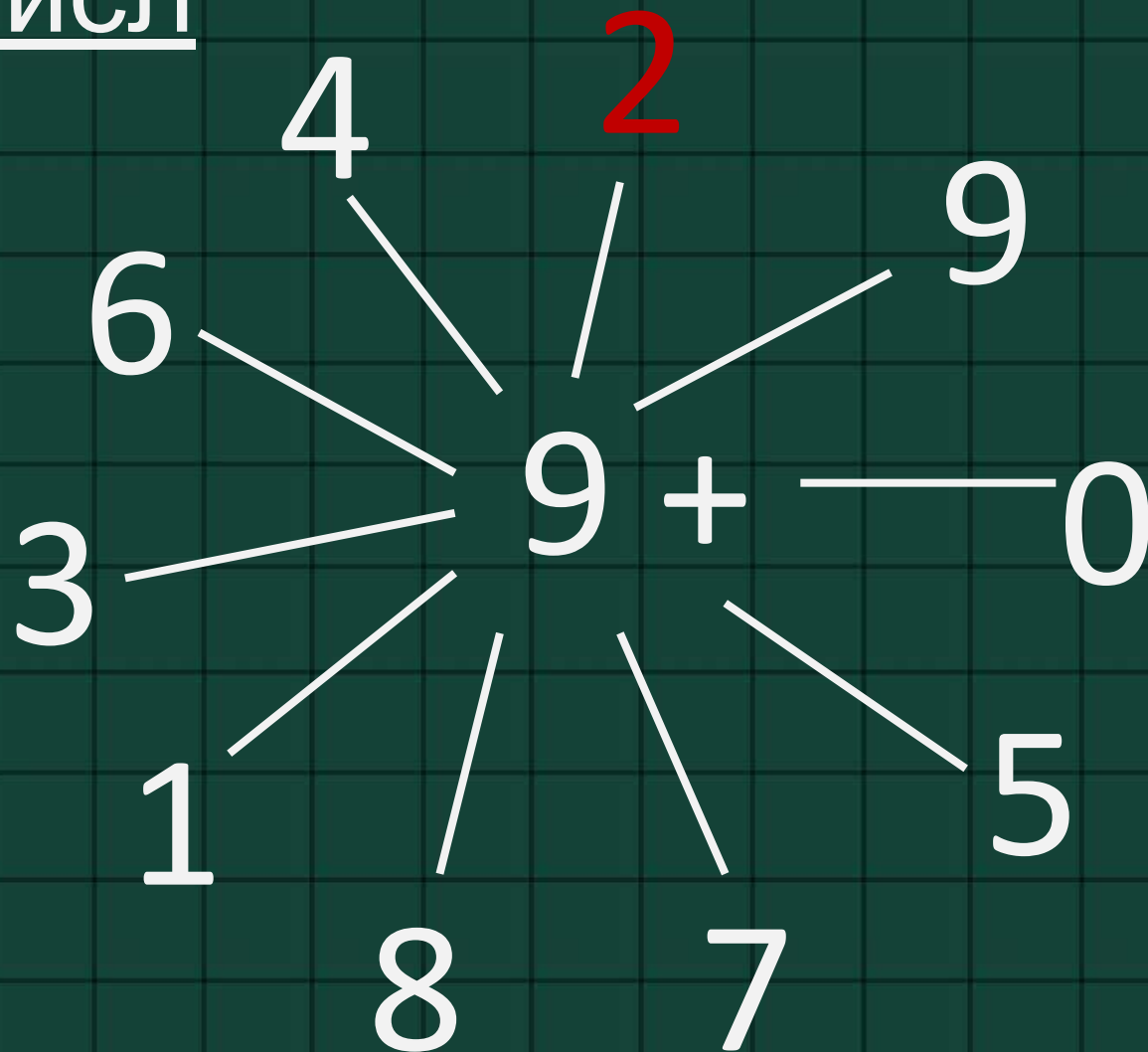


# Вычисл

и.





# Расшифру

й.

9-п

13-о

17-и

10-о

14-р

18-е

11-в

15-е

12-т

16-н

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

п

о

в

т

о

р

е

н

и

е

## Что мы знаем и умеем:

- ✓ Знаем таблицу сложения.
- ✓ Умеем складывать и вычитать числа с переходом через разряд.

