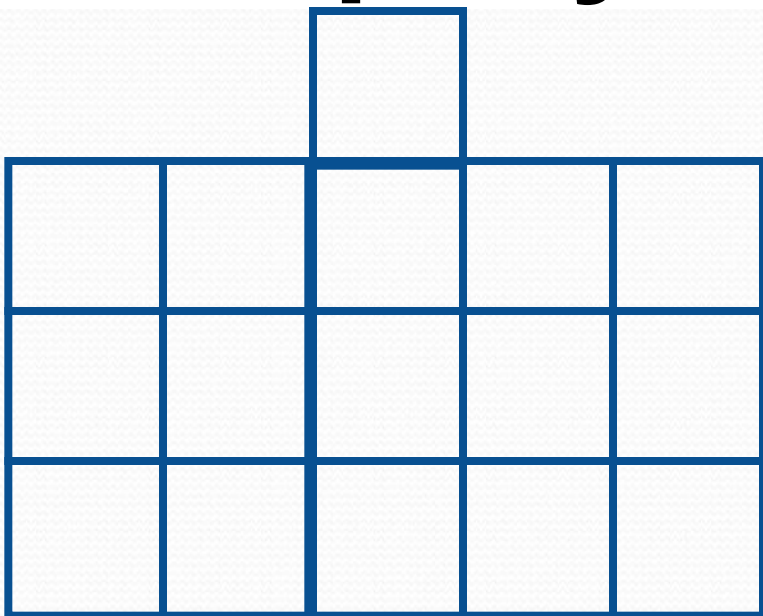


Состязание № 5

Сколько квадратов на этом рисунке?



1 на 1 – 16 штук

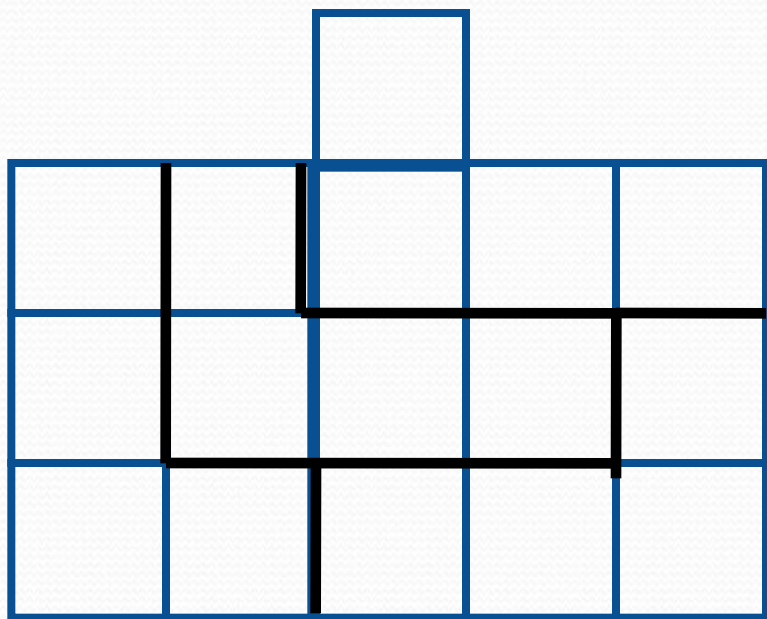
2 на 2 – 8 штук

3 на 3 – 3 штуки

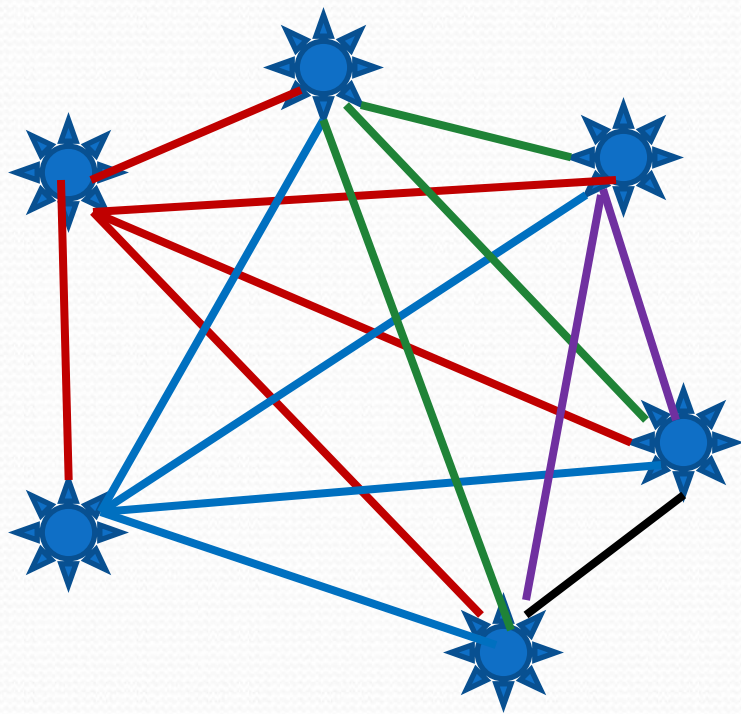
Всего:

$16+8+3=27$ штук

**Разделить эту фигуру на 4
равные части**



Встретились 6 человек. Каждый каждому пожал руку. Сколько всего получилось рукопожатий?



5

4

3

2

1

Всего 15

Сколько чисел можно составить из цифр 1,2,0, не повторяя их?

Однозначные: 1,2, 0 – всего 3 штуки.

Двузначные: 12,10, 21, 20 – всего 4 штуки.

Трехзначные: 120, 102, 210, 201– всего 4 штуки.

Всего: $3 + 4 + 4 = 11$ чисел

Разгадай анаграммы и найди лишнее слово

САИВЛ

СЛИВА

РЕОХ

ОРЕХ

ШПАУК

ПУШКА

ШРАУГ

ГРУША

Лишнее слово - ПУШКА