

ОБЫКНОВЕННЫЕ ДРОБИ

Решение задач

УСТНЫЙ ОПРОС

1. Чтобы найти часть от целого, нужно число, соответствующее целому, разделить на знаменатель и результат умножить на числитель дроби, которая выражает эту часть

УСТНЫЙ ОПРОС

2. Чтобы найти целое по его части, нужно число, соответствующее этой части, разделить на числитель и результат умножить на знаменатель дроби, которая выражает эту часть

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

- В классе 30 человек, $\frac{3}{5}$ которых девочки. Определить, сколько девочек в классе?

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

- После того, как туристы прошли $\frac{5}{8}$ пути, им осталось пройти 120 км. Найти длину туристического маршрута?

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

- №336
- №334
- №339
- №340