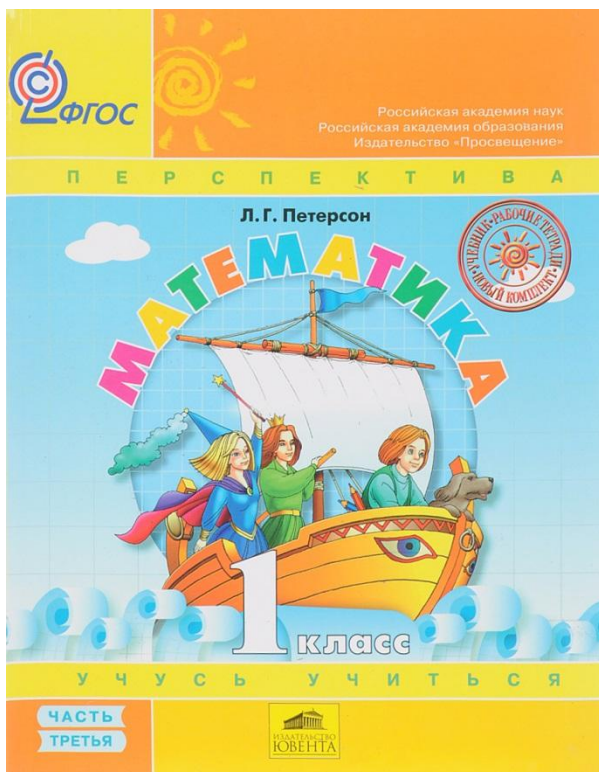


Названия чисел до 20

1 класс Л.Г.Петерсон



Презентацию подготовила:
Матвеевко А.В.
Учитель начальных классов
г.Саянск Иркутской области

Урок 29

Названия чисел до двадцати

11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20

одинна**дцат**

ь

двена**дцать**

три**на**дцать

четы**р**на**дца**

ть

п**ят**на**дцать**

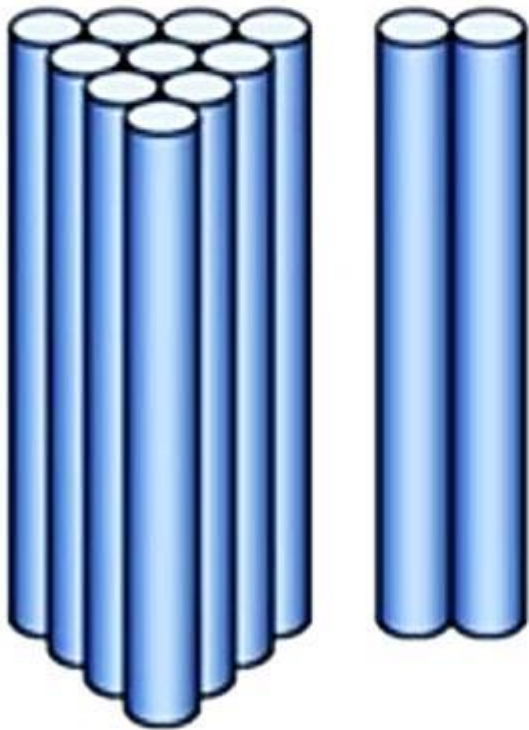
ш**ест**на**дцат**

ь

10

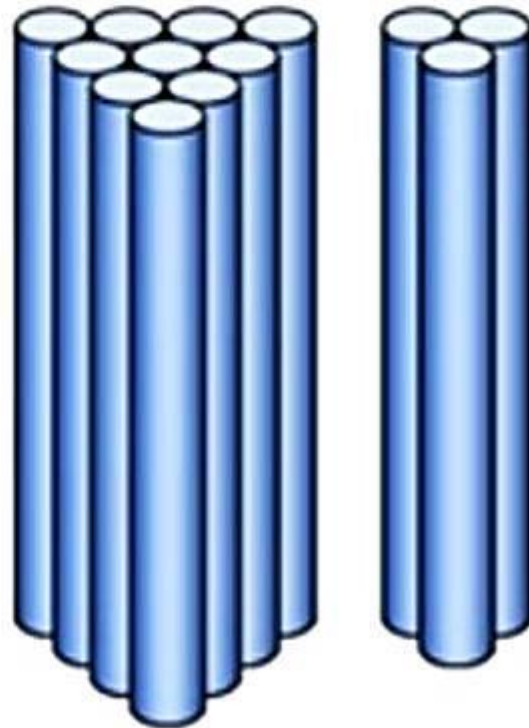
12

Двенадцать

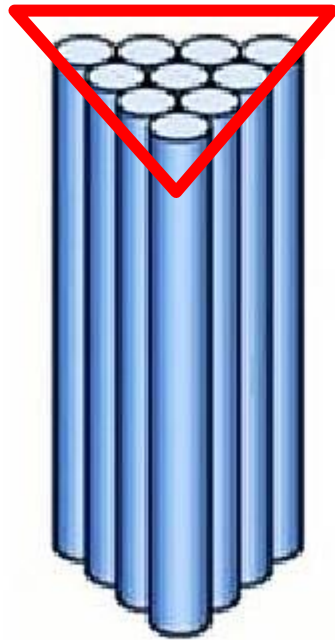


13

Тринадцать

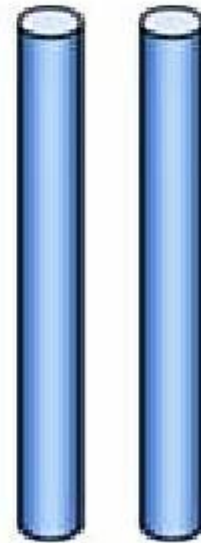


ДЕСЯТКИ



1

ЕДИНИЦЫ



2

1

 = 1 д 0 е = 10	десять
 = 1 д 1 е = 11 = 10 + 1	одиннадцать
 = 1 д 2 е = 12 = 10 + 2	двенадцать
 = 1 д 3 е = 13 = 10 + 3	тринадцать
 = 1 д 4 е = 14 = 10 + 4	четырнадцать
 = 1 д 5 е = =	пятнадцать
 = 1 д 6 е = =	шестнадцать
 = 1 д 7 е = =	
 = 1 д 8 е = 18 = 10 + 8	восемнацать
	
 = 2 д 0 е = 20 = 10 + 10	двадцать

Разрядные слагаемые

десятки и единицы

5

$10 + 3 = 13$
$3 + 10 = 13$
$13 - 10 = 3$
$13 - 3 = 10$

$10 + 6 = 16$

$10 + 4 = 14$

Если из целого вычесть часть, то получится
другая часть.

2

Де

$$14 = 10 + \square$$

Де

$$12 = \square + 10$$

$$15 = 5 + \square$$

$$18 = \square + 8$$

$$10 + 7 = \square$$

$$10 + 1 = \square$$

4 **Задача-ловушка.**

Иван Царевич сорвал с одной яблони 8 волшебных яблок, а с другой – 10. Сколько волшебных яблок сорвал Иван Царевич с третьей яблони?

Дома: урок 29 №3,
8

Разрядные

слагаемые

десятки и единицы



Источники информации:

- Страницы учебника «Математика» Л.Г. Петерсон урок 29
- Разрядный состав числа
<https://ds05.infourok.ru/uploads/ex/06c2/0004c1b1-9af104b0/img23.jpg>
- Картинка учительницы
<https://i.pinimg.com/originals/e4/aa/16/e4aa160a16b34fec415ad08afa2b0189.png>