

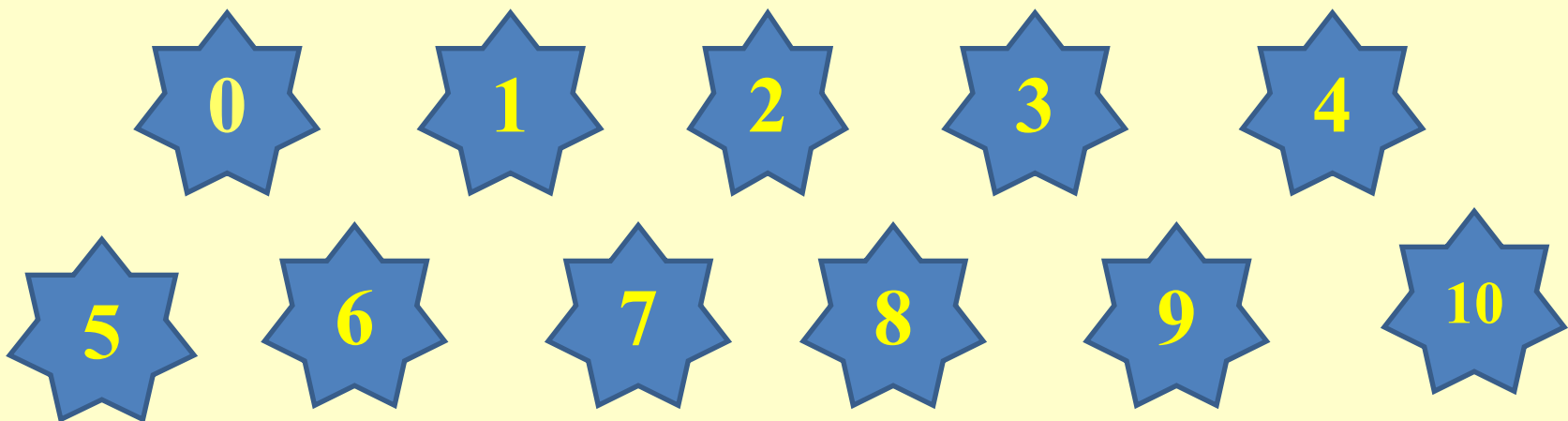
Cardinal Numbers

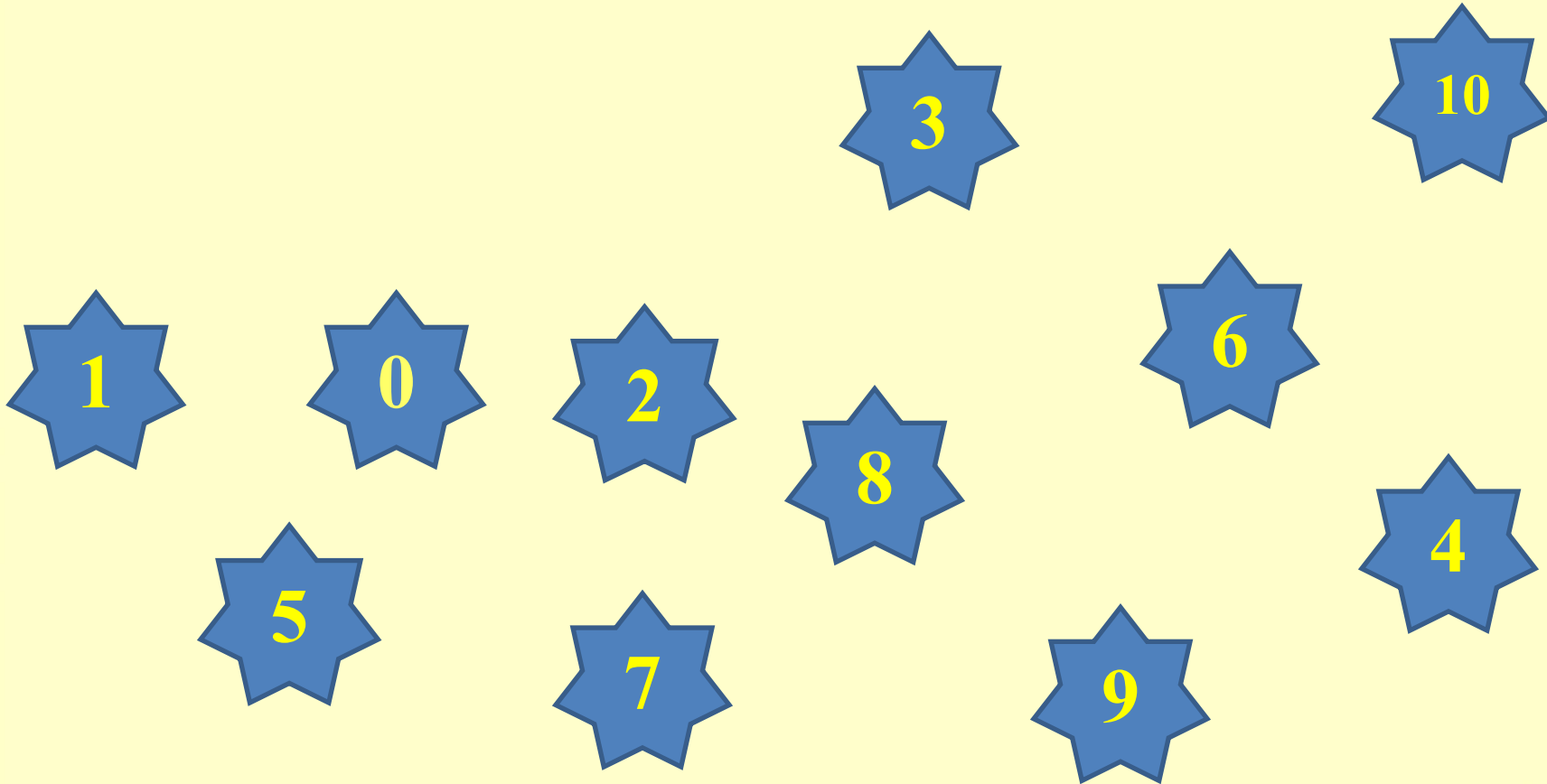
(how many?)

