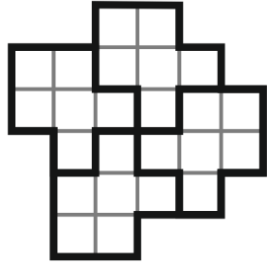


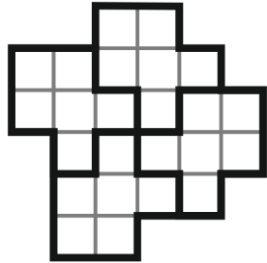
Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2019-20 учебный год. 5 класс. Ответы.

Каждый правильный ответ — 5 баллов, если не указано иное. Неправильный — 0 баллов.

Задача	Ответ
1.	Лиля
2.	10 звонков
3.	6
4.	$2 \times 19 + 91 = 129$ или $A=1$, $B=9$, $V=2$ – принимать любую из этих форм ответа.
5.	Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов. 
6.	$((1 + 0 + 1 + 0) \times (2 + 0 + 1) \times 9 = 54$. Принимать также, если 54 получено другим способом расстановки знаков.
7.	15
8.	247
9.	Алия
10.	32 см
11.	Артему – 36 лет, Ане – 27 лет
12.	12 способов

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2019-20 учебный год. 5 класс. Ответы.

Каждый правильный ответ — 5 баллов, если не указано иное. Неправильный — 0 баллов.

Задача	Ответ
1.	Лиля
2.	10 звонков
3.	6
4.	$2 \times 19 + 91 = 129$ или $A=1$, $B=9$, $V=2$ – принимать любую из этих форм ответа.
5.	Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов. 
6.	$((1 + 0 + 1 + 0) \times (2 + 0 + 1) \times 9 = 54$. Принимать также, если 54 получено другим способом расстановки знаков.
7.	15
8.	247
9.	Алия
10.	32 см
11.	Артему – 36 лет, Ане – 27 лет
12.	12 способов