**Индивидуальная карта**

Ф. И. (учащегося)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Желтый сектор.

(Умножение дробей)

**Вычислите и впишите ответ:**

1. 23$×$ $\frac{5}{46} $**=**

Решение:

1. $\frac{9}{10}$ $×\frac{5}{6}$ =

Решение:

1. $2\frac{1}{3 }×4\frac{5 }{7} $=

Решение:

1. 2,7$×\frac{5}{9}$ =

Решение:

1. $\frac{ 9}{35}×\frac{14}{27}×\frac{3}{2}$ =

Решение:

1. $\frac{3}{7}×1$ =

Зеленый сектор

(Деление дробей)

Вычислите и впишите ответ:

1. $\frac{35}{12 } ÷ \frac{7}{24}$**=**

Решение:

1. $ 4\frac{1}{ 11}$ $÷2\frac{19}{22}$ =

Решение:

1. $18 ÷\frac{9 }{14} $=

Решение:

1. 2,7$÷1\frac{4}{5}$ =

Решение:

1. $\frac{ 9}{35} ÷\frac{3}{14} ÷\frac{3}{2}$ =

Решение:

1. $\frac{4}{7} ÷1$ =

Синий сектор

(Решение задачи.)

На складе было 160 т квашеной капусты. В первый раз вывезли $\frac{3}{8}$ этой капусты, а во второй раз $\frac{4}{5}$ того, что вывезли в первый раз. Сколько тонн капусты осталось на складе?

Решение:

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Задания | ИТОГО «+» и «-» |
| Красный( Вопрос – ответ) | Жёлтый (Умножение дробей) |  Зеленый (Деление дробей) | Синий (Решение задачи) |
|  |  |  |  |  |

Отметка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_