

Критерии проверки работ 6 класса

Полное решение каждой задачи оценивалось в 3 балла.

Граница прохода на городскую олимпиаду — 7 баллов.

1 задача.

- Приведена правильная картинка — 3 балла. Опечатка в правильной картинке — 2 балла.
- Приведена неправильная картинка — 0 баллов.

2 задача.

- Правильное решение, подразумевающее, что в число тех, с кем Вася не успел поздороваться, сам Вася не входит — 3 балла.
- Правильное решение, подразумевающее, что в число тех, с кем Вася не успел поздороваться, сам Вася входит — 3 балла.
- Решения, в которых одновременно присутствуют обе предыдущие точки зрения — 0 баллов.
- Решение, в котором слова “общее число учеников класса” поняты неверно — 0 баллов.
- Приведение примера и разбор, почему он подходит — 1 балл.
- Отсутствие пояснения того, что если $3/4$ класса делится на 7, то число учеников класса делится на 7 — снимается 1 балл.

3 задача. Нечетные делители умножены на 2, но не доказано, что при этом полученное число не равно n — снимается 1 балл.

4 задача.

- Разобран (подробно изучен) какой-то вариант расположения более трех детей — 1 балл.
- Разобран случай или случаи с претензией на общее описание ситуации, но перебор вариантов неполон — 1 балл.