



Занимательная  
математика

A cartoon illustration of a green sphere character wearing a blue graduation cap. Above the sphere is a yellow circle containing a black question mark, with three smaller yellow circles leading to it, suggesting a thought or a question.

ПОСЧИТАЙ ЦИФРЫ В ПРЯМОМ  
ПОРЯДКЕ.



ПОСЧИТАЙ В ОБРАТНОМ  
ПОРЯДКЕ.



**НАЧНИ СЧИТАТЬ С НАЗВАННОГО ЧИСЛА.**



**НАЗОВИ СОСЕДЕЙ ЧИСЛА...**



ПОСМОТРИ НА КАРТИНКИ. ЧТО ЭТО?

КАКИМ ПО СЧЕТУ СТОИТ ВЕРТОЛЕТ? АВТОБУС? ГРУЗОВИК?  
НА КАКОМ МЕСТЕ СТОИТ ВЕЛОСИПЕД? ПАРОХОД? ВОЗДУШНЫЙ  
ШАР?

ВСТАВЬ ПРОПУЩЕННЫЕ ЦИФРЫ.

A staircase with 10 steps, each with a number and a picture of a different mode of transport. The numbers are 1 through 10, and the pictures are: 1. Airplane, 2. Truck, 3. Car with gifts, 4. Sailboat, 5. Bicycle, 6. School bus, 7. Steamship, 8. Fish-shaped car, 9. Hot air balloon, 10. Bus.

Step Number	Mode of Transport
1	Авиалайнер
2	Грузовик
3	Автомобиль с подарками
4	Парусная лодка
5	Велосипед
6	Школьный автобус
7	Пароход
8	Автомобиль в форме рыбы
9	Воздушный шар
10	Автобус

Составь задачу и реши её.



$$2 + 2 = 4$$

Составь задачу и реши её.

