

Пусть каждый день
будет словно
красивый цветок:
таким же
ярким
и чудесным!



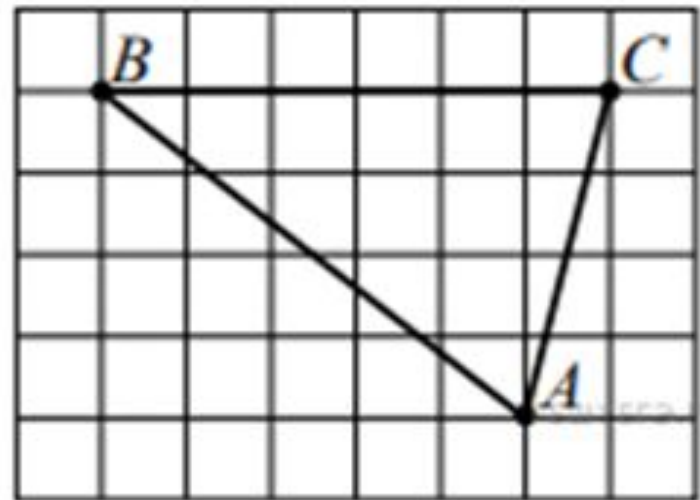
**ЧУДЕСНОГО
ДНЯ!**

ЛЕНИСА

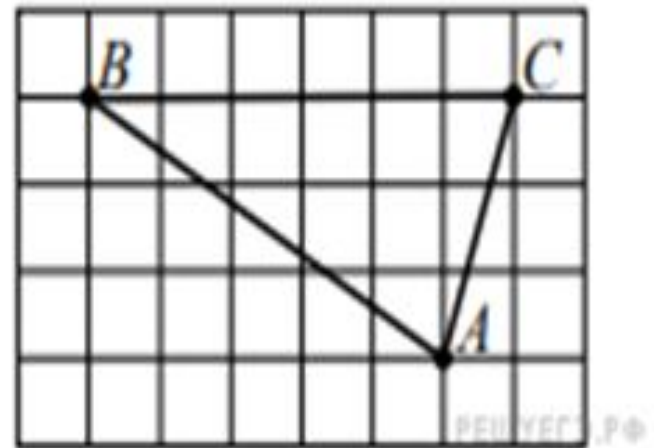
Домашняя работа.

Найти высоту и медиану треугольника.

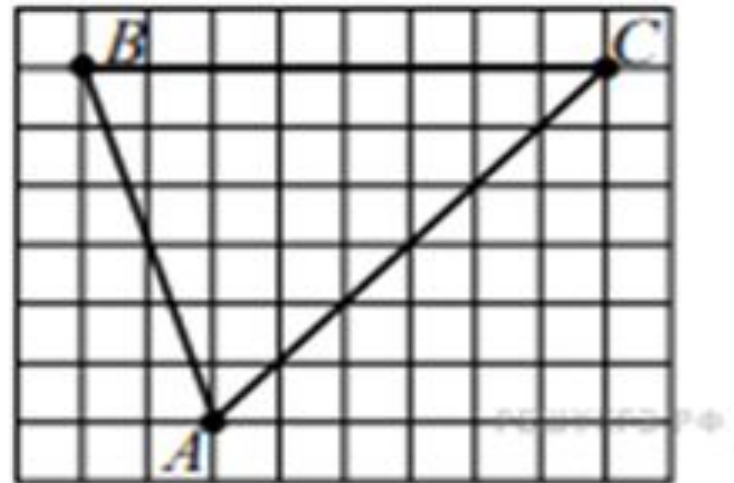
- 1. Задание 13 № [2458](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC . Найдите высоту, проведённую из вери



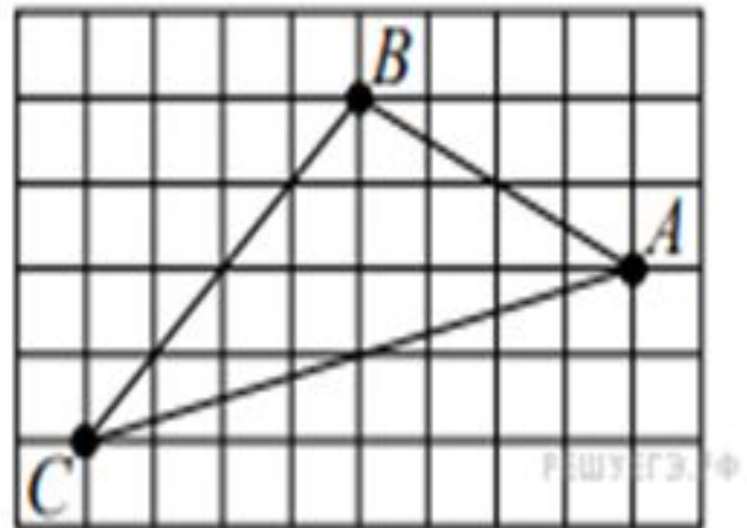
- **2. Задание 13 № [2478](#)**
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC . Найдите высоту, проведённую из вершин



