

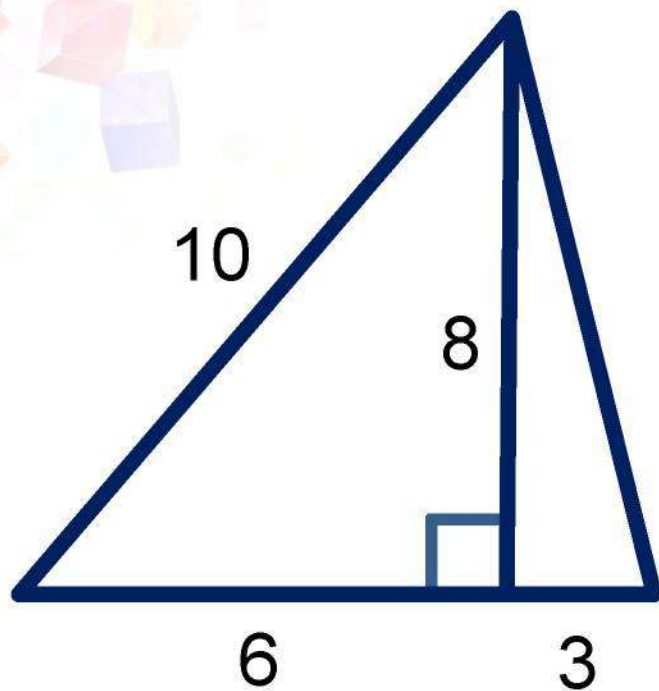




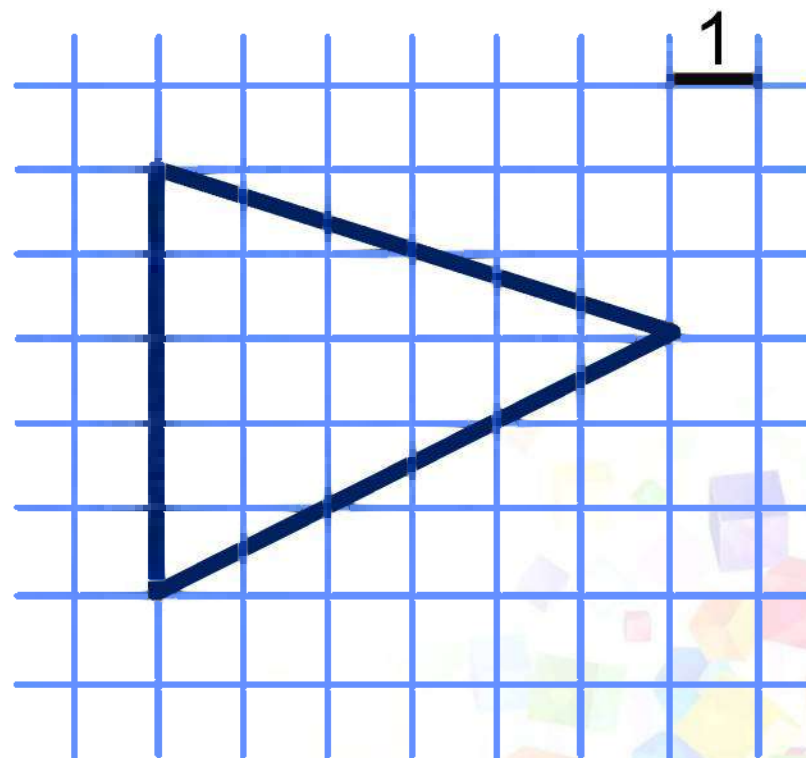
S



Найти площадь треугольника
изображенного на рисунке

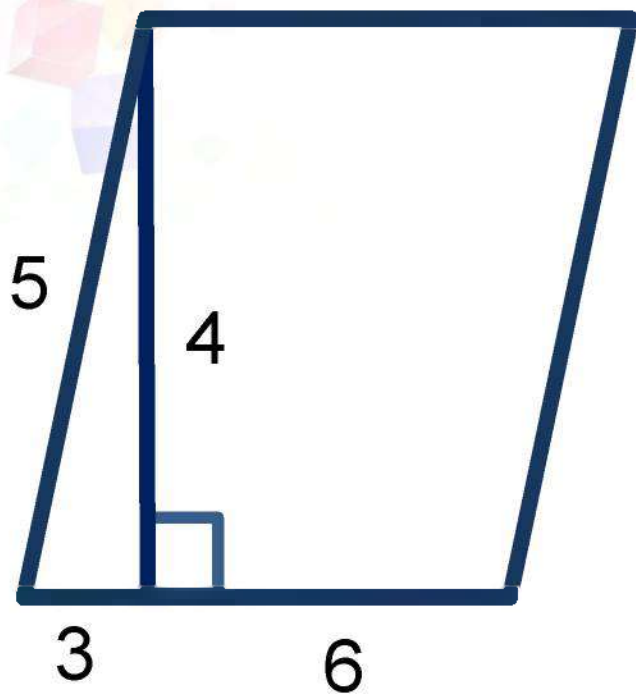


Ответ: **36**

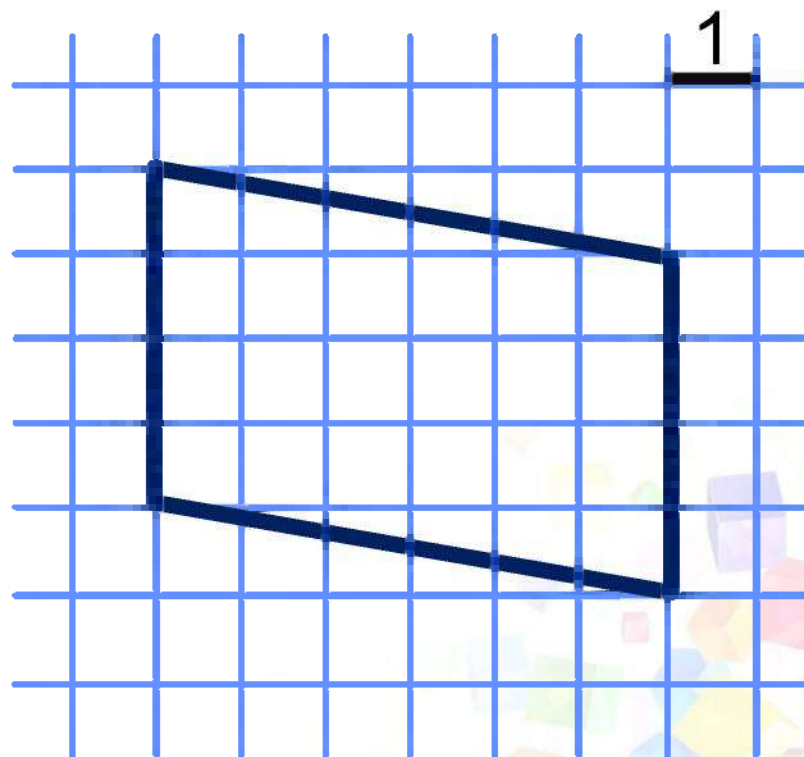


Ответ: **15**

Найти площадь параллелограмма
изображенного на рисунке

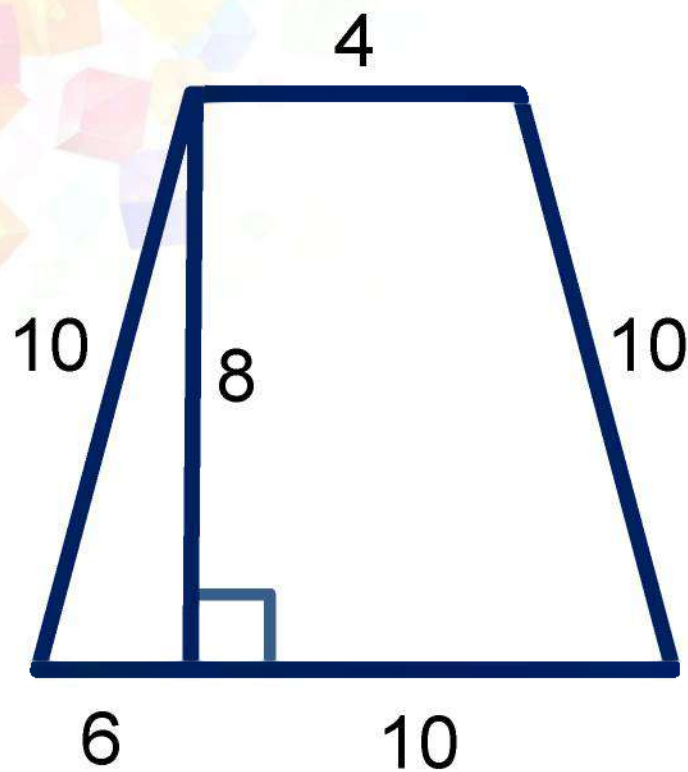


Ответ: **36**

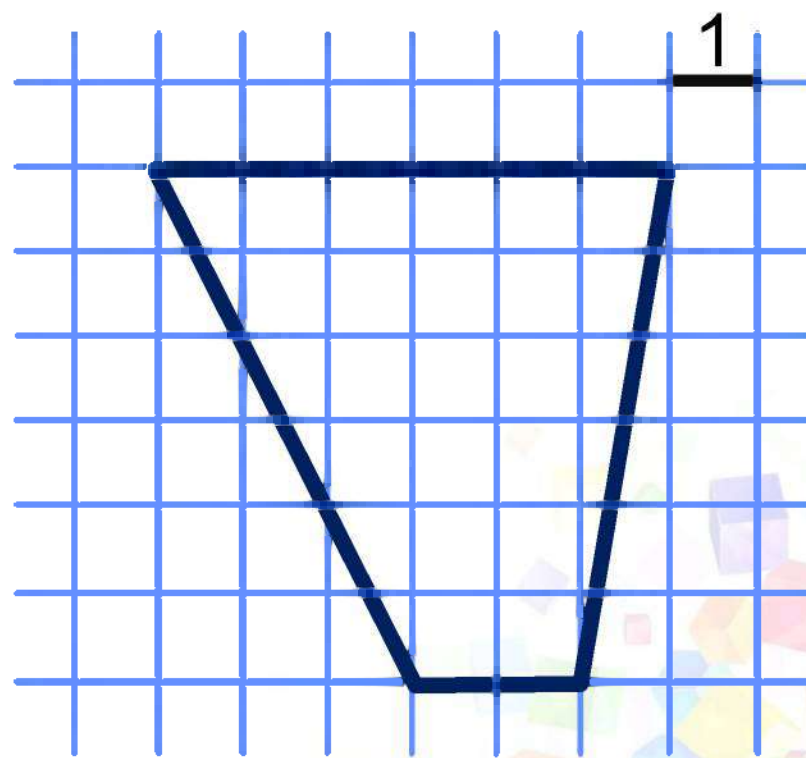