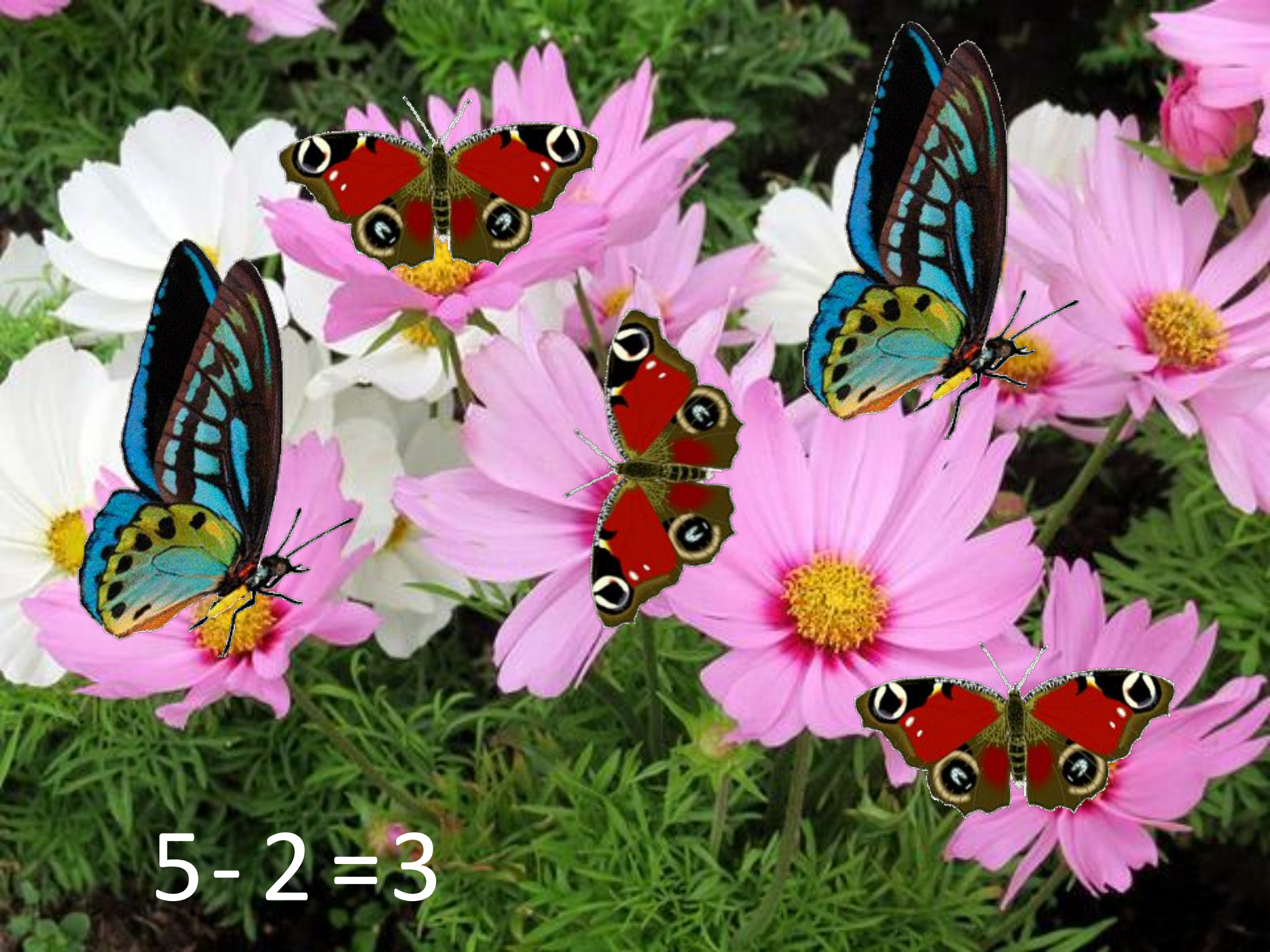
$$1 + 2 = 3$$



Составь задачу и реши её.

