

# Готовимся к проверочной работе (ВПР 4 класс)

учитель МБОУ лицей №1  
г. Цимлянска  
Ростовской области  
Бугаёва Н.И.



# Найди отличия



# Найди отличия



# Найди значение выражения

$$\bullet 43 - 27 = 16$$

$$\bullet 62 - 35 = 27$$

$$\bullet 88 - 19 = 69$$

$$\bullet 51 - 38 = 13$$

$$\bullet 94 - 67 = 27$$



# Найди значение выражения

$$\bullet 7 + 3 * (8 + 12) = 67$$

$$\bullet 64 - 45 : (23 - 14) = 59$$

$$\bullet 15 * (42 : 6 - 4) + 58 = 103$$

$$\bullet 9 + 4 * (17 + 13) = 129$$

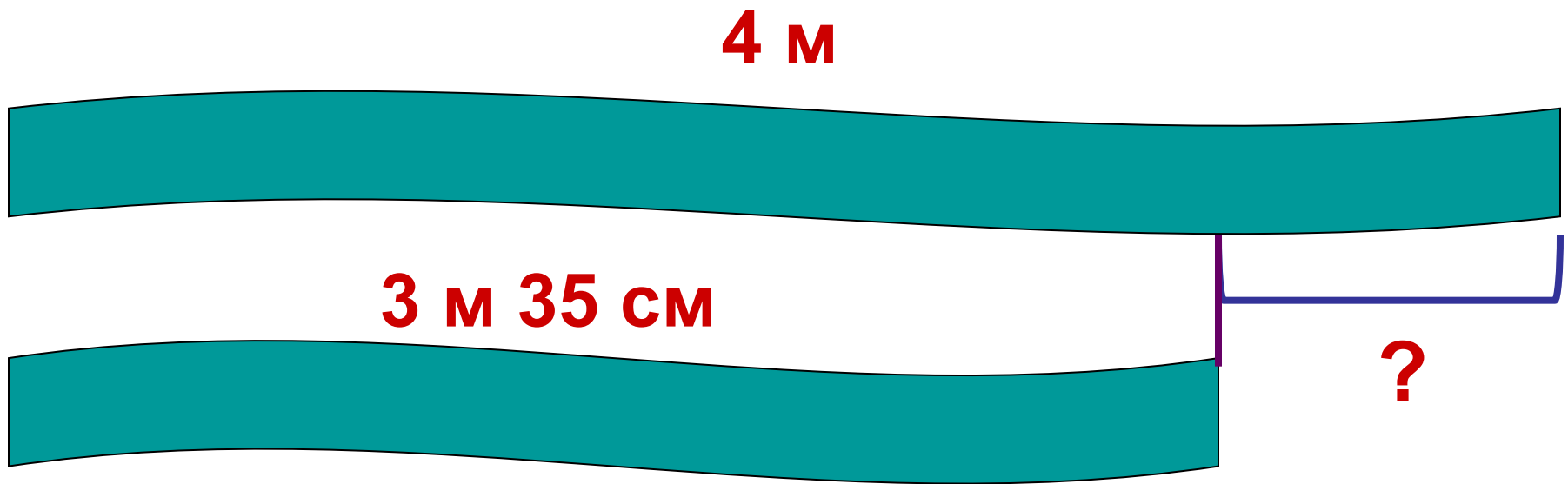




- Рассмотрни рисунок и ответь на вопрос: сколько рублей надо заплатить за покупку, состоящую из четырёх стаканчиков йогурта и трёх батонов бубликов?

