

Урок математики



$$8 - 6 + 4 - 5 + 8 - 2 + 3 - 5 + 4 - 6 + 5 - 4 =$$

1, 2, □, 4, 5, 6, □, 8, 9, □,
11, □, 13, □, 15, □, 17, □, 19, 20

Вспомните основные термины:

- Десяток дес. 1 дес.
- Единица ед. 1 ед.

1 дес.=10 ед.

один-на-десять (дцать) 11

два-на -десять 12

три-на-десять 13

- Назовите число, в котором:

1 дес. 6 ед.;

1 дес. 9 ед.;

1 дес. 5 ед.;

1 дес. 7 ед.;

1 дес. 1 ед.

Сколько десятков и отдельных единиц в числах?

11, 19, 14, 18, 16, 13

Расскажите, как образовано число 18.

- Сколько десятков в числе 18? (1.)

- Сколько отдельных палочек? (8.)

- Сколько десятков и сколько единиц в числе 18?

ДЕСЯТКИ



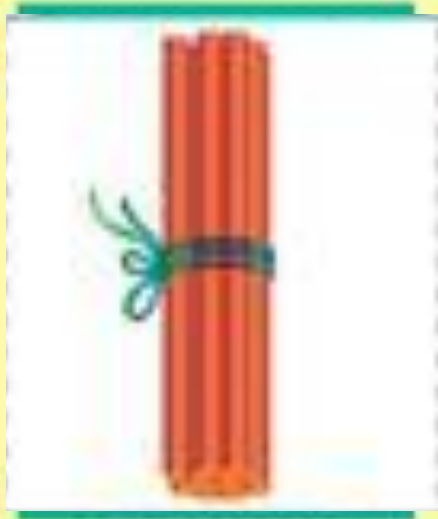
1

ЕДИНИЦЫ



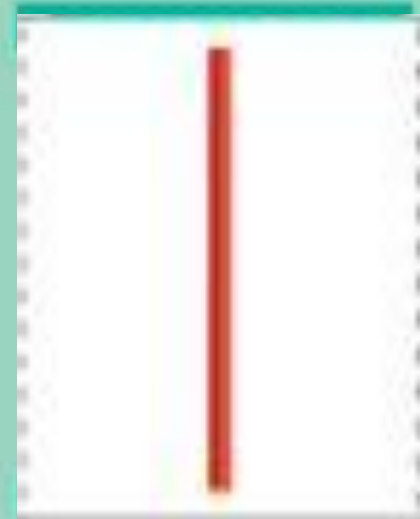
8

ДЕСЯТКИ



1

ЕДИНИЦЫ



1

. На каком месте, считая справа налево, стоят единицы? А десятки?