На какие группы можно  
разбить числа?

10      5      6      11      7

12      13      8      14      9

Какие числа

называются

однозначными?

Проверь: 5 6 7 8

Какие числа

называются

двузначными?

Проверь: 10 11 12 13

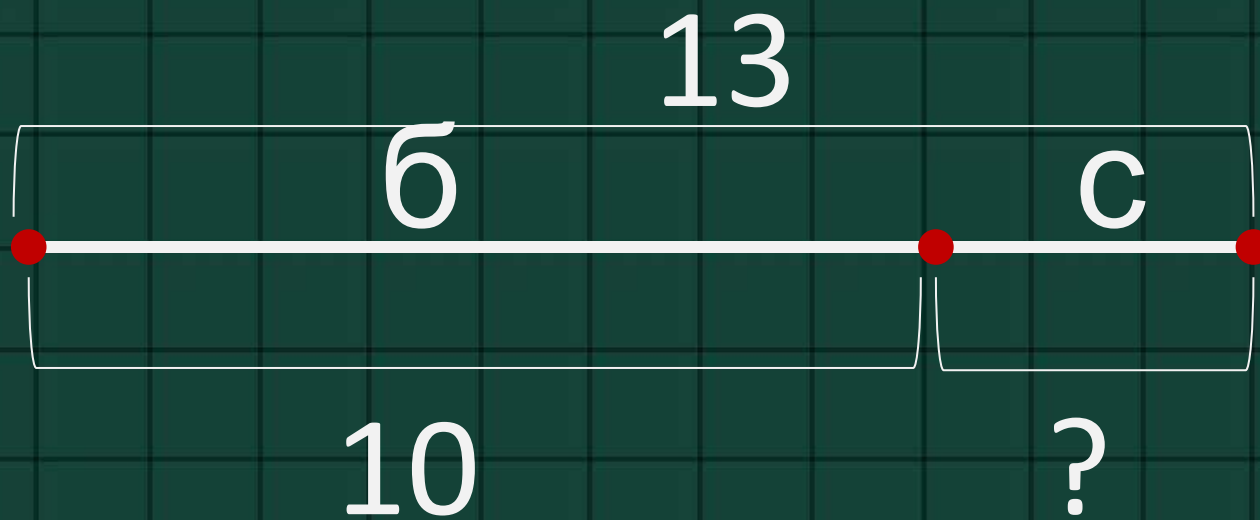
14

## Что мы знаем и умеем:

- ✓ Знаем таблицу сложения.
- ✓ Умеем складывать и вычитать числа с переходом через разряд.
- ✓ Умеем различать однозначные и двузначные числа.







Проверь:

$$13 - 10 = 3 \text{ (г.)}$$

Ответ: 3 серых  
гуся.



## Что мы знаем и умеем:

- ✓ Знаем таблицу сложения.
- ✓ Умеем складывать и вычитать числа с переходом через разряд.
- ✓ Умеем различать однозначные и двузначные числа.
- ✓ Умеем решать задачи.
- ✓ Знаем, как решать обратные задачи.



## Что мы знаем и умеем:

- ✓ Знаем таблицу сложения.
- ✓ Умеем складывать и вычитать числа с переходом через разряд.
- ✓ Умеем различать однозначные и двузначные числа.
- ✓ Умеем решать задачи.
- ✓ Знаем, как решать обратные задачи.
- ✓ Умеем различать и называть геометрические фигуры.



длин

а



масс

а



OZON.RU

Сравни величины, где

можно.

$$7\text{кг} < 17\text{кг}$$

$$17\text{кг} \quad 17\text{см}$$

$$1\text{дм} =$$

$$10\text{см}$$

# Что мы знаем и умеем:

- ✓ Знаем таблицу сложения.
- ✓ Умеем складывать и вычитать числа с переходом через разряд.
- ✓ Умеем различать однозначные и двузначные числа.
- ✓ Умеем решать задачи.
- ✓ Знаем, как решать обратные задачи.
- ✓ Умеем различать и называть геометрические фигуры.
- ✓ Умеем сравнивать величины.