










1 Вычисли: $91:7$.

□	Ответ:	
---	--------	--

2 Вычисли: $42 - 2 \cdot 7 + 12$.

□	Ответ:	
---	--------	--

3 В магазине продаются овощи. На рисунке указана цена 1 кг.

 Морковь 9 руб.	 Картофель 22 руб.	 Капуста 26 руб.
 Репчатый лук 32 руб.	 Кабачки 97 руб.	 Свёкла 14 руб.
 Редис 58 руб.	 Перец 73 руб.	 Чеснок 180 руб.

Покупатель взял пять килограммов капусты. Сколько рублей сдачи получит покупатель с 1000 рублей?

Запиши решение и ответ.

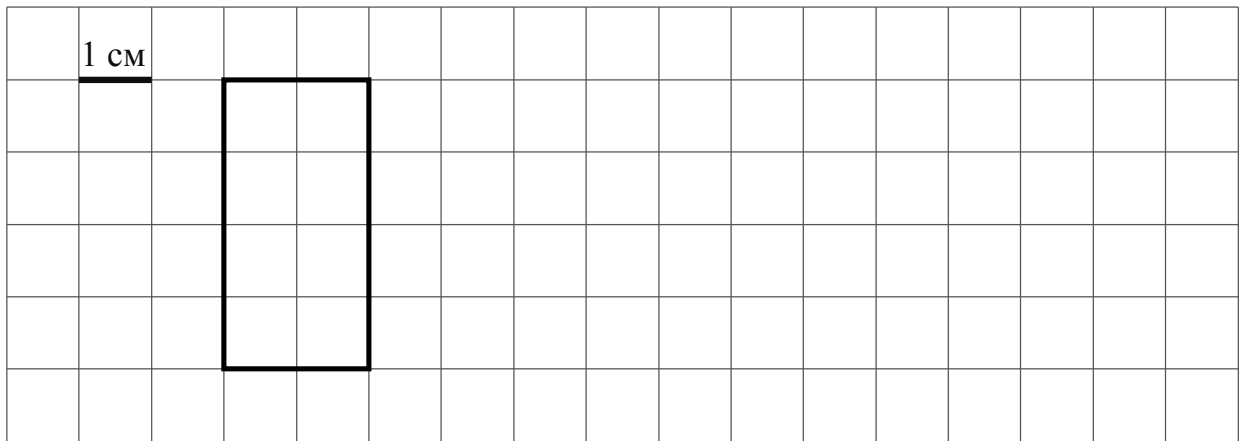
□	Решение:	
	Ответ:	

- 4) Петя потратил на дорогу от дома до школы 26 минут и пришёл в школу в 8 часов 14 минут. В котором часу Петя вышел из дома?



Ответ:	

- 5) На клеточном поле со стороной клетки 1 см изображён прямоугольник.



- 1) Найди периметр этого прямоугольника.



Ответ:	

- 2) На клеточном поле рядом с прямоугольником нарисуй квадрат, площадь которого в 2 раза больше площади данного прямоугольника.



8

В конце августа родители купили Диме 40 тетрадей в линейку и 90 тетрадей в клетку на весь учебный год. Тетрадь в клетку стоит 12 рублей. Сколько стоит тетрадь в линейку, если за все тетради заплатили 1600 рублей?

Запиши решение и ответ.

Решение:

Ответ:

9

Машины на стоянке стоят в семь рядов: в первом ряду четыре машины, во втором три, в третьем снова четыре, в четвертом снова три и так далее.

1) Сколько на стоянке рядов по три машины?

Ответ:

2) Сколько всего машин стоит на стоянке?

Ответ:

10

На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

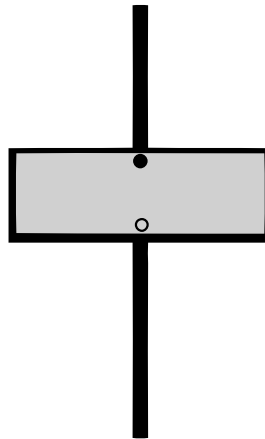


Рис. 2

11

Катя собиралась купить 50 конфет, но ей не хватало для этого 22 руб. Тогда Катя купила 45 конфет, и у неё осталось 3 руб. сдачи. Сколько стоит одна конфета?

Запиши решение и ответ.

Решение:

Ответ: