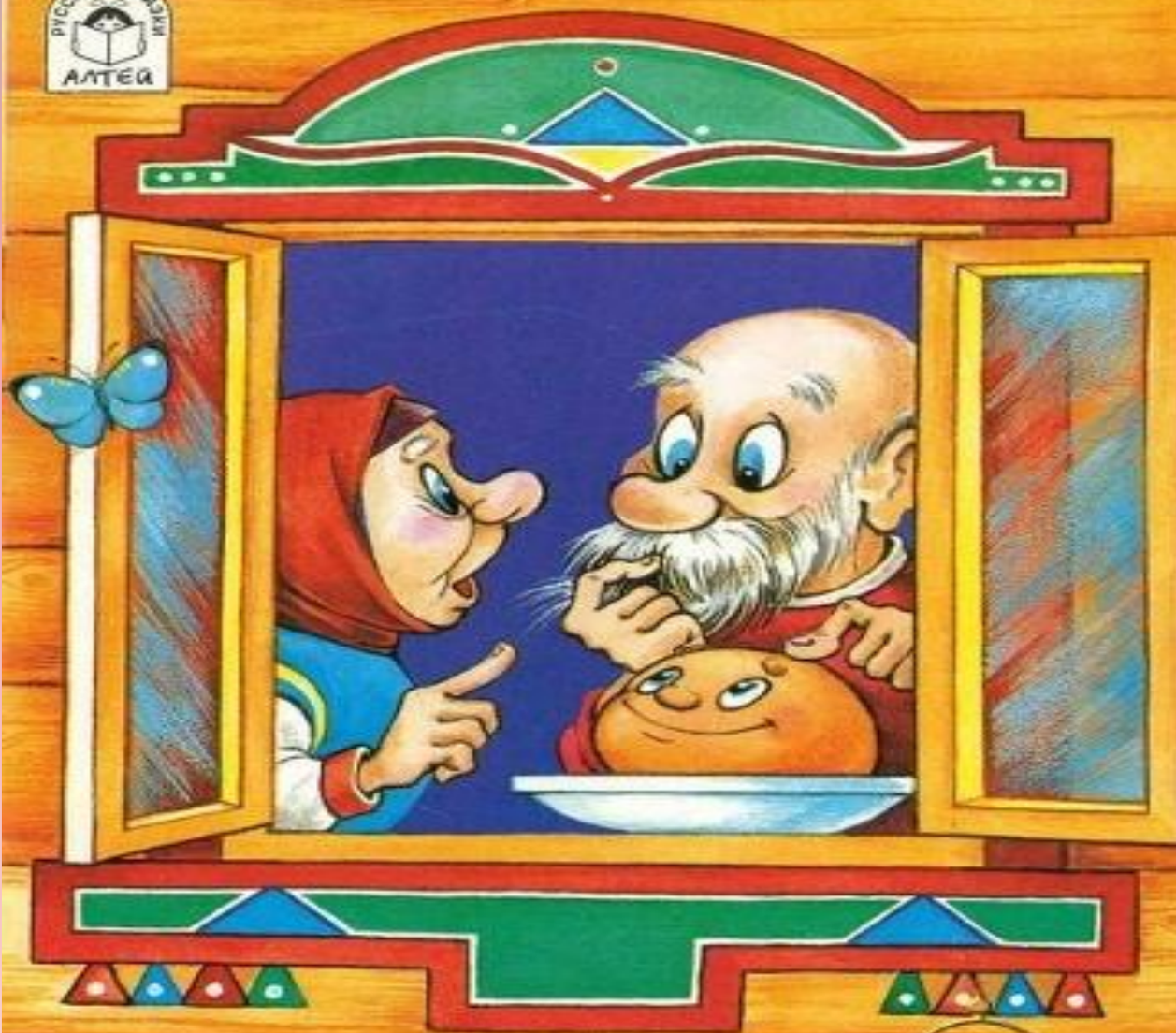


# **«Нумерация чисел второго десятка»**

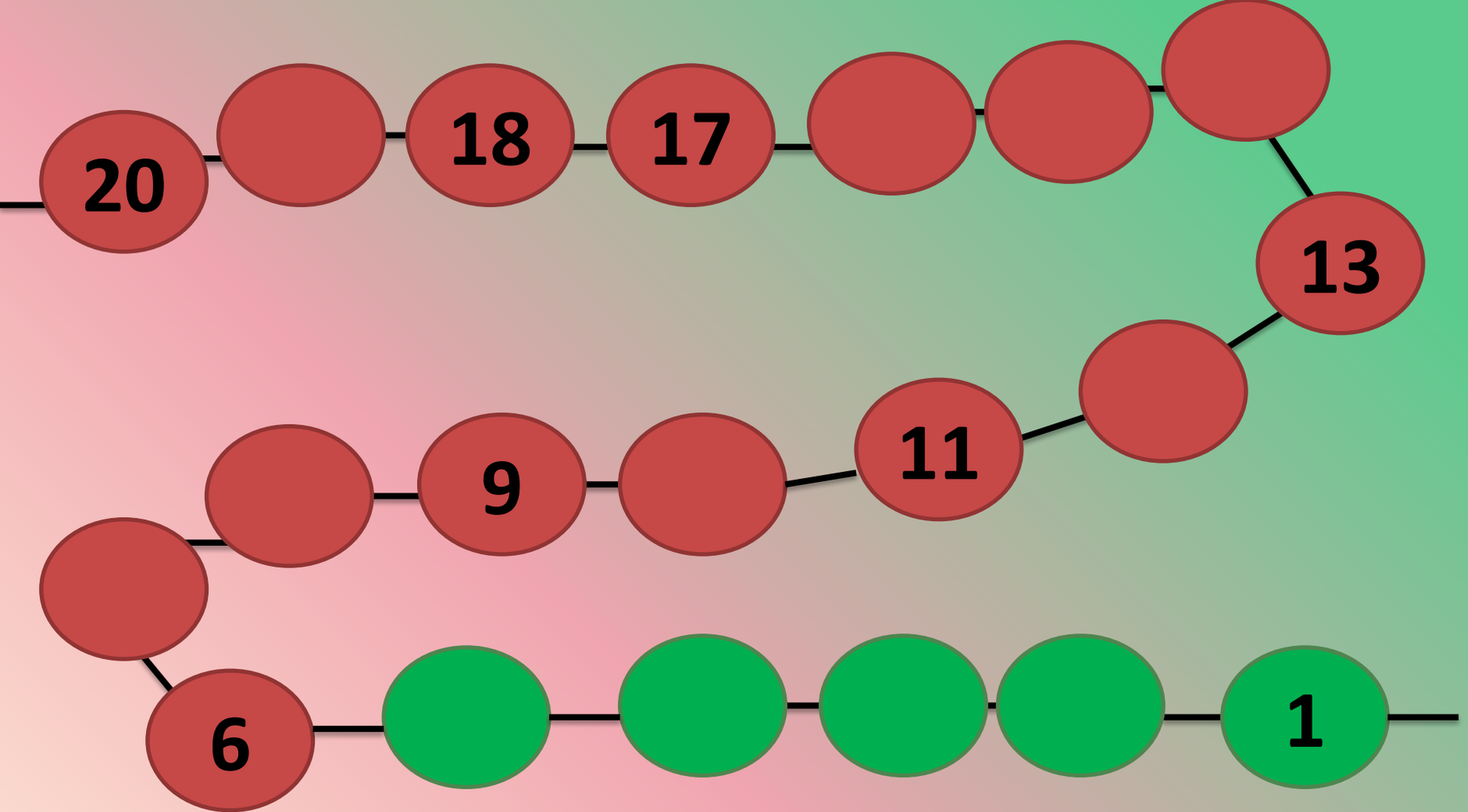


# КОЛОБОК





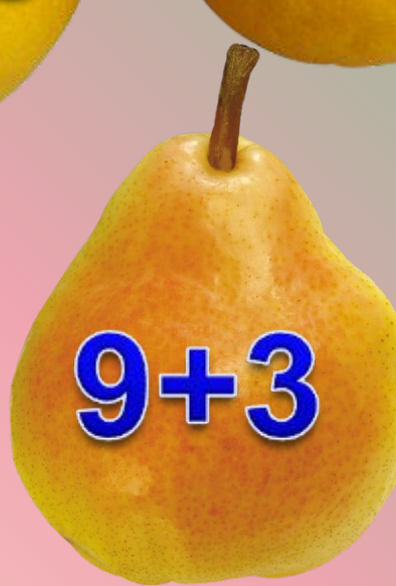


