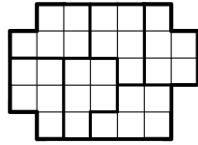


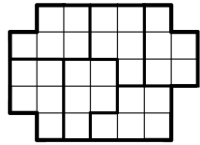
**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2018-19 учебный год. 6 класс. Ответы.**

*Каждый правильный ответ — 5 баллов. Неправильный — 0 баллов.*

Задача	Ответ
1.	411.
2.	13 способов
3.	Варианты: $2-7+0+9+0+20+18$ или $27+0+9-2-0\times 1+8$ . Любая подходящая под условия расстановка знаков — 5 баллов.
4.	$45/4$ (или $11\frac{3}{4}$ ). Принимать любую из этих форм записи
5.	89
6.	10 девочек
7.	98
8.	Первую
9.	Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов.
	
10.	36, 44, 63. Три ответа — 5 баллов. Два ответа — 3 балла. Один ответ — 1 балл. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.
11.	70% или $7/10$ , или 0,7. Принимать любую из этих форм записи
12.	12

**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2018-19 учебный год. 6 класс. Ответы.**

*Каждый правильный ответ — 5 баллов. Неправильный — 0 баллов.*

Задача	Ответ
1.	411.
2.	13 способов
3.	Варианты: $2-7+0+9+0+20+18$ или $27+0+9-2-0\times 1+8$ . Любая подходящая под условия расстановка знаков — 5 баллов.
4.	$45/4$ (или $11\frac{3}{4}$ ). Принимать любую из этих форм записи
5.	89
6.	10 девочек
7.	98
8.	Первую
9.	Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов. 
10.	36, 44, 63. Три ответа — 5 баллов. Два ответа — 3 балла. Один ответ — 1 балл. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.
11.	70% или $7/10$ , или 0,7. Принимать любую из этих форм записи
12.	12