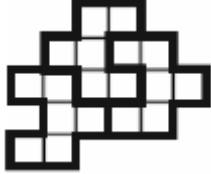
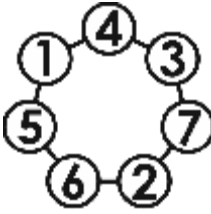


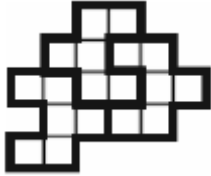
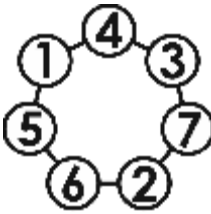
**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2018-19 учебный год. 5 класс. Ответы.**

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

Задача	Ответ
1.	$(2+0+1) \times 8 = 24$
2.	61 наклейка
3.	За 9 дней
4.	11 способов
5.	<p>Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов.</p> 
6.	8 девочек
7.	<p>Проверять, например, так. Любая подходящая под условия расстановка — 5 баллов.</p> 
8.	Сын-кенгуру на 5 метров больше
9.	2 км или 4 км. Оба ответа — 5 баллов. Один ответ — 2 балла. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.
10.	27
11.	10 карточек
12.	Первым, третьим или четвертым. Три ответа — 5 баллов. Два ответа — 3 балла. Один ответ — 1 балл. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.

**Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике. 2018-19 учебный год. 5 класс. Ответы.**

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

Задача	Ответ
1.	$(2+0+1) \times 8 = 24$
2.	61 наклейка
3.	За 9 дней
4.	11 способов
5.	<p>Проверять, например, так. Любое подходящее под условия разрезание — 5 баллов.</p> 
6.	8 девочек
7.	<p>Проверять, например, так. Любая подходящая под условия расстановка — 5 баллов.</p> 
8.	Сын-кенгуру на 5 метров больше
9.	2 км или 4 км. Оба ответа — 5 баллов. Один ответ — 2 балла. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.
10.	27
11.	10 карточек
12.	Первым, третьим или четвертым. Три ответа — 5 баллов. Два ответа — 3 балла. Один ответ — 1 балл. За каждый неверный ответ снимается 2 балла, но не ниже нуля.