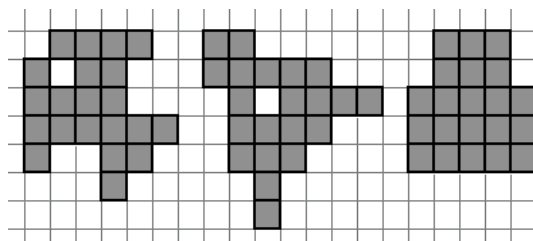


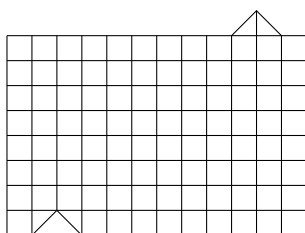
Разрезания

12 июля

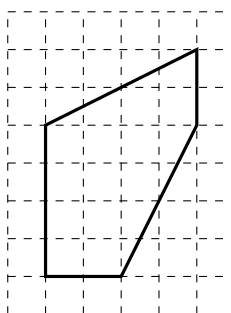
1. Разрежьте прямоугольник 6×8 на доминошки так, чтобы любой отрезок с концами на сторонах прямоугольника пересекал одну из доминошек.
2. Разрежьте каждую из следующих фигур на 3 равные части.



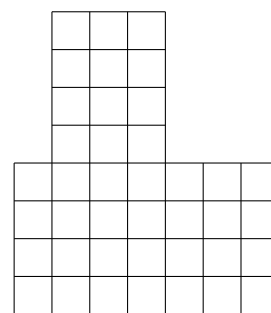
3. Как разрезать крест из 5 клеток на 4 части и собрать из них квадрат?
4. Разрежьте квадрат 13×13 по сторонам клеток на пять прямоугольников, чтобы все 10 чисел, выражающих длины сторон прямоугольников, были различными.
5. Разрежьте каждую из фигур на 2 равные части:



(a)



(b)

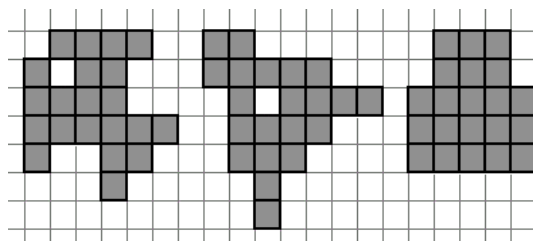


(c)

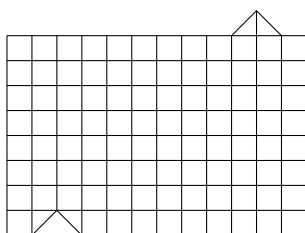
Разрезания

12 июля

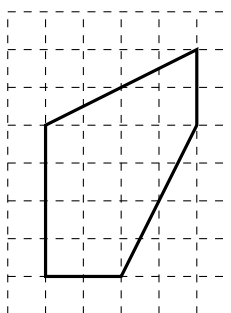
1. Разрежьте прямоугольник 6×8 на доминошки так, чтобы любой отрезок с концами на сторонах прямоугольника пересекал одну из доминошек.
2. Разрежьте каждую из следующих фигур на 3 равные части.



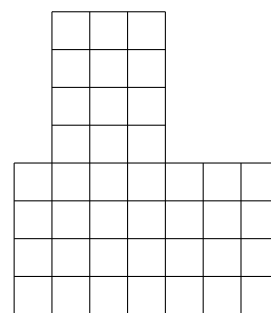
3. Как разрезать крест из 5 клеток на 4 части и собрать из них квадрат?
4. Разрежьте квадрат 13×13 по сторонам клеток на пять прямоугольников, чтобы все 10 чисел, выражающих длины сторон прямоугольников, были различными.
5. Разрежьте каждую из фигур на 2 равные части:



(a)



(b)



(c)