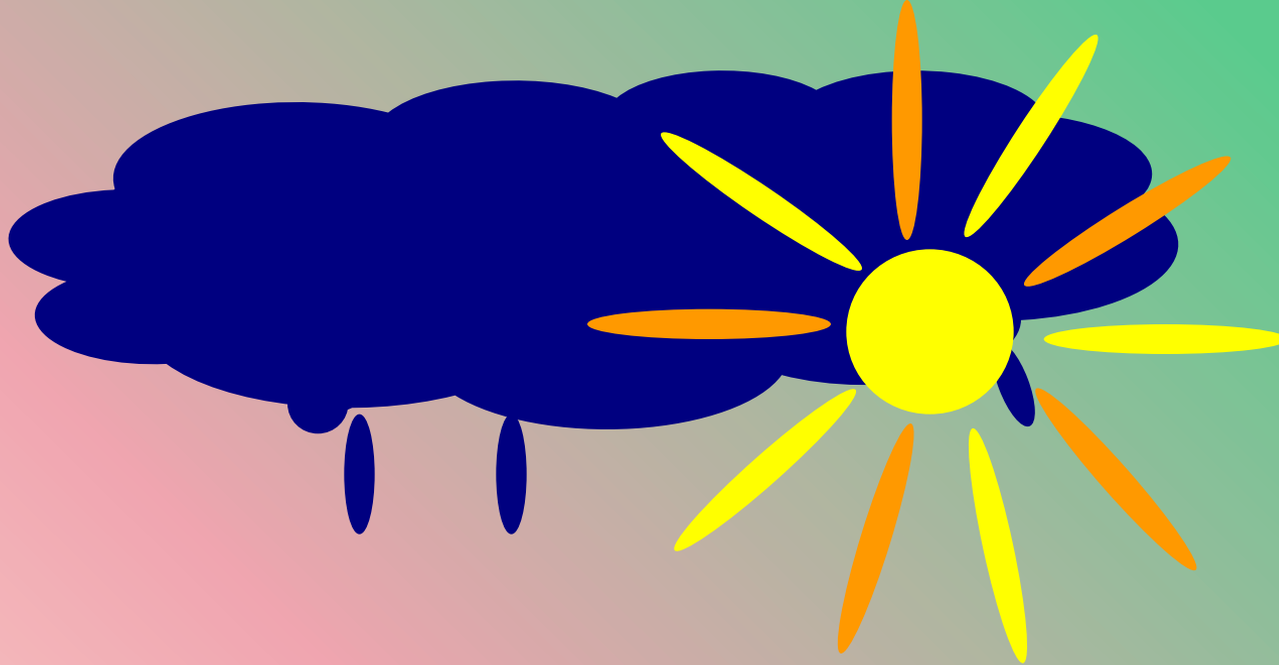


19 2 7 14 5 8 3 15 12 4 10 16



Собери фрукты с ответом 11.







1. Масса половинки гуся 3 кг, Сколько весит гусь?
2. На одной ноге гусь весит 6 кг. А сколько он будет весить на двух ногах?
3. Отец с двумя сыновьями катались на велосипедах, трёхколёсных и двухколёсных, а всего у них было 7 колёс. Сколько было трёхколёсных велосипедов?



