

# Математика

## 2 класс

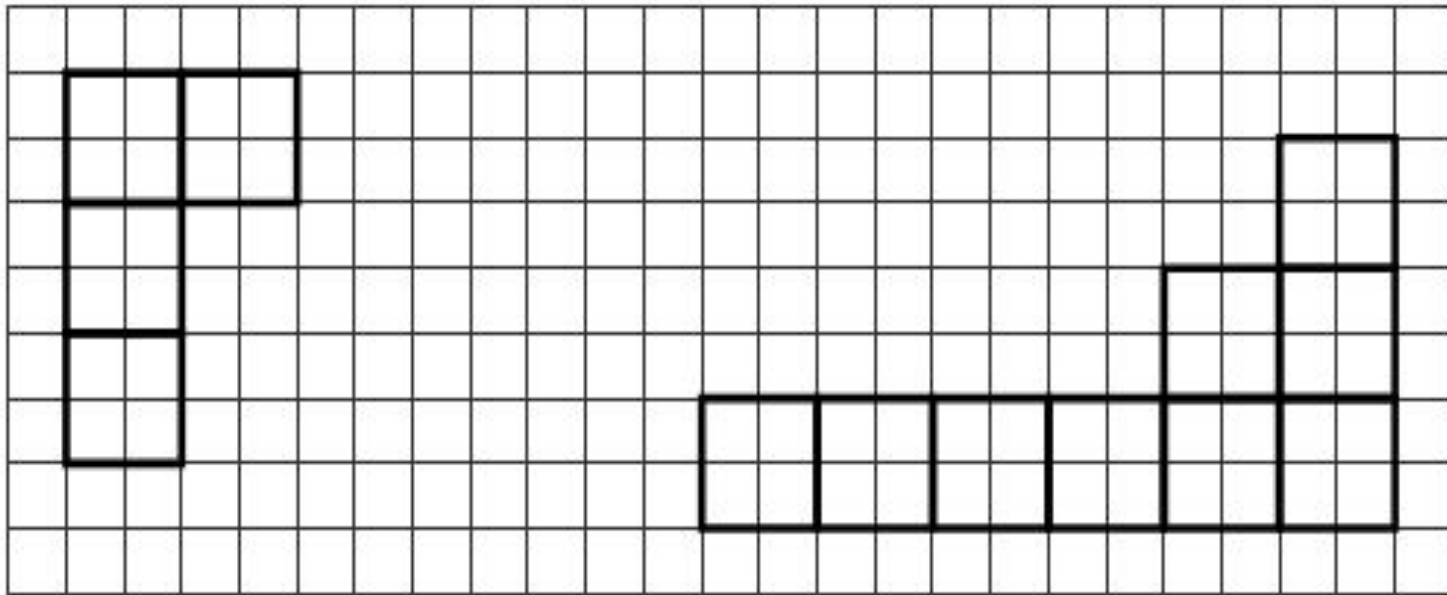
Площадь фигуры. Единицы площади. Самостоятельная работа.

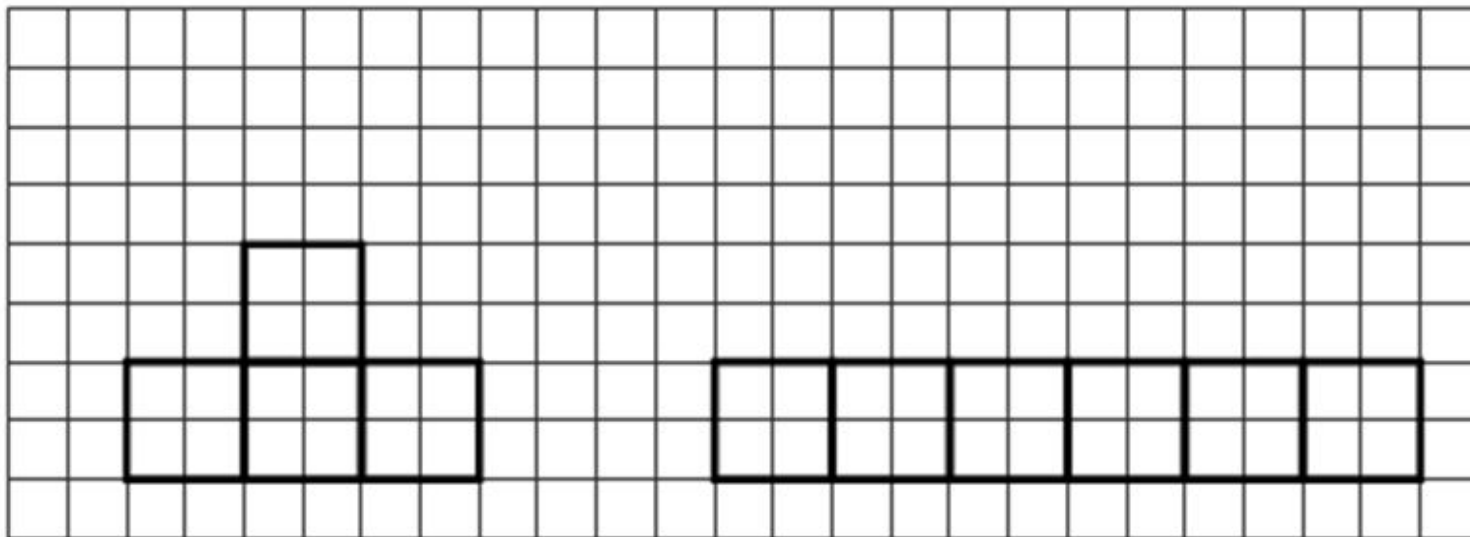
### Задание 1

Дорисуйте фигуру так, чтобы получился прямоугольник, площадь которого равна:

а)  $9 \text{ см}^2$ ,

б)  $21 \text{ см}^2$ ,



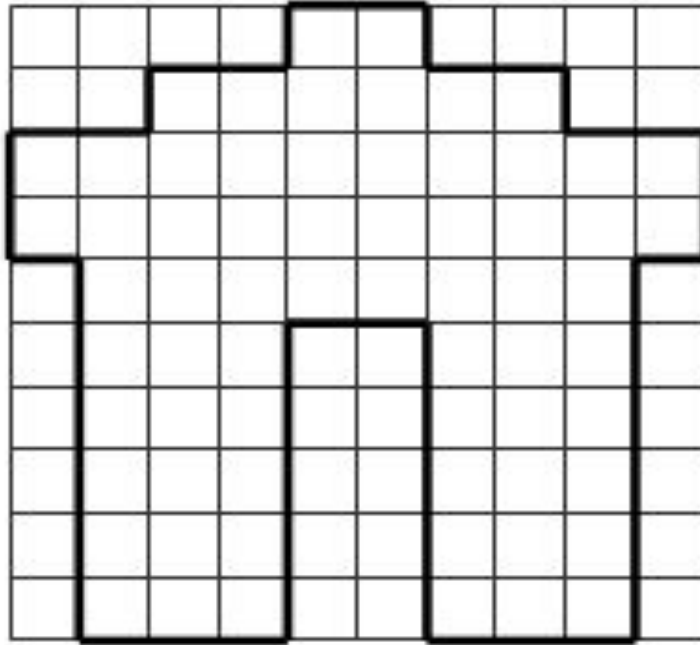


в)  $15 \text{ см}^2$ ,

г)  $18 \text{ см}^2$ ,

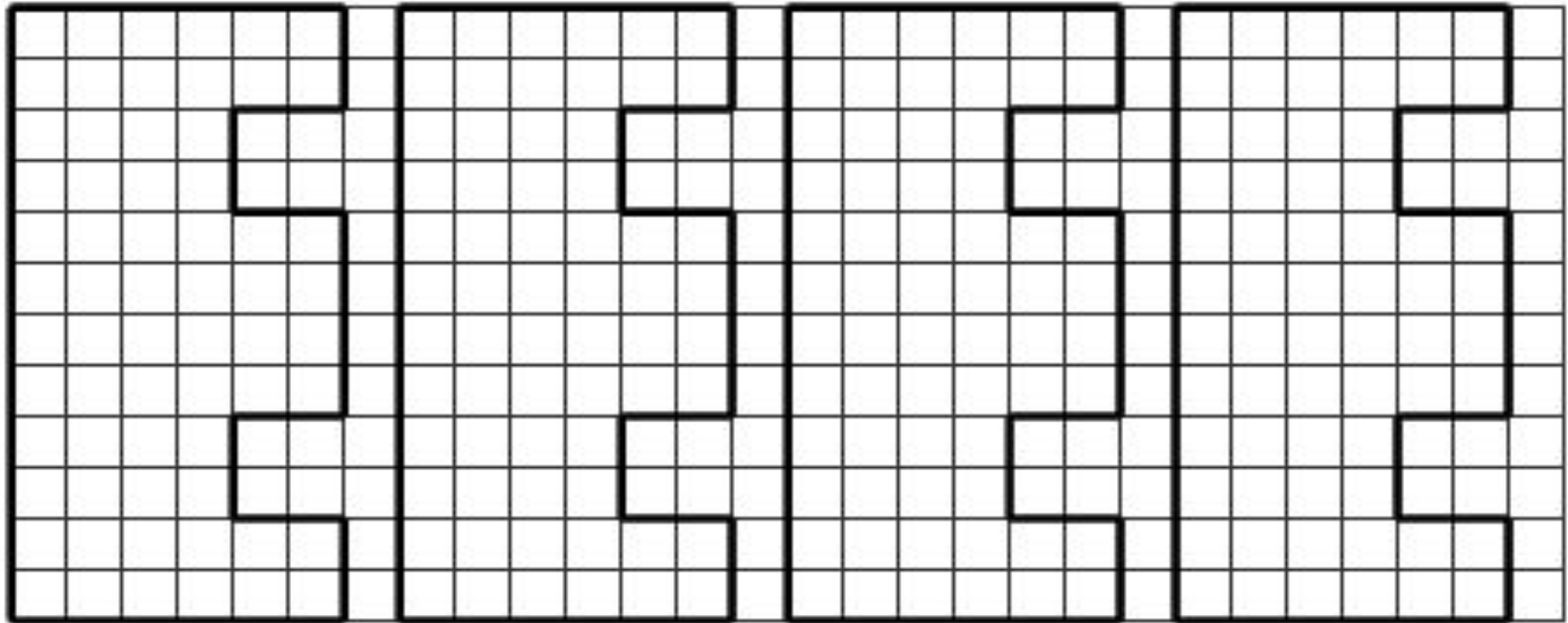
## Задание № 2.

Вычислите периметр и площадь фигуры удобным способом.



### Задание № 3.

Разделите фигуру на многоугольники площадью  $4 \text{ см}^2$ . Если сможете, найдите несколько решений.



**Чему равны у этой фигуры площадь и периметр?**