

## Контрольна робота № 7 з теми «Звичайні дроби»

Прізвище ім'я учня \_\_\_\_\_

№1. Визнач правильний чи неправильний дріб. (Обери відповідь)

$\frac{7}{11}$

ОБЕРИ

$\frac{8}{7}$

ОБЕРИ

$\frac{1}{3}$

ОБЕРИ

$\frac{5}{1}$

ОБЕРИ

№2. Який з дробів менший за дріб  $\frac{3}{17}$ ? (Обери дріб)

А.  $\frac{4}{17}$

Б.  $\frac{2}{17}$

В.  $\frac{7}{17}$

Г.  $\frac{9}{17}$

№3. Представ дріб у вигляді мішаного числа.

(Запиши пропущені числа)

$$\frac{25}{7} = \text{---}$$

№4. У класі навчається 32 учні,  $\frac{7}{8}$  з яких відвідують спортивні секції. Скільки учнів класу відвідують спортивні секції?

(Запиши тільки число у відповідь)

Відповідь:  учнів.

№5. Турист проїхав на велосипеді 20 км, що становить  $\frac{4}{5}$  відстані від села до міста. Яка відстань між селом і містом?

(Запиши тільки число у відповідь)

Відповідь:  км

№6. Знайдіть значення виразів: (Впиши відповідь)

1)  $\frac{24}{37} - \frac{8}{37} + \frac{11}{37} = \text{---}$ ,

2)  $1 - \frac{7}{15} = \text{---}$ ,

3)  $12\frac{25}{32} - 9\frac{11}{32} = \text{---}$ ,

4)  $9\frac{6}{13} - 5\frac{9}{13} = \text{---}$

№7. Розв'яжи рівняння:

$$5\frac{2}{13} - \left(x - \frac{5}{13}\right) = 1\frac{4}{13}$$

$$x - \frac{5}{13} = \square \square \square$$

$$x - \frac{5}{13} = - \quad (\text{Впиши відповідь})$$

$$x = - \square \frac{5}{13} \quad (\text{Заповни всі пропуски})$$

$$x = -.$$

Перетягни числа на відповідні місця і впиши між ними правильний знак дії (+ або -)

$$1\frac{4}{13} \quad 5\frac{2}{13}$$

№8. Розв'яжи задачу: (Для позначення риски дробу можна використовувати такі символи «/»)

Першого дня в магазин завезли  $4\frac{7}{10}$  т овочів, а другого - на  $\frac{4}{10}$  т менше. Скільки овочів завезли в магазин за два дні?

Відповідь:  т.