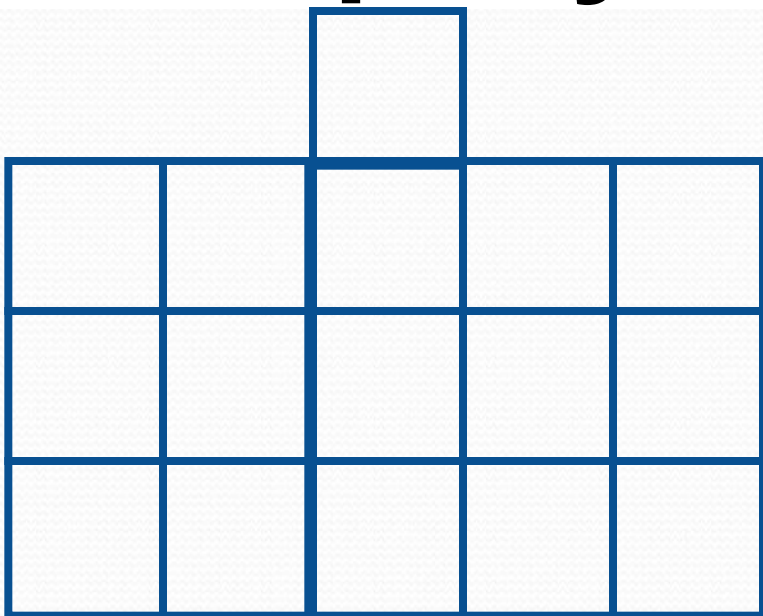


# Состязание № 5

# Сколько квадратов на этом рисунке?



1 на 1 – 16 штук

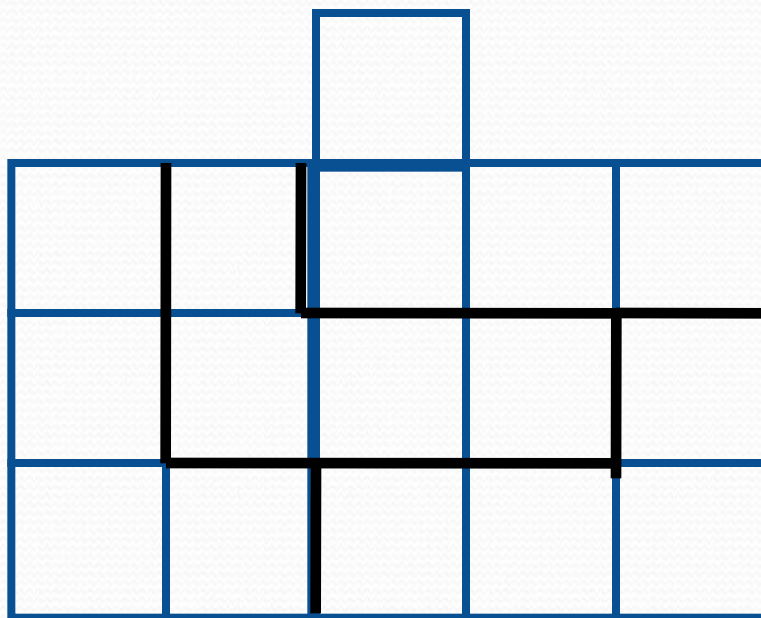
2 на 2 – 8 штук

3 на 3 – 3 штуки

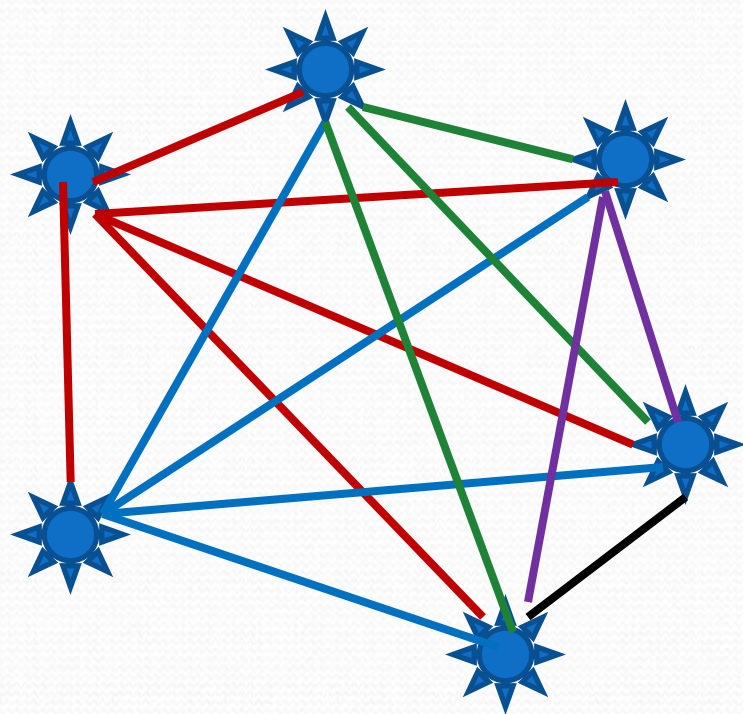
Всего:

$16+8+3=27$  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