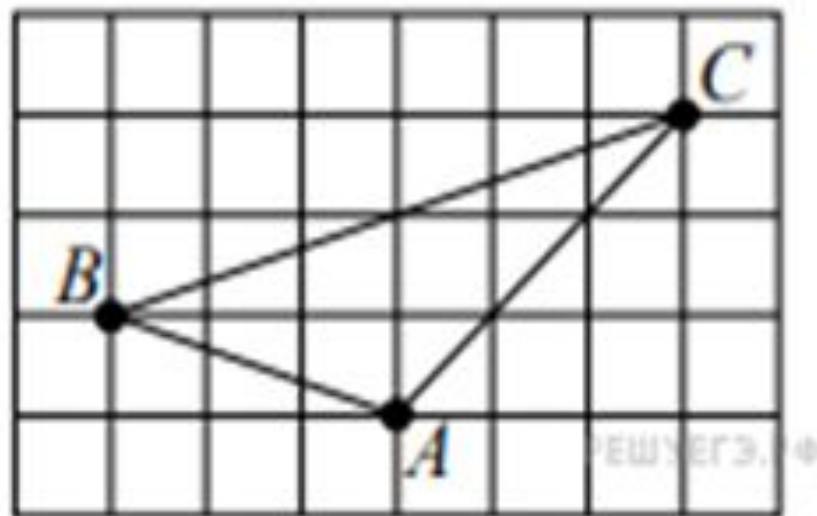
- 3. Задание 13 № [2515](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC .
Найдите высоту, проведённую из вершины A к стороне BC .



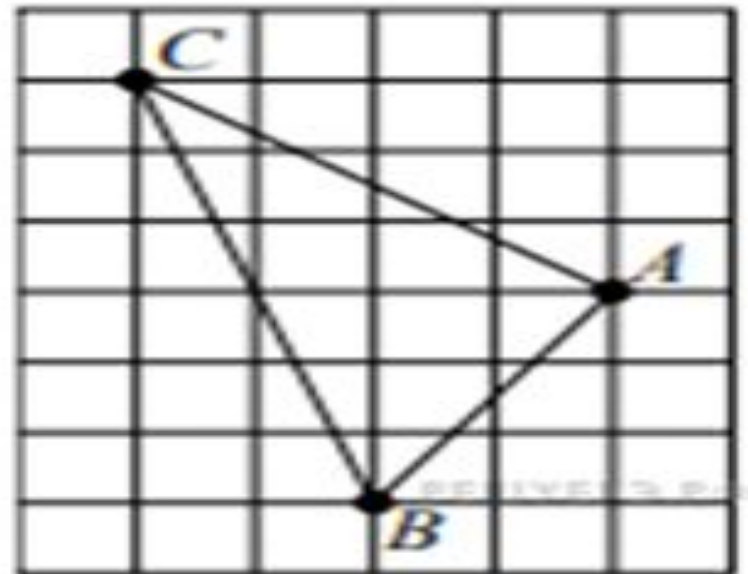
- 4. Задание 13 № [2536](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC .
Найдите медиану AM треугольника $\triangle ABC$



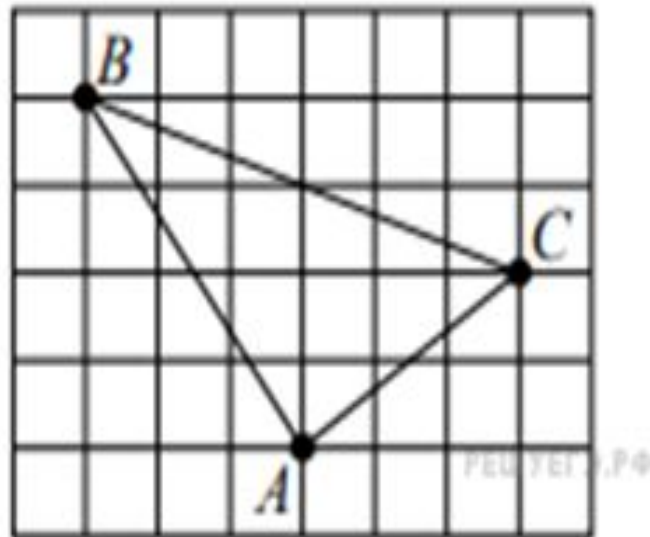
- 5. Задание 13 № [2562](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC .
Найдите медиану AM треугольника ABC .



- 6. Задание 13 № [2590](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC .
Найдите медиану AM треугольника ABC .



- 7. Задание 13 № [2611](#)
- На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 нарисован треугольник ABC .
Найдите медиану AM треугольника ABC .



Ответы внести в таблицу.
Таблицу сфотографировать и
выслать на почту сетевого города.

вопро с	1	2	3	4	5	6	7
ответ							

*Хорошего настроения,
радости и улыбок!*



ДОБРОГО ДНЯ!