$$4 - 1 = 3$$





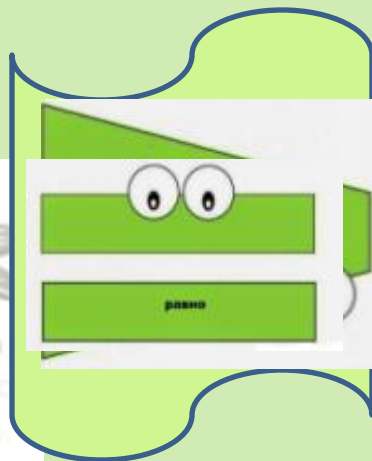
$$5 - 2 = 3$$



# Реши неравенство



$$5 > 4$$

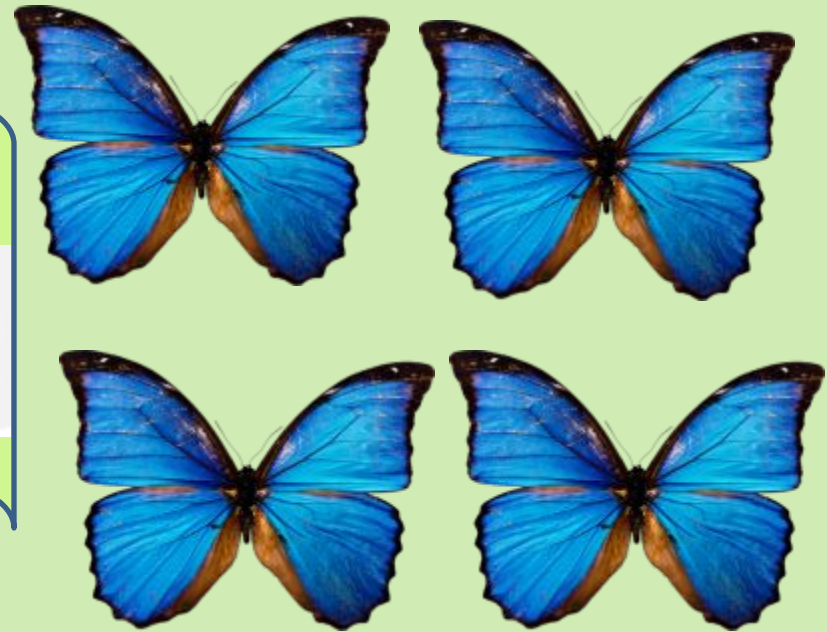


$$5 = 5$$



# Уравняй его

# Уравняй его



$$4=4$$

# Реши неравенство

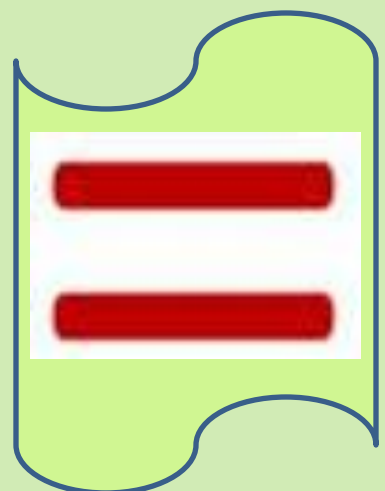
$$5 < 6$$



$$5 = 5$$

# Уравняй его



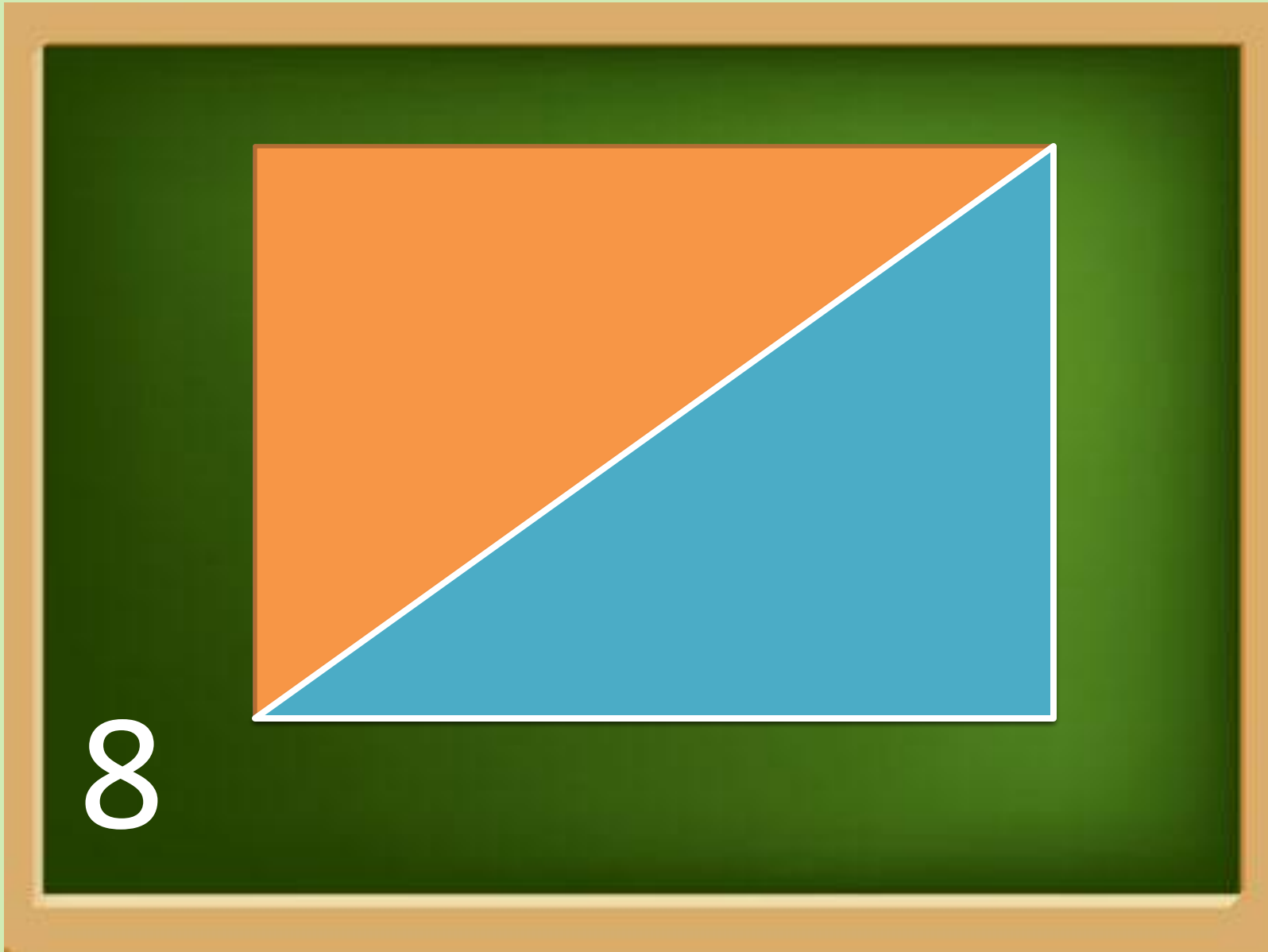


**6=6**



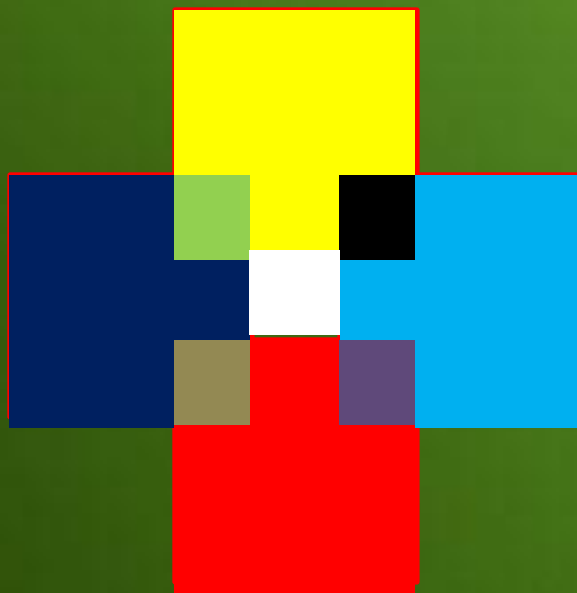
**Уравняй его**

ПОСЧИТАЙ, СКОЛЬКО ЗДЕСЬ  
