

12. На рис. 1 на клетчатой бумаге изображены фигуры, симметричные относительно изображённой прямой. Нарисуйте на рис. 2 фигуру, симметричную заштрихованной фигуре относительно данной прямой.

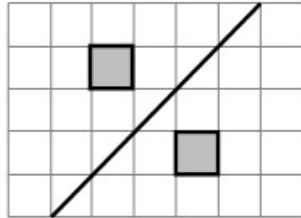


Рис.1

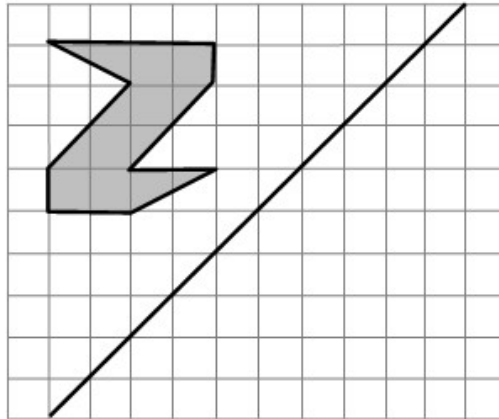
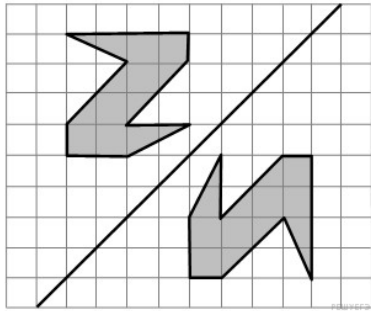


Рис. 2

13. Друзья Алёша, Боря и Витя учатся в одном классе. Один из них ездит домой из школы на автобусе, другой — на трамвае, а третий — на троллейбусе. Однажды после уроков Алёша пошёл проводить своего друга до остановки автобуса. Когда мимо них проходил троллейбус, третий друг крикнул из окна: «Боря, ты забыл в школе тетрадку!» Кто на чем ездит домой?

Решение:	
Ответ:	

Ответы

Номер задания	Правильный ответ
1	- 636
2	$3\frac{9}{20}$ или 3,45
3	105
4	- 3,068
5	2 м
6	18 учеников
7	10,2
8	253
9	$\frac{1}{8}$
10	34
11	7331,25 руб.
12	
13	Алеша – на трамвае Витя – на троллейбусе Боря – на автобусе

Система оценивания проверочной работы

1. Оценивание отдельных заданий

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Итого
Балл	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	16

2. Оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы – **16**.

Таблица перевода баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–5	6–9	10–13	14–16