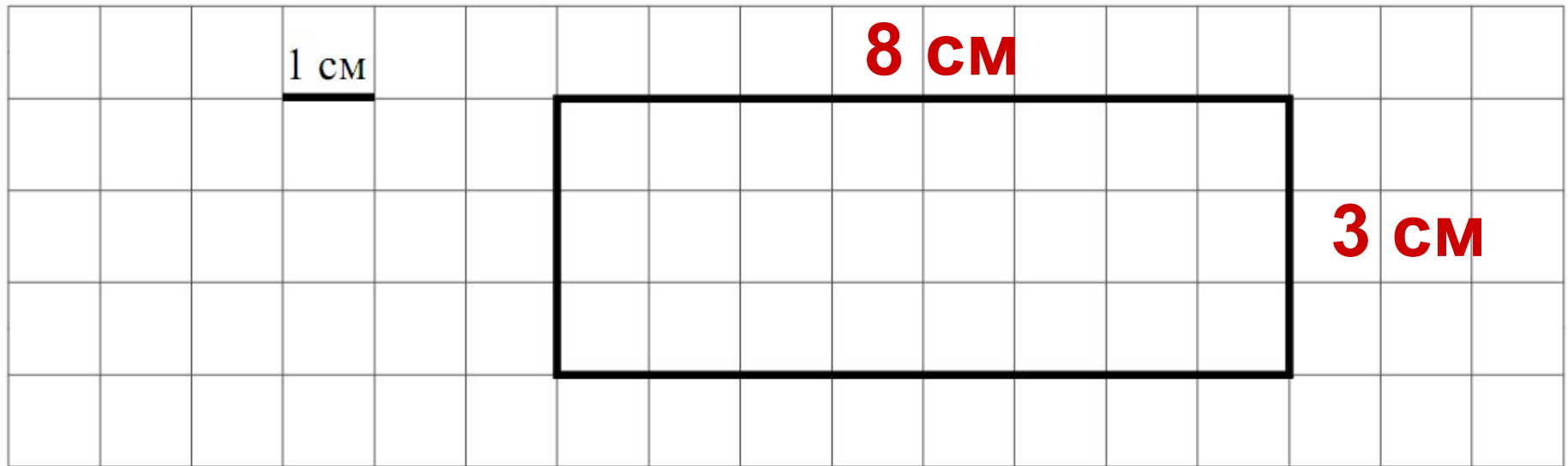
$$22 * 4 + 33 * 3 = 88 + 99 = 187 \text{ (рублей)}$$

- Для изготовления скатерти потребовалась тесьма длиной 3 м 35 см.
- На сколько сантиметров надо укоротить тесьму длиной 4 метра, чтобы получить кусок нужной длины?



$$400 \text{ см} - 335 \text{ см} = 65 \text{ см}$$

1) Найди площадь этого прямоугольника, если сторона клетки – 1 см.



