Рассказова Юлия Николаевна, 102-890-366

Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание№1**

Распределите числа 15; $\frac{1}{7}$; $\frac{3}{2}$ ; 2; 7$\frac{3}{8} ;$ 0,66; 18$\frac{7}{9}$; 12,54; 100 в таблицу:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Натуральные числа | Десятичные дроби | Обыкновенные дроби | Смешанные числа |
|  |  |  |  |

Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилия, имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание №2**

Выполните умножение:

|  |  |
| --- | --- |
| В-1$1) \frac{3}{4}$ • $\frac{4}{3}$=$2) 2•$ $\frac{1}{2}$=$3) 3$ $\frac{1}{3}$ • $\frac{3}{10}$=$4) 0,2$ • 5=$ 5) 0,25$ •4= | В-2$1)\frac{2}{7}$ • $\frac{7}{2}$=$2) 5$ • $\frac{1}{5}$=$3) 1\frac{2}{3}$•$ \frac{3}{5}$=4) 0,5 • 2=5)1,25 • 0,8= |

Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилия, имя **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Задание №3**

 **Выполните тест:**

1)Взаимно обратными называются два числа ….. , которых равно 1.

а) сумма, б) произведение, в) разность.

2) Найдите число, обратное числу 8:

а) 1, б) не знаю, в) $\frac{1}{8}$.

3) Найдите число, обратное $\frac{32}{44}$ :

а)$\frac{44}{32}$; б) 1,6; в) 44; г) 32.

4) Найдите число, обратное 4 $\frac{4}{5}$ :

а) $\frac{1}{4}$ ; б) 5; в) $\frac{24}{5}$ ; г) $\frac{5}{24}$ .

5) Будут ли взаимно обратными числа 3$\frac{1}{2}$ и 2$\frac{1}{3}$ ?

а) да, б) нет

Оценка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_