

ЛОМОНОСОВ – 2024-25. МАТЕМАТИКА.

Предложения по критериям проверки. 5-6 класс

Задача № 1= 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Правильно найден НОД, но неверно вычислены этажи, на которых находятся ребята или недостаточно пояснений.	±	15
Арифметическая ошибка в вычислениях, влекущее неверно вычисленное НОД.	∓	5

Задача № 2 = 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Недостаточная степень обоснования, почему ответ 549, допущены незначительные арифметические ошибки.	±	15
Объяснено, что число должно быть трехзначным, сумма цифр четная и заканчивается на 9.	∓	5

Задача № 3= 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Задача решена верно	+	20
Верный ответ, но нет полного объяснения.	∓	10

См. замечание в решении.

Задача № 4 = 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Задача решена верно, есть арифметические ошибки не влияющие на ход решения.	±	15
Составлено уравнение, но нет дальнейшего продвижения в задаче.	∓	5

Задача № 5 = 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Задача решена верно	+	20
Верный ответ в задаче, но нет пояснений или рассуждения неверные.	∓	10

Задача № 6 = 20 баллов	Плюсы-минусы	Балл
Верные рассуждения с верным ответом, но нет пояснений, почему Боря поедет на следующем автобусе и/или допущена арифметическая ошибка.	±	10
Есть объяснение, что Боря опоздает, но нет пояснений на сколько минут	∓	5

Всем, кто набрал 120 баллов, баллы округляем до 100.

КРИТЕРИИ УТОЧНЯЮТСЯ ПО ХОДУ ПРОВЕРКИ