

Математика 13.05

Тема. Тематична діагностувальна робота №7

1. Знайти значення виразів.

$$83327+18275=$$

$$2548*35=$$

$$7294:14=$$

$$92436-25738=$$

$$475*39=$$

$$145092:321=$$

2. Знайти величину частини від цілого.

$$\frac{9}{14} \text{ від } 84$$

$$\frac{4}{19} \text{ від } 152$$

3. Знайди значення виразу.

$$82\text{м}80\text{см}:46+45\text{м } 68\text{см}=\text{}$$

4. Накресли прямокутник зі сторонами 2см і 6см. Визнач його площу і периметр.

5. Розв'яжи задачу.

Для виготовлення паперового змія Сергійко придбав 4м80см мотузки.

Спочатку хлопчик використав $\frac{5}{8}$ усієї мотузки, а потім $\frac{2}{3}$ решти. Яка

довжина мотузки залишилась у Сергія?