

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тест № 1. 5 вопросов с выбором одного варианта из нескольких предложенных – 2 балла за каждый вопрос. **Всего максимум по тестам № 1 – 10 баллов.**

65

1	2	3	4	5
3 +	2 +	1 +	3 -	4 -

Тест № 2. 3 вопроса, каждый из которых содержит несколько вариантов ответов и оценивается в 3 балла. Участник получает баллы, если выбрал **все** верные ответы и не выбрал ни одного лишнего. **Всего максимум по тестам № 2 – 9 баллов.**

95

6	7	8
2, 3 +	1, 2 +	3, 1 +

Тест № 3. 2 задания с открытым ответом. Каждый правильный ответ оценивается в 3 балла. **Всего максимум по тестам № 3 – 6 баллов.**

35

9	10
180.000 р.	8.000.000 р. +

Задачи

Задача 1. 20 баллов.

Чтобы получить больше денег он повышает цену на 100 р:

1) $300 + 100 = 400$ (р)

2) $200 + 100 = 300$ (р)

3) $300 + 400 - 100 = 600$ (р) - скидка, так как дети не хотят

Ответ: цена: 400 р.
300 р.
зарабатывает: по 100 р с каждого
для привлечения и увеличения покупательности

Задача 2. 20 баллов.

1) $400 \cdot 92$

$300 \cdot 102 = 30.600$ (р)

Ответ: 30.600 р. стоит вариант Маши, являясь самым дешевым вариантом.

Сokolova E.T.