

Итоговая контрольная работа по математике 2 класс

Демонстрация

1. Реши задачи:

а) Кузнец подковал 8 лошадей на все 4 копыта. Сколько подков он при этом израсходовал?

б) Из 42 роз сделали 6 букетов. Сколько роз в каждом букете?

2. Найди площадь и периметр прямоугольника, если его длина 9 см, а ширина 4 см.

3. Вычисли:

$0 \cdot 5$

$27 : 27$

$6 \cdot 4 : 3$

$8 : 1$

$0 : 9$

$18 : 3 \cdot 4$

4. Составь программу действий и вычисли:

$$804 - (267 + 438) + (525 - 56)$$

5. Выполни действия:

а) $9 \text{ м } 3 \text{ см} - 6 \text{ дм}$

б) $4 \text{ м } 8 \text{ дм} + 37 \text{ см}$

6. Отметь компоненты действий на чертеже и реши уравнение

$5 \cdot x = 15$

$27 : x = 3$

$x : 2 = 9$