

**Проверочная работа
по МАТЕМАТИКЕ**

4 КЛАСС

Вариант 1

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа содержит 12 заданий.

В заданиях, после которых есть поле со словом «Ответ», запиши ответ в указанном месте.

В заданиях 5 (пункт 2) и 11 нужно сделать чертёж или рисунок. В задании 10 нужно записать ответ, заполнив приведённую форму.

В заданиях, после которых есть поле со словами «Решение» и «Ответ», запиши решение и ответ в указанном месте.

Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый.

При выполнении работы нельзя пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками, калькулятором.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходи к следующему. Постарайся выполнить как можно больше заданий.

Желаем успеха!

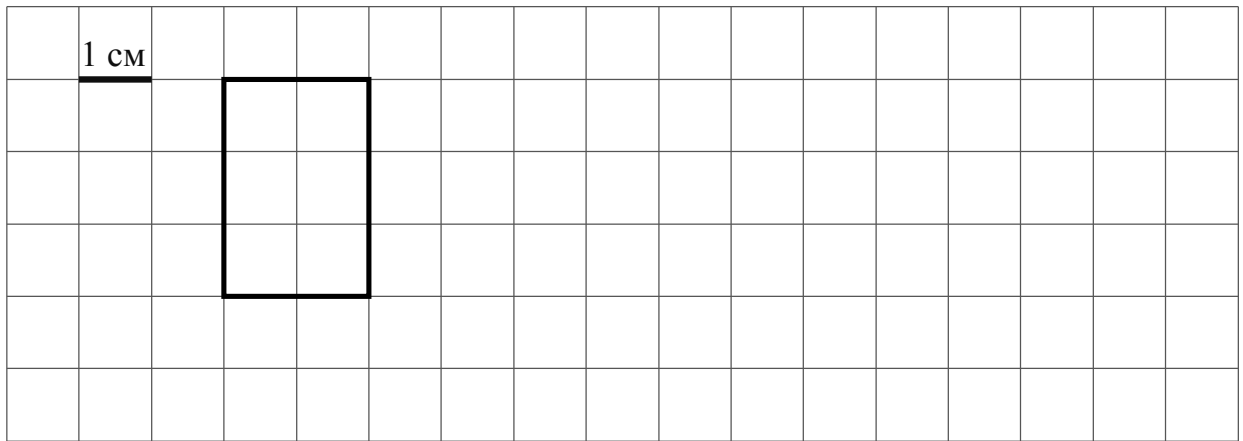
Таблица для внесения баллов участника

Номер задания	1	2	3	4	5(1)	5(2)	6(1)	6(2)	7	8	9(1)	9(2)	10	11	12	Сумма баллов	Отметка за работу
Баллы																	

4 Айгуль собиралась пойти с подругами в кино. Сеанс начинается в 16 ч 30 мин. Она вышла из дома в 15 ч 50 мин. На сколько минут Айгуль опоздала к началу сеанса, если дорога от дома до кинотеатра заняла 50 мин.?

□	Ответ:	

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



1) Найди площадь этого прямоугольника.

□	Ответ:	

2) На клеточном поле рядом с прямоугольником нарисуй квадрат, периметр которого в 2 раза больше периметра данного прямоугольника.

□

8

Пять килограммов варенья разложили по маленьким и большим банкам. В каждую большую банку помещается 500 г варенья, а в маленькую — 300 г. Получилось 7 больших банок варенья. Сколько понадобилось маленьких банок?

Запиши решение и ответ.

Решение.

 Ответ:

9

Саша, Дима и Ира ловили окуней. Саша поймал больше окуней, чем Ира. Дима поймал столько же окуней, сколько Саша и Ира вместе. Меньше четырёх окуней не поймал никто из них, а все вместе они поймали 18 окуней.

1) Сколько окуней поймал Дима?

 Ответ:

2) Сколько окуней поймала Ира?

 Ответ:

10

Таня написала сочинение о торговом центре около её дома и нарисовала план торгового центра.

