

Диктант 6. Деление дробей

1. Закончите предложение: «Чтобы разделить одно число на другое, надо делимое умножить на число ...». [Замените частное от деления a на дробь $\frac{2}{3}$ произведением.]
2. Замените произведением частное от деления b на дробь $\frac{3}{4}$. [Закончите предложение: «Чтобы разделить одно число на другое, надо делимое умножить на число, ... ».]
3. Замените произведением частное от деления y на $2\frac{1}{2}$ [x на $1\frac{2}{7}$].
4. Найдите частное от деления $\frac{7}{9}$ на $\frac{4}{7}$ [$\frac{5}{5}$ на $\frac{2}{2}$].
5. Разделите 17 на $\frac{17}{19}$ [13 разделите на $\frac{13}{17}$].