ТРЕУГОЛЬНИКОВ?



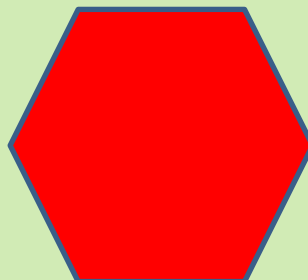
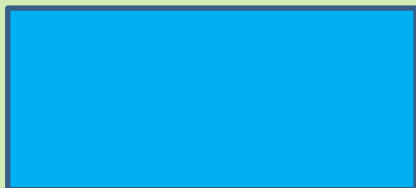
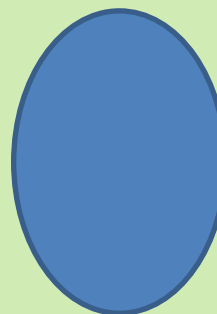
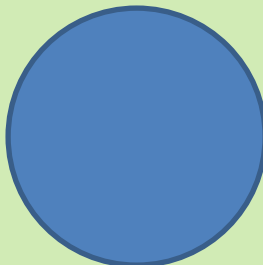
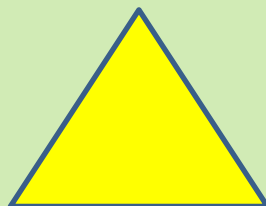
8

Сколько здесь квадратов?



9

НАЗОВИ ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ  
ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ ЭТИ ФИГУРЫ? ЧЕМ ОНИ ПОХОЖИ?



# Заполни таблицу