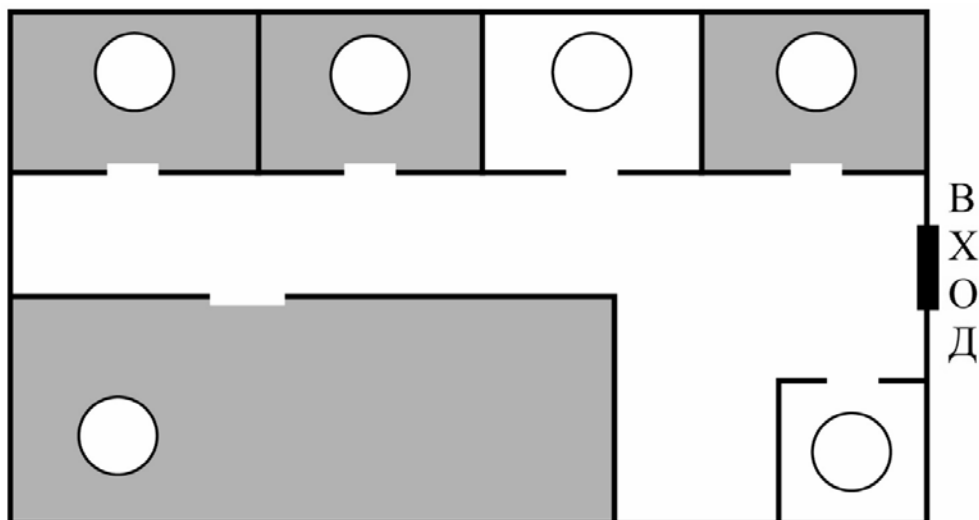
Недалеко от нашего дома находится небольшой торговый центр. Если войти в него с улицы, то сразу слева расположен киоск «Печать». Дедушка каждое утро покупает в нём газеты. Он говорит, что новости лучше всего узнавать из газет, а не из телевизора или интернета. Напротив киоска с газетами, справа от входа в торговый центр, расположена аптека. Бабушка после посещения врача заходит сюда за лекарствами. А мне бабушка покупает в аптеке аскорбинку, она вкусная и полезная.

Рядом с аптекой расположен цветочный магазин. В нём можно купить и готовые букеты, и цветы в горшочках, и даже удобрения для растений. У нас дома много цветов, и мама сюда заходит за землёй и горшками, когда собирается их пересаживать.

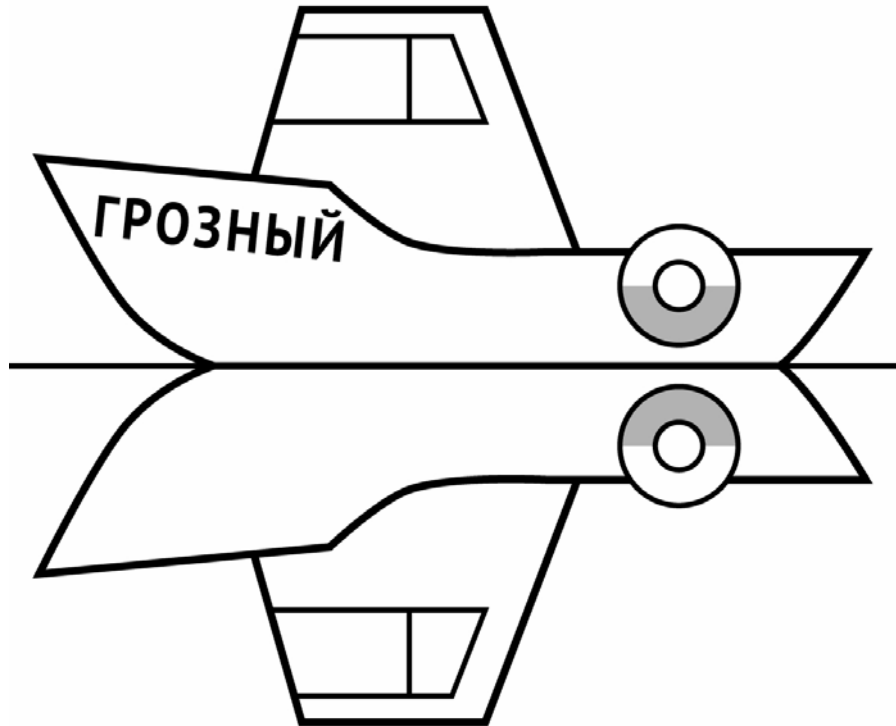
Самое большое помещение в торговом центре занимает супермаркет. В нём продаются продукты, напитки, посуда и даже корм для животных. Я не понимаю, зачем в супермаркете продавать корм для животных, если рядом есть «Зоотовары». Магазин «Зоотовары» расположен в углу, в дальнем конце от входа с улицы. Да, чуть не забыла про спортивный магазин. Он расположен между «Зоотоварами» и цветочным магазином.

Рассмотри план торгового центра. Пользуясь описанием, которое дала Таня, отметь на плане цифрами шесть объектов.

1. Цветочный магазин.
2. Супермаркет.
3. Аптека.
4. Магазин «Зоотовары».
5. Киоск «Печать».
6. Спортивный магазин.



- 11 На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Грозный». Напиши название катера на отражении в воде.



- 12 Полоску бумаги разрезали на 8 частей. После этого самую большую из полученных частей снова разрезали на 8 частей. Затем снова самую большую из полученных частей разрезали на 8 частей. Так поступили много раз: на каждом шаге самую большую часть разрезали на 8 частей. Могло ли в итоге получиться 450 частей?

Запиши решение и ответ.

Решение.

Ответ: