



Интерактивный тренажёр  
**«ДОМОВЁНОК  
КУЗЯ»**

Математика – 1 класс  
Нумерация чисел второго десятка

Автор: Зурнаджиева Светлана Павловна,  
учитель начальных классов  
МБОУ «СОШ» с. Койгородок Республики  
Коми



**Мой юный друг!  
Добро поговаривать в  
сне**



## **Дорогой друг!**

*Я очень хочу убежать от Бабы Яги и вернуться домой. Дедушка Леший обещал меня вывести из леса. Но он крепко спит до весны. Давай его разбудим! Для этого выполним все задания по порядку.*

**Вперёд!**

**Жми на кнопки!**

1

2

3

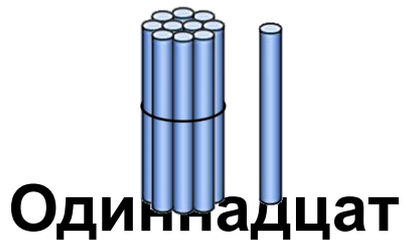
4

5

6

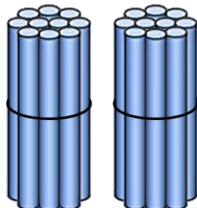
7

Назови  
эти  
числа!

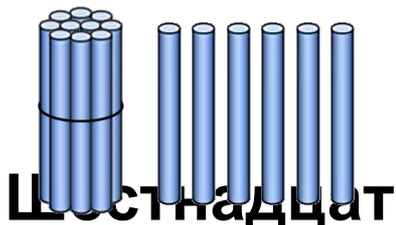


Одиннадцать

ь

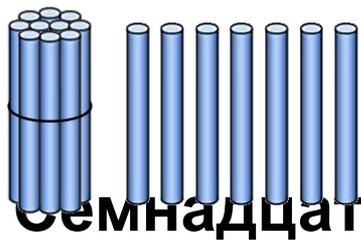


Двадцать



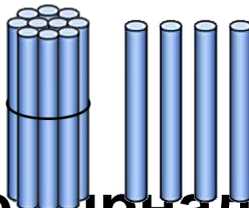
Шестнадцать

ь



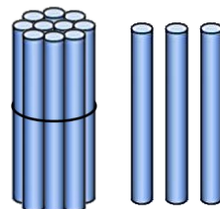
Семнадцать

ь



Четырнадцать

ть

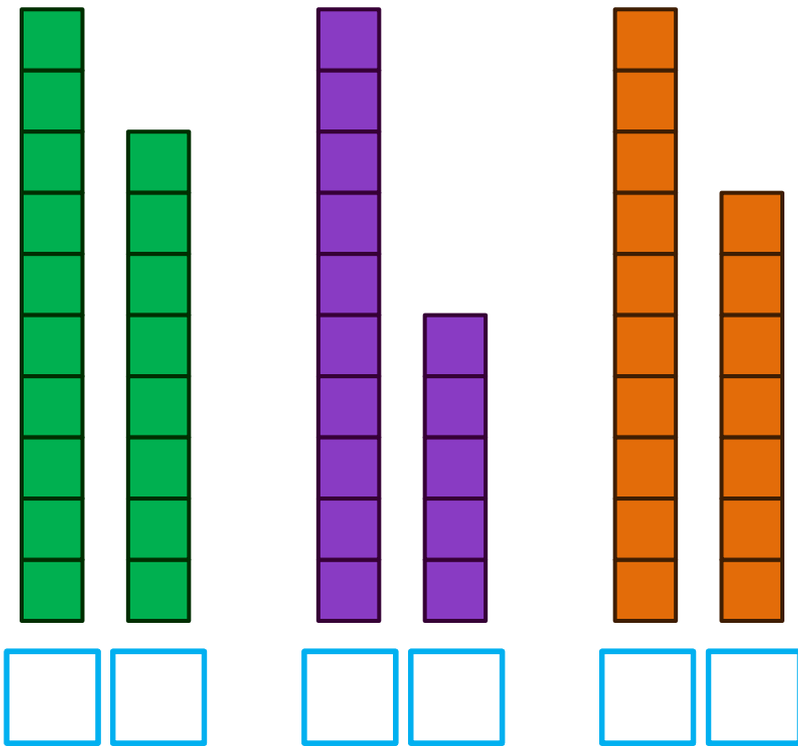


Тринадцать

Для  
проверки  
кликай по  
картинке!