**Количественные числительные
(сколько?)**

Автор – составитель:
Марменкова Анастасия Александровна,
учитель английского языка МОУ СОШ № 31

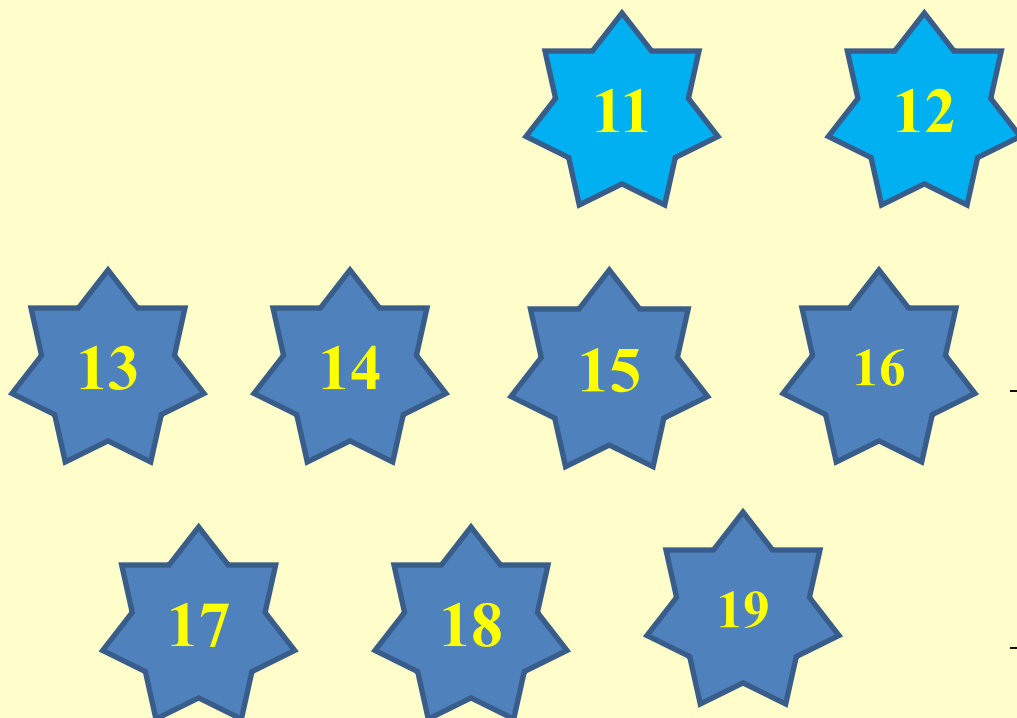
**From
0 to 10**





From

11 to
19



+ teen

(два ударения)

Mind!

three – 3, but thirteen - 13

five – 5, but fifteen – 15

From

20 to
90

20

50

30

60

40

70

80

90

+

ty

(ударение
на первом слоге)

From 100

to

1 000 000

000

100

a hundred

1000

a thousand

1 000 000

a million

1 000 000 000

a billion

Mind!

A hundred of songs (сотня песен)
hundreds of songs (сотни песен)

1).

21

one hundred and four

77

fourty – eight

104

one hundred twenty - five

48

seventy – seven

125

twenty – one

2).

1967, 2011, 1599, 2000, 1998, 1802, 1933,

2005, 2050, 1827, 1962, 1959, 1774, 3000

$$3) 8 - 3 = \textcolor{red}{5}$$

$$12 + 4 = \textcolor{red}{16}$$

$$30 - 12 = \textcolor{red}{18}$$

$$71 + 10 = \textcolor{red}{81}$$

$$100 - 51 = \textcolor{red}{49}$$

$$129 + 300 = \textcolor{red}{429}$$

$$1000 - 600 = \textcolor{red}{400}$$

$$10\ 022 + 38 = \textcolor{red}{10\ 060}$$

4). My brother Sam is 9 years old.

Bill is 10 today.

His sister is 6 now.

There are 31 days in March.

We see 7 mice and 2 cats.

5) telephone number:

Называйте каждую цифру по очереди.

Если подряд встречаются 2 одинаковые цифры, говорите double и называйте число: 155 – 28 – 43 (One double five two eight four three)

My telephone number is ...

- a)890 – 22 – 68
- b)822 – 39 – 00
- c)367 – 43 – 21
- d)919 – 65 – 12
- e)700 – 39 – 44
- f)691 – 33 – 55
- g)909 – 27 – 80

Используемые ресурсы:

1) Сборник грамматики английского языка

<http://www.homeenglish.ru/Grammarnumericalcar.htm>

2) Авторские задания



Thank you !