

ИТОГОВАЯ РАБОТА №3

Итоговое задание по теме нужно выполнить и отправить на проверку своему учителю с помощью электронного дневника или электронной почты.

1. Класс: 6
2. Предмет: Математика
3. Тема: Умножение дробей

Задание №1	Выполните умножение: 1) $\frac{5}{8} \cdot \frac{4}{15}$; 2) $6\frac{3}{4} \cdot 1\frac{11}{45}$; 3) $\frac{11}{18} \cdot 36$.
	<i>Место для ответа</i>
Задание №2	Найдите площадь квадрата со стороной $\frac{2}{5}$ см.
	<i>Место для ответа</i>
Задание №3	Найдите значение выражения: $\left(4 - \frac{14}{33} \cdot 1\frac{1}{21}\right) \cdot 5\frac{5}{8}$.
	<i>Место для ответа</i>
Задание №4	Лыжник движется со скоростью $4\frac{7}{8}$ км/ч. Какое расстояние пройдет лыжник за 2 часа?
	<i>Место для ответа</i>
Задание №5	Вычислите: $\left(2\frac{1}{3}\right)^2$.
	<i>Место для ответа</i>

Задание №6	Вычислите значение выражения наиболее удобным способом: $3\frac{3}{8} \cdot 3\frac{1}{5} + 3\frac{1}{5} \cdot 1\frac{5}{12} - 4\frac{1}{6} \cdot 3\frac{1}{5}$
	<i>Место для ответа</i>