

Система оценивания проверочной работы

Оценивание отдельных заданий

Номер задания	1	2	3	4	5.1	5.2	6.1	6.2	7	8	9.1	9.2	10	11	12	Итого
Балл	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	20

Ответы

Номер задания	Правильный ответ
1	84
2	18
4	13 ч 20 мин (Допускается любая иная форма указания времени)
7	8647

Решения и указания к оцениванию

3

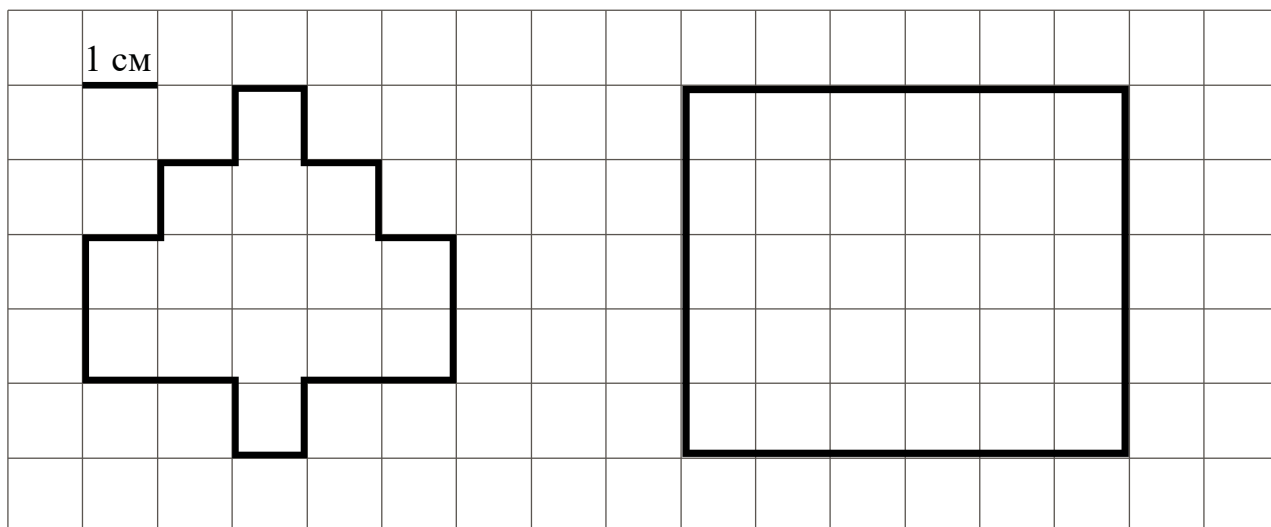
Решение и указания к оцениванию	Баллы
<p>Решение. Два куста крыжовника стоят $390 \cdot 2 = 780$ рублей. Стоимость всей покупки $780 + 570 = 1350$ рублей.</p> <p>Допускается другая последовательность действий, обоснованно приводящая к верному ответу.</p> <p>Ответ: 1350 руб.</p>	
Выполнены необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ	2
Выполнены все необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна вычислительная ошибка, из-за которой получен неверный ответ	1
Решение не соответствует ни одному из критериев, перечисленных выше	0
<i>Максимальный балл</i>	2

5

Ответ:

1) 20 см

2)



Должно быть зачтено любое другое решение, удовлетворяющее условию.

6

Ответ:

1) 2

2) Липы

8

Решение и указания к оцениванию	Баллы
<p>Решение. Общая масса щебня в новых вагонах равна $8 \cdot 60 = 480$ тонн. Масса щебня, которую перевозят в старых вагонах, равна $1250 - 480 = 770$ тонн. Старых вагонов $770 : 55 = 14$.</p> <p>Допускается другая последовательность действий и рассуждений, обоснованно приводящая к верному ответу.</p> <p>Ответ: 14 старых вагонов</p>	
<p>Проведены все необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ</p>	2
<p>Проведены все необходимые вычисления и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате получен неверный ответ</p>	1
<p>Не проведены необходимые вычисления или рассуждения ИЛИ допущено более одной ошибки</p>	0
<p><i>Максимальный балл</i></p>	2

- 9 Ответ:
1) 4;
2) 1.

10	Ответ и указания к оцениванию	Баллы
	<p>Ответ:</p> 	
	Все объекты города обозначены верно (написаны цифры или названия объектов)	2
	Верно обозначено четыре или пять объектов	1
	Все иные ситуации, не предусмотренные критериями выставления 2 и 1 балла	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

11	Указания к оцениванию	Баллы
	Ответ: K729EB96 или K729EB	
	Дан верный ответ (записаны все цифры и прописные или строчные буквы)	2
	Номер определён верно, но в записи ответа одна буква или цифра отсутствует или неправильно ориентирована	1
	Приведён ответ, не соответствующий критериям на 1 или 2 балла, ИЛИ ответ отсутствует	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

12

Указания к оцениванию	Баллы
<p>Решение: Раз пять шапок дороже куртки на 700 руб., а две шапки дешевле куртки на 200 руб., то две шапки дешевле пяти шапок на 900 руб. Значит, три шапки стоят 900 руб., а тогда одна шапка стоит 300 руб.</p> <p>Допускается другая последовательность действий и рассуждений, обоснованно приводящая к верному ответу.</p> <p>Ответ: 300 руб.</p>	
Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ	2
<p>Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате чего получен неверный ответ.</p> <p>ИЛИ</p> <p>В решении ошибок нет, но посчитана стоимость куртки или трёх шапок</p>	1
<p>Не проведены необходимые преобразования и/или рассуждения.</p> <p>ИЛИ Приведены неверные рассуждения.</p> <p>ИЛИ В рассуждениях и преобразованиях допущено более одной арифметической ошибки</p>	0
<i>Максимальный балл</i>	2

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы — 20.

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–5	6–9	10–14	15–20