Ответ: **24**

Найти площадь трапеции
изображенной на рисунке



Ответ: **80**



Ответ: **24**

The background features a white central area with a green border. Scattered throughout are numerous small, semi-transparent, 3D cubes in various colors including red, yellow, blue, green, and purple. The cubes are arranged in a way that creates a sense of depth and movement, with some appearing to float or fall from the top left towards the bottom right.

Цель урока:

Узнать...

Повторить...

Проверить...

Закрепить...



Задание 1: 1) 17
2) 148,5

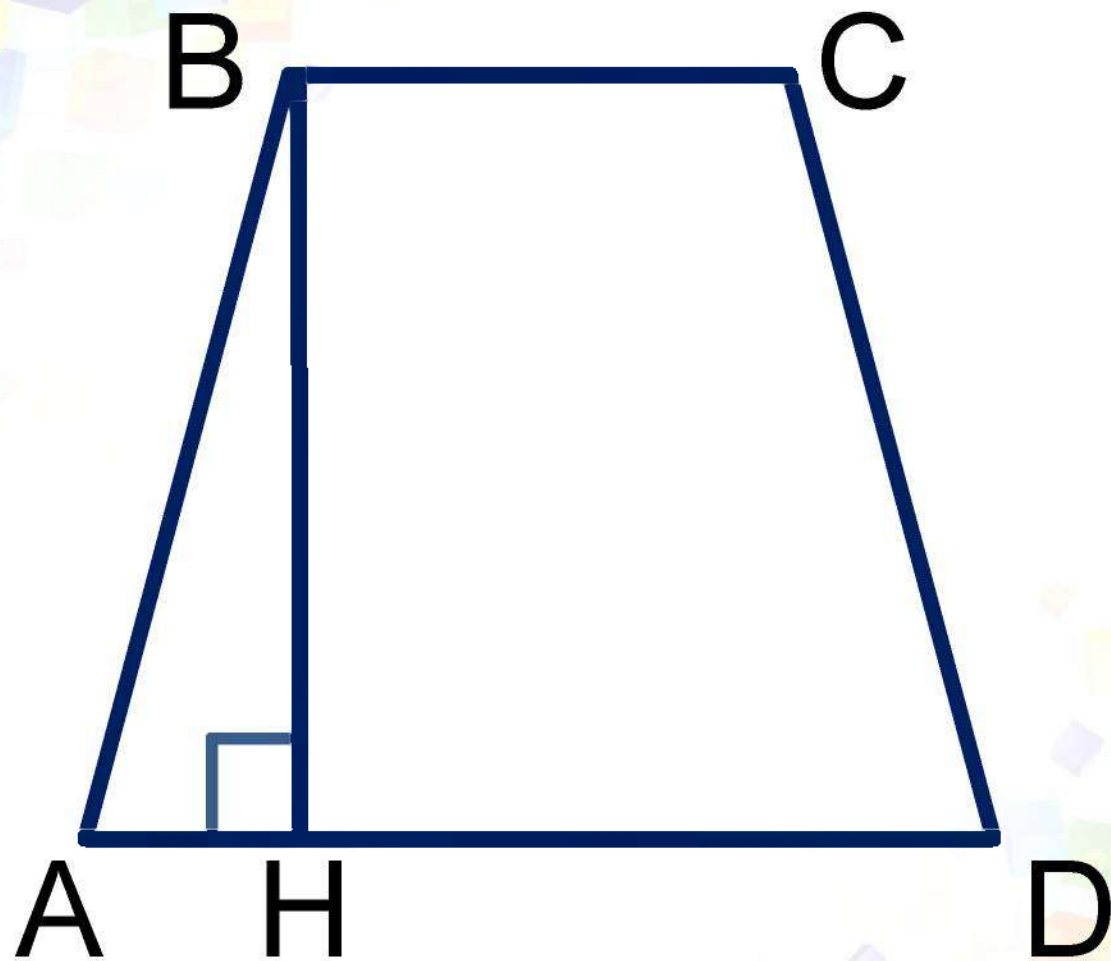
Задание 2: 1) 460
2) 513

Задание 3: 1) 7
2) 6

Задание 4:

- 1) 50
- 2) 480
- 3) 1305
- 4) 88

5)





ОТВЕТЫ:

1 вариант:

18

36

22,5

1344

18

2 вариант:

18

30

22,5

1344

15