ДЕСЯТКИ



1

ЕДИНИЦЫ



2

ДЕСЯТКИ



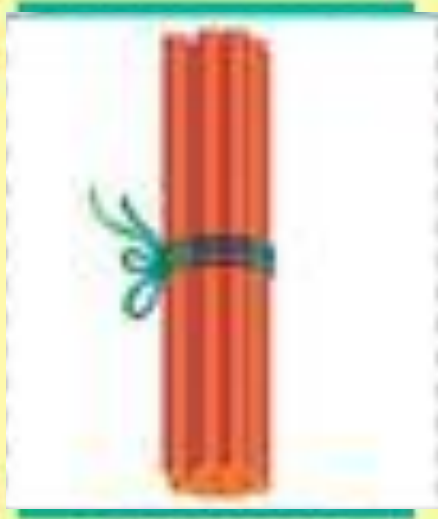
1

ЕДИНИЦЫ



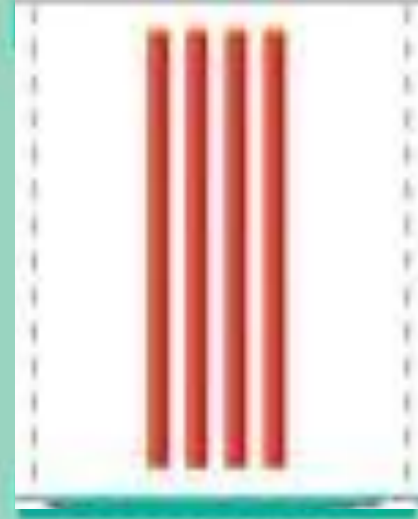
3

ДЕСЯТКИ



1

ЕДИНИЦЫ



4

ДЕСЯТКИ



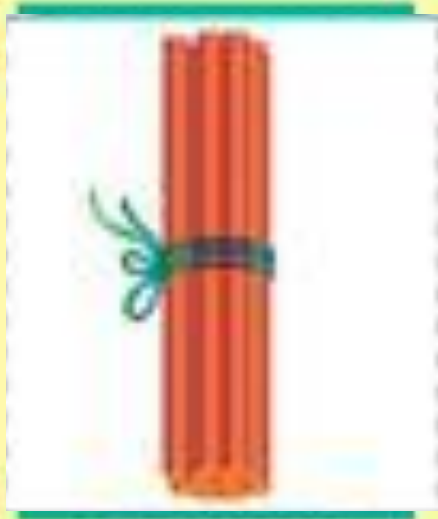
1

ЕДИНИЦЫ



5

ДЕСЯТКИ



1

ЕДИНИЦЫ



6

ДЕСЯТКИ



1

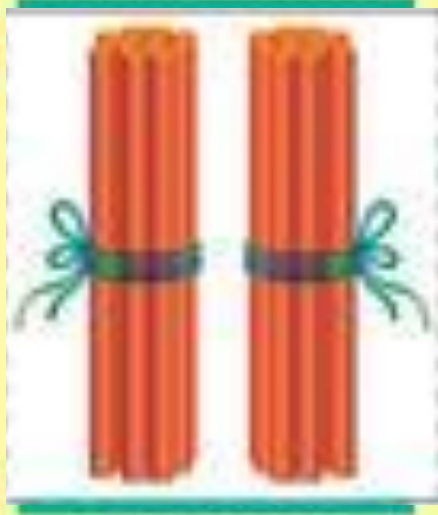
ЕДИНИЦЫ



7

ДЕСЯТКИ

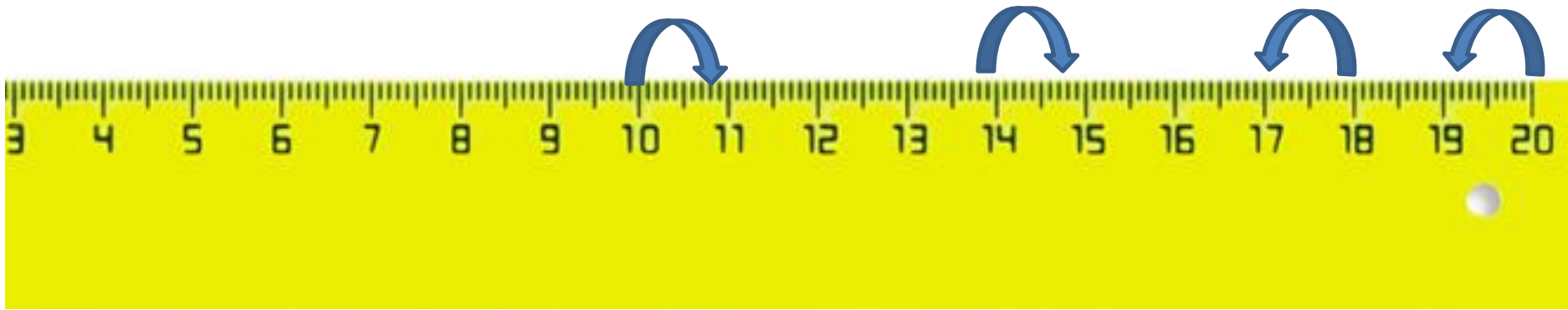
ЕДИНИЦЫ



2



0



$$10 + 1 = 11$$

$$18 - 1 = 17$$

$$14 + 1 = 15$$

$$20 - 1 = 19$$

ДЕСЯТКИ

ЕДИНИЦЫ



1

Подведем итог:

- - Какие числа мы сегодня учились записывать?
- - Что означают части слова в названии чисел до 20?
- - На каком месте справа записываются единицы? десятки?
- Выполните задания в учебнике : № 2, 4, 6