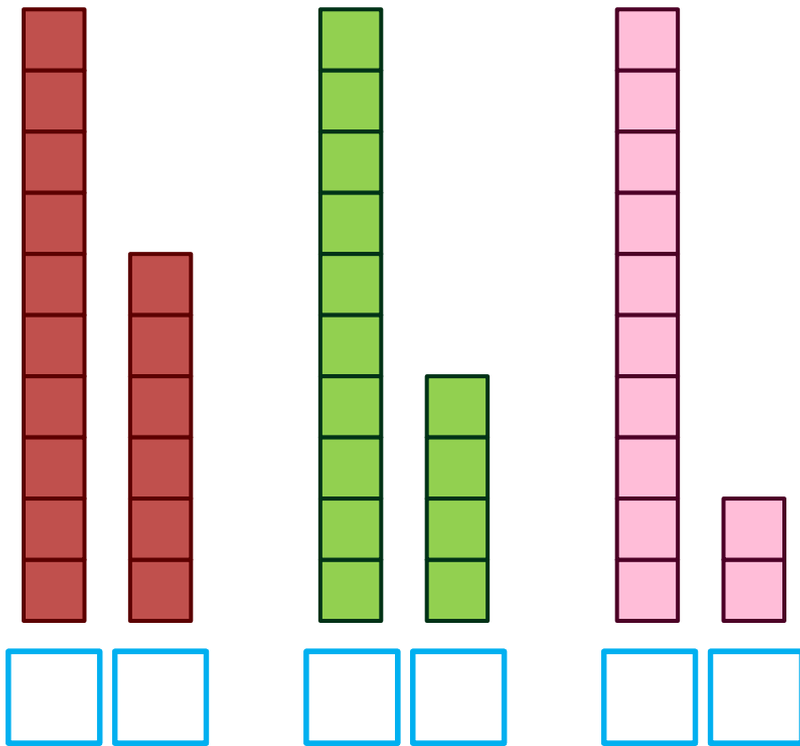
Запиши  
эти  
числа!



Для  
проверки  
кликай по  
карточкам!



Запиши  
эти  
числа!



Для  
проверки  
кликай по  
карточкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

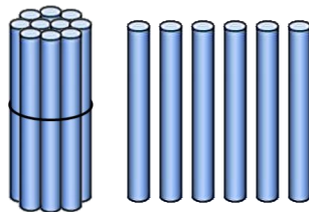
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**16**  
Шестнацца  
ть

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

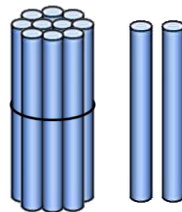
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**12**  
Двенадцат  
ь

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

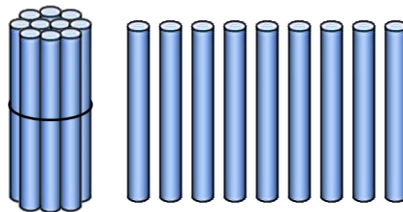
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**19**  
Девятнацца  
ть

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

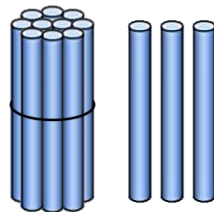
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**13**  
Тринадцат  
ь

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

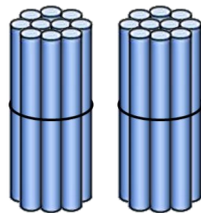
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



20

Двадцать

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

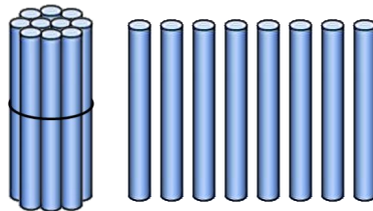
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**18**  
Восемнадцат  
ь

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Запиши  
эти  
числа!