В комнате стояло **10** стульев, на которых сидели **10** мальчиков. Вошли **10** девочек, и им всем нашлось по стулу. Как это могло случиться?



**Мальчики встали.**

Андрей такого же возраста, как Гена, а Гена старше Максима. Кто младше: Андрей или Максим?

**Максим**



# По какому принципу составлены столбики примеров

$$8 + 4 = 12$$

$$11 - 4 = 7$$

$$10 + 4 = 6$$

$$13 - 4 = 9$$

# ФИЗМИНУТКА

Для разминки из-за парт  
Поднимаемся. На старт!  
Бег на месте. Веселей  
И быстрее, быстрее, быстрее!  
Делаем вперед наклоны –  
Раз – два – три – четыре – пять.  
Мельницу руками крутим,  
Чтобы плечики размять.  
Начинаем приседать -  
Раз – два – три – четыре – пять.  
А потом прыжки на месте,  
Выше прыгаем все вместе.  
Руки к солнышку потянем.  
Руки в стороны растянем.  
А теперь пора учиться.  
Да прилежно, не лениться



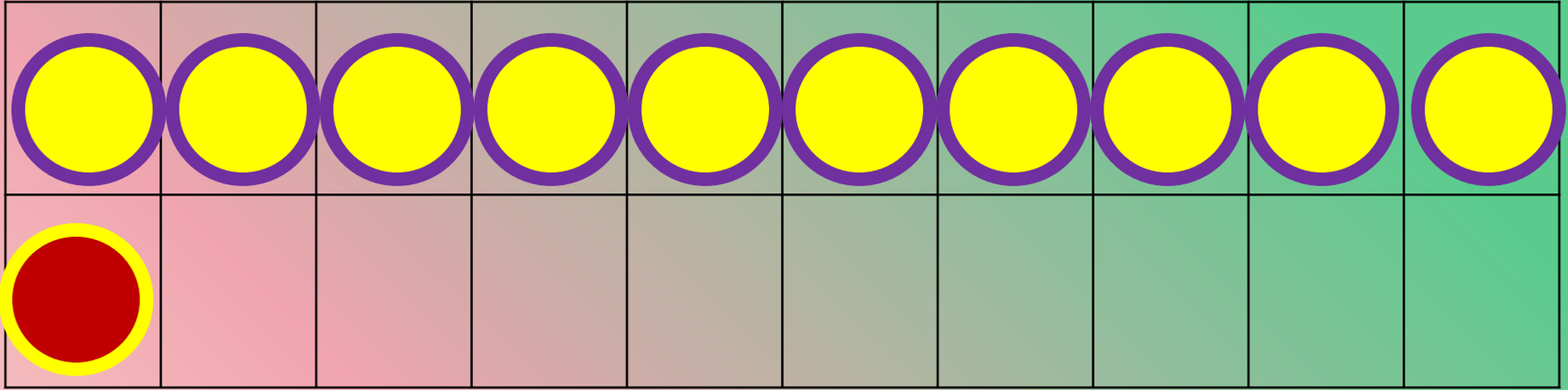


# Состав числа

11

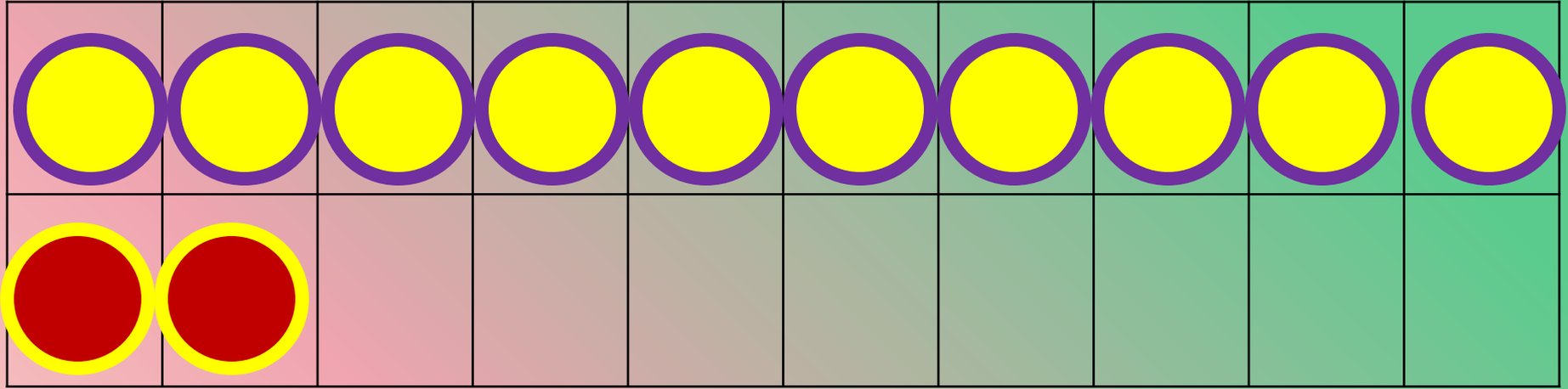
	9	8	7	6
11	2	3	4	5

1



$$11 - 4$$

$$11 - 1 - 3$$



$$12 - 4$$

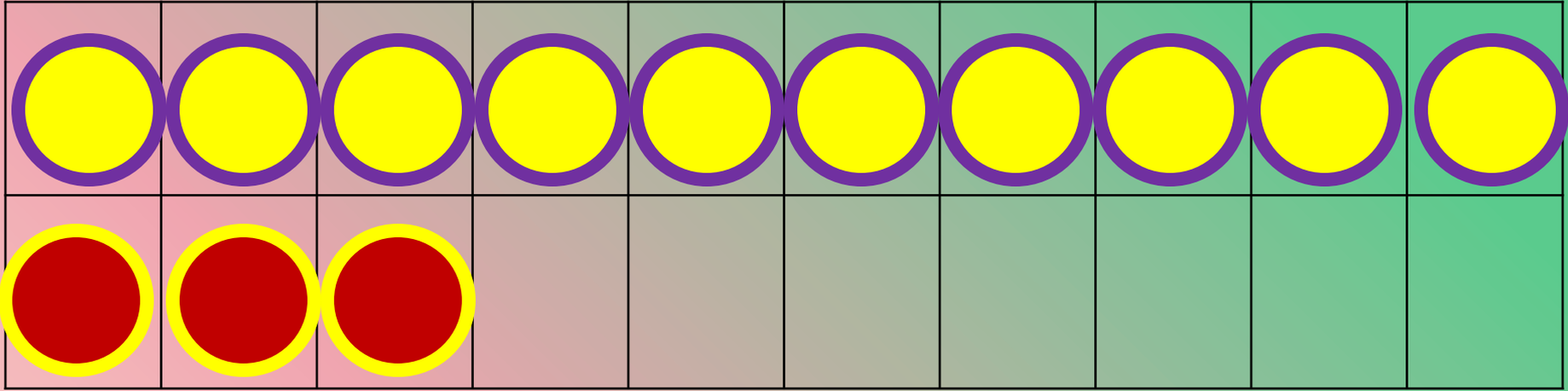
$$12 - 2 - 2$$

# Состав числа 13



13	9	8	7
	4	5	6

1 способ



$$13 - 4$$

$$13 - 3 - 1$$

После того как съели 4 булочки, их осталось 9.  
Сколько было булочек?



**13 булочек**

$$9 + 4 = 13$$



Из-под забора видны 4 ноги и 4 лапы. Сколько живых существ стоит за забором?



**Возможно 2 человека и 1 собака,  
1 конь и 1 кошка ...**

# Молодцы!

