

ОТВЕТЫ

1	2	3	4	5	6	7	8
2	$a(a+b)$	2	15000	3	3	3	60 и 40

Нормы оценивания

При проверке работы за каждое из заданий №1 - №7 выставляется 1 балл, если ответ правильный и 0 баллов, если ответ неправильный.

За выполнение задания №8, в зависимости от полноты и правильности ответа выставляется от 0 до 2 баллов, согласно критериям, представленным ниже. При оценке выполнения задания №8 работы необходимо учитывать требования единого орфографического режима.

Итого, максимальное количество баллов, $7 \times 1 + 2 = 9$.

Баллы	Критерии оценки выполнения задания 8
2	При любом способе решения правильно произведены все вычисления, получен верный ответ.
1	Допущена описка и \ или негрубая вычислительная ошибка, не влияющая на правильность дальнейшего хода решения. В результате этой описки и \ или ошибки может быть получен неверный ответ.
0	Все случаи решения, не соответствующие указанным выше критериям выставления оценок в 1 или 2 балла.

НОРМЫ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК

Баллы	0 - 3	4 - 6	7 - 8	9
Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»

**НОРМЫ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК
для учащихся классов коррекции VII вида**

Баллы	0 - 2	3 - 6	7 - 8	9
Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»