1 д. 6

ед.

1 д. 2

ед.

1 д. 9

ед.

1 д. 3

ед.

2 д. 0

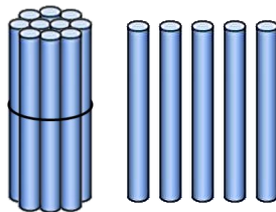
ед.

1 д. 8

ед.

1 д. 5

ед.



**15**  
Пятнацат  
ь

Для  
проверки  
кликай по  
плашкам!



Назови  
пропущенны  
е числа!



**Увеличить на 1**

**11 14 19 16 12 18 15 13 17**

--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Уменьшить на 1**

**13 18 16 20 15 17 14 12 19**

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Для  
проверки  
кликай по  
окошкам!



Назови  
пропущенны  
е числа!



15	16	
----	----	--

12		14
----	--	----

	17	
--	----	--

	12	13
--	----	----

18	19	
----	----	--

	14	15
--	----	----

14	15	
----	----	--

	18	
--	----	--

11	12	
----	----	--

18		20
----	--	----

	13	
--	----	--

10		
----	--	--

Для  
проверки  
кликай по  
окошкам!



Сравни  
числа!

12

<

13

>

<

=

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

17

>

16

>

<

=

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

20

>

18

<

=

>

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

14

=

14

>

<

=

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

17

<

19

=

<

>

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

15

>

11

>

<

=

Жми на  
нужный  
знак!



Сравни  
числа!

17

=

17

>

=

<

Жми на  
нужный  
знак!

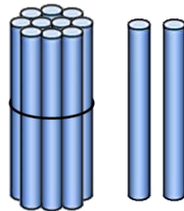


Найди  
значения  
выражений!

$$10 + 2 = \square$$

$$12 - 2 = \square$$

$$12 - 10 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!

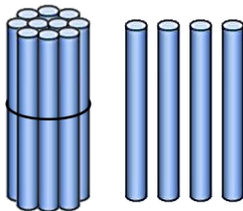


Найди  
значения  
выражений!

$$14 - 4 = \square$$

$$14 - 10 = \square$$

$$4 + 10 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!

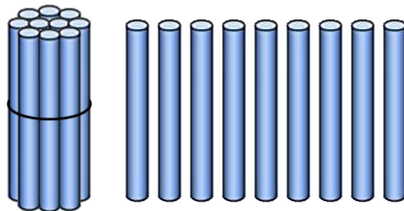


Найди  
значения  
выражений!

$$10 + 9 = \square$$

$$19 - 9 = \square$$

$$19 - 10 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!

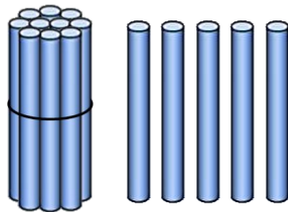


Найди  
значения  
выражений!

$$5 + 10 = \square$$

$$15 - 10 = \square$$

$$15 - 5 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!

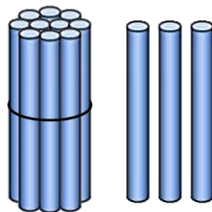


Найди  
значения  
выражений!

$$13 - 10 = \square$$

$$13 - 3 = \square$$

$$3 + 10 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!

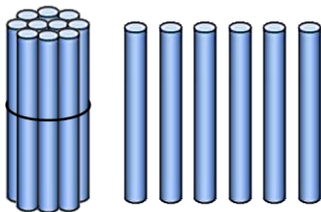


Найди  
значения  
выражений!