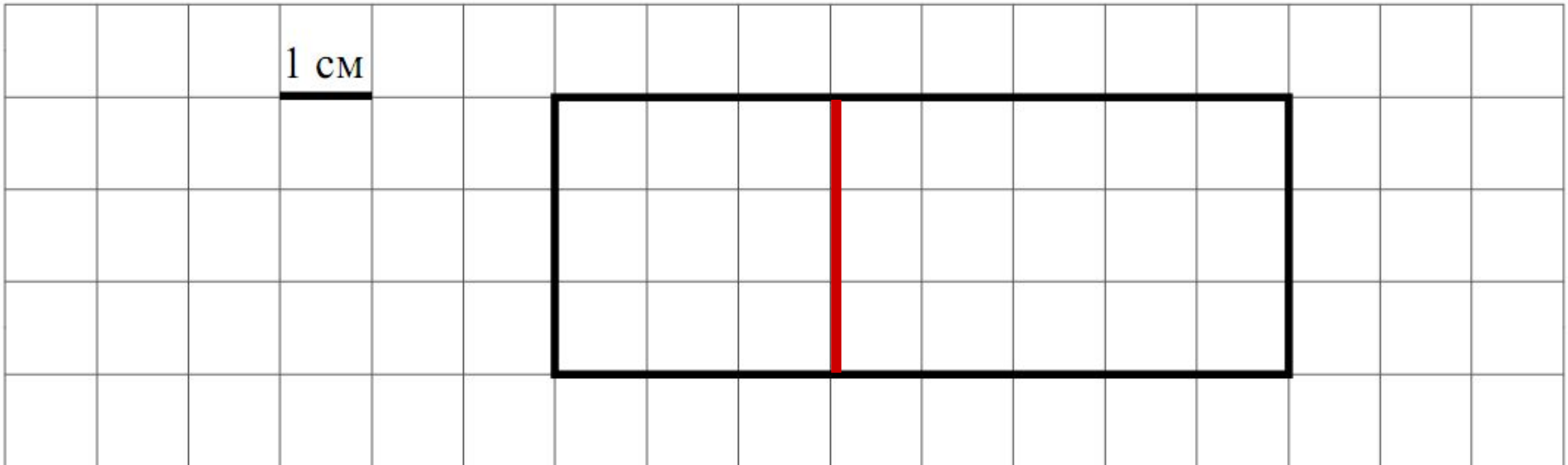
$$S = a * b$$

$$S = 8 * 3$$

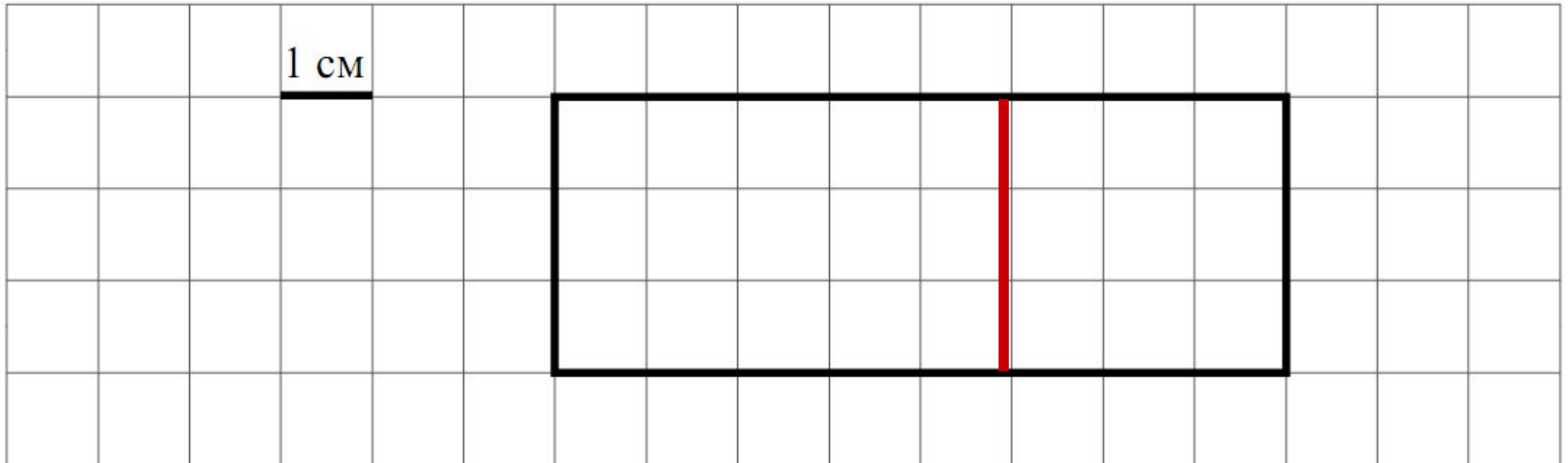
$$S = 24 \text{ кв. см}$$



2) Проведи прямую линию так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на квадрат и ещё один прямоугольник.



2) Проведи прямую линию так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на квадрат и ещё один прямоугольник.



**Ниже приведены данные за три года о количестве дождливых дней в июне – октябре в посёлке Сосновое.**

<b>Месяц</b>	<b>2012 год</b>	<b>2013 год</b>	<b>2014 год</b>
Июнь	7	5	6
Июль	3	2	3
Август	5	6	5
Сентябрь	7	9	6
Октябрь	10	8	10

**В каком месяце с июня по октябрь 2013 года в посёлке Сосновое было наибольшее количество дождливых дней?**

**сентябрь**

**Занятия в школе длятся по 40 минут каждое,  
а перемены между ними – по 10 минут.  
В 8:00 началось первое занятие. Во сколько  
закончится четвёртое занятие?**



1)  $40 * 4 = 160$  (мин) – на уроки

2)  $10 * 3 = 30$  (мин) – на перемены

3)  $160 \text{ мин} + 30 \text{ мин} = 190 \text{ мин} = 3 \text{ ч } 10 \text{ мин}$

4)  $8 \text{ ч} + 3 \text{ ч } 10 \text{ мин} = 11 \text{ ч } 10 \text{ мин}$

**Ответ: 4-ое занятие закончатся в 11 ч 10 мин**

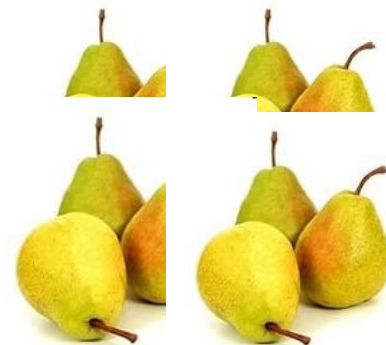
Масса семи одинаковых ящиков с грушами равна 140 кг.

Масса пустого ящика – 3 кг. Чему равна масса груш в одном ящике?

1)  $140 : 7 = 20$  (кг) – масса 1 ящика с грушами

2)  $20 - 3 = 17$  (кг) – масса груш в 1 ящике

Ответ: 17 кг – масса груш в одном ящике



В «Детском мире» продавали двухколёсные и трёхколёсные велосипеды. Юра пересчитал все рули и все колёса. Получилось 6 рулей и 16 колёс. Сколько трёхколёсных велосипедов было?

$16 : 2 = 6$  (ост 4 колеса) **Значит трёхколёсных - 4**



