curving upward against black **4** (ост)  **81 : 9=9 ( остаток 4)** | 57 : 7 56Black arrow curving upward against black  1 (ост) 57 :7=8 (ост.1)  | 34 : 4 32 Black arrow curving upward against black  2 (ост)  34 : 4= 8 (ост 2)  |

**29 : 5 = 5 ( ост.4) 53 : 6 =8 (ост 5)**

**25** **48**

 **4 5**