$$10 + 6 = \square$$

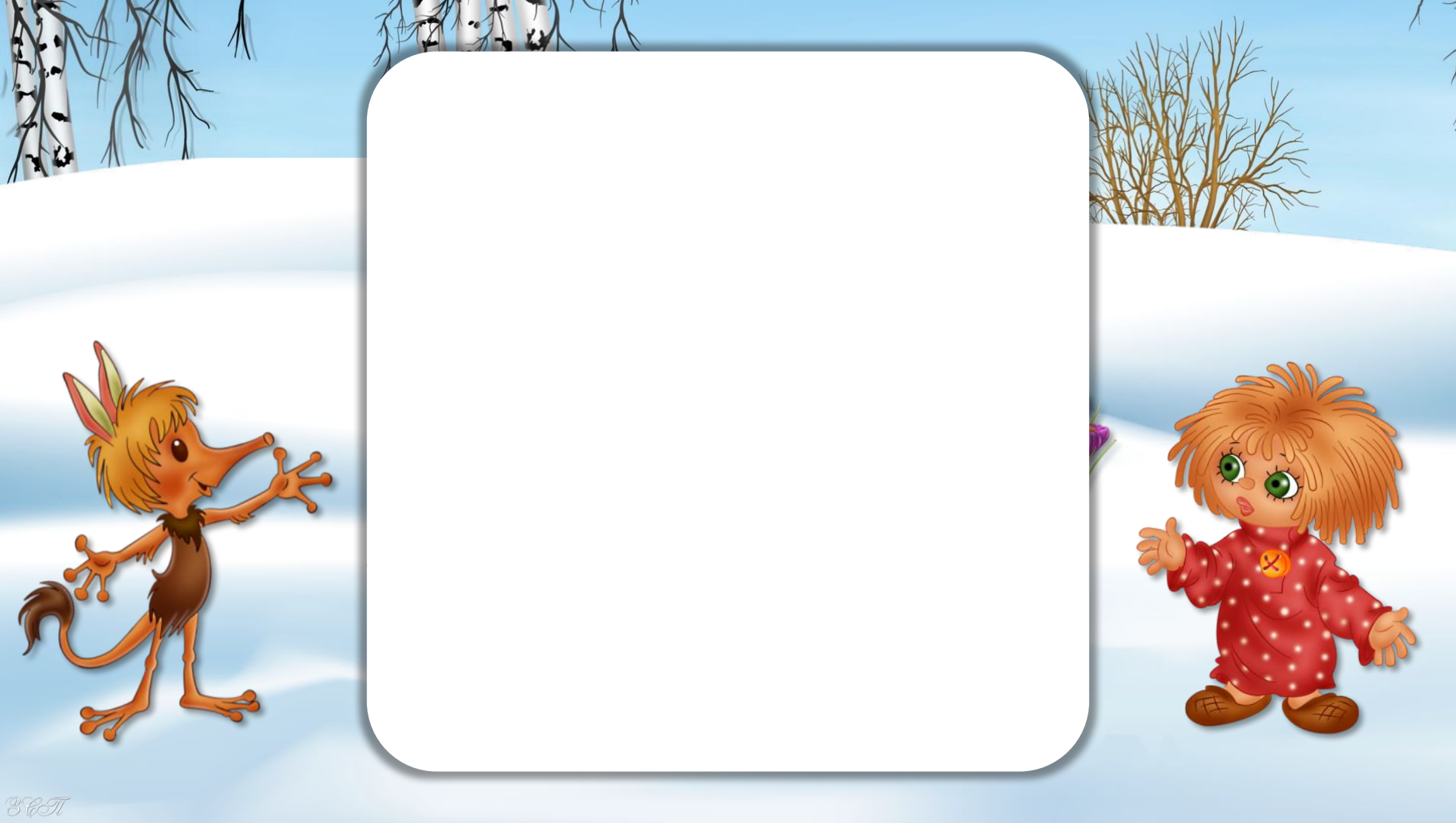
$$16 - 6 = \square$$

$$16 - 10 = \square$$



Нужна  
подсказка?  
Кликай на  
кота!







Счастливого пути домой,  
за путевкой к маме!  
До свидания!

Мы будем  
тебя  
ждать!

До свидания!



## Интернет-источники:

[Фон Подснежники](#)

[Кузя Баба Яга Леший](#)

[Дедушка Леший Кот](#)

[Снег Крокусы Ель Куст](#)

[Избушка на курьих ножках](#)

[Счётная палочка](#)

[м/ф «Приключения домовёнка»](#)

(звуковые нарезки)

