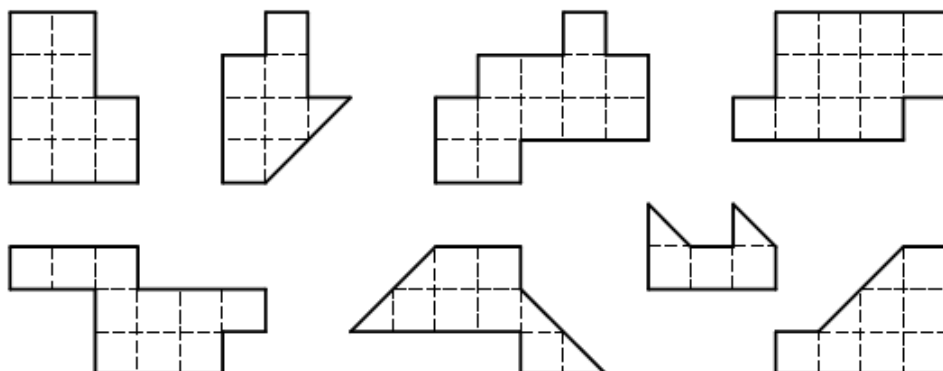
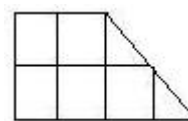


Разрезания

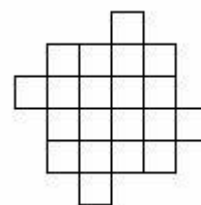
1. Разрежьте каждую из фигур, изображённых на рисунке, на две равные части.



2. Разрежьте фигуру, изображённую на рисунке, на четыре равные части.



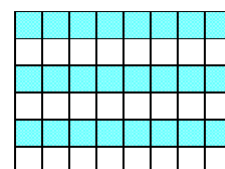
3. Разделите фигуру, изображённую на рисунке, на четыре равные части так, чтобы линия разрезов шла по сторонам квадратов. Придумайте два способа решения.



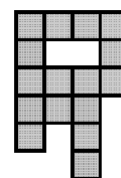
4. Разрежьте по клеточкам на 4 части фигуру, изображённую на рисунке, и сложите из них квадрат.



5. Разрежьте флаг с 6 полосами на две части так, чтобы из них можно было сложить флаг с 8 полосами.

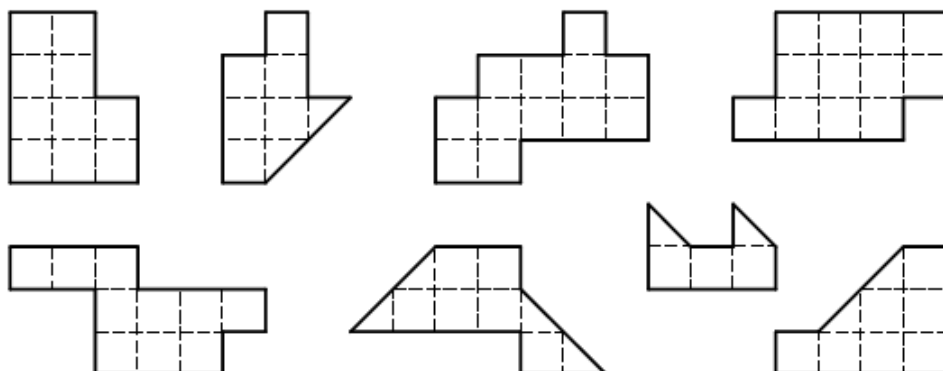


6. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.

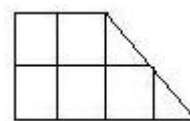


Разрезания

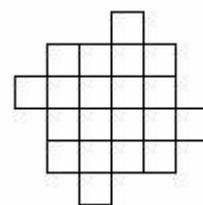
1. Разрежьте каждую из фигур, изображённых на рисунке, на две равные части.



2. Разрежьте фигуру, изображённую на рисунке, на четыре равные части.



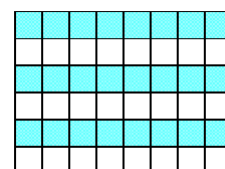
3. Разделите фигуру, изображённую на рисунке, на четыре равные части так, чтобы линия разрезов шла по сторонам квадратов. Придумайте два способа решения.



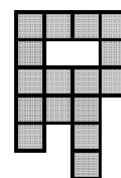
4. Разрежьте по клеточкам на 4 части фигуру, изображённую на рисунке, и сложите из них квадрат.




5. Разрежьте флаг с 6 полосами на две части так, чтобы из них можно было сложить флаг с 8 полосами.



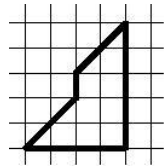
6. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



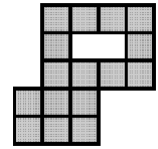
Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.


2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



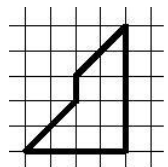
3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



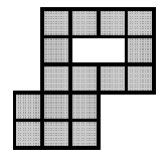
Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.


2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



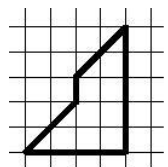
3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



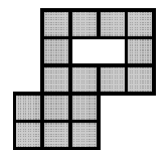
Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.


2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



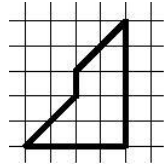
3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



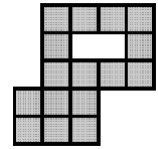
Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.


2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



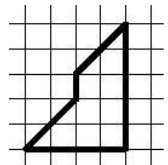
3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



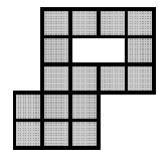
Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.


2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



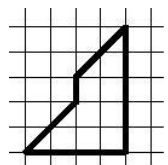
3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.



Разрезания: домашнее задание

1. Покажите, как из нескольких одинаковых фигур в виде буквы «Г», состоящих из пяти клеток () , составить квадрат.

2. Разрежьте нарисованную фигуру на две одинаковые (совпадающие при наложении) части.



3. Придумайте способ разрезать фигуру на две части, из которых можно сложить квадрат.

