

$$\begin{array}{r} 8 \\ - \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - \\ 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ - \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - \\ 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - \\ 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - \\ 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - \\ 3 \end{array}$$



Задач

Торт разрезали на 9 частей.
Сначала съели 2 куска, а затем
еще 3. Какую часть торта съели?
Какая часть торта осталась?



Решение:

- 1) $\frac{2}{9} + \frac{3}{9} = \frac{5}{9}$ (ч)-торта съели.

2) $\frac{9}{9} - \frac{5}{9} = \frac{4}{9}$ (ч)-торта
осталась.

**«Сложение и
вычитание
дробей с
одинаковыми**

знаменателями»



Формул

ы:

$$\frac{a}{b} - \frac{c}{b} = \frac{a - c}{b}$$

$$\frac{a}{b} + \frac{c}{b} = \frac{a + c}{b}$$



Задача

№1005: Решение:

$$\frac{5}{16} + \frac{9}{16} = \frac{14}{16} \text{ (кг) масса салата}$$



Ответ:

$$\frac{14}{16}$$

Задача

№1006

$$\frac{73}{100} + \frac{23}{100} = \frac{96}{100}$$

(т) масса станка вместе с упаковкой

Ответ:

$$\frac{96}{100} \text{ т}$$



Задача

№1009:

$$\frac{10}{11} - \frac{4}{11} = \frac{6}{11}$$

(ч) поля засеяли во второй день

Ответ: $\frac{6}{11}$



**Спасибо за
уроки**

