

# Тест за I полугодие для учащихся 2 класса

УМК ПНШ

учитель начальных классов  
МАОУ лицея №10 г. Советска  
Гайдай Юлия Владимировна

[Начать тест](#)

A cartoon illustration of a smiling tiger and a smiling hippo in a lush green forest. The tiger is perched on a tree branch, and the hippo is sitting on the ground with a butterfly nearby.

# Результат теста

**Верно: 17**

**Ошибки: 0**

**Отметка: 5**

**Время: 1 мин. 16 сек.**

**ещё**



A cartoon tiger is perched on a tree branch on the left side of the page. Below it, a cartoon hippo is sitting on the grass, holding a purple and orange butterfly. The background is a light blue sky with green foliage.

Какое число является  
значением выражения?

$$13 - 6 + 3 =$$

4

7

10



# Вычисли значение выражения

$$17 - (2 + 8) =$$

10

7

23

# Разгадай правило и вставь число

86	86	86	86
10	20	30	?
76	66	56	46

60

50

40

A cartoon tiger is perched on a tree branch on the left side of the page. Below it, a cartoon hippo is sitting on the grass, holding a spotted ball. A butterfly is also visible near the hippo.

**Вставь второе  
слагаемое**

$$87 - \square = 37$$

**50**

**60**


**40**

# Сравни числа

87 ? 78





A cartoon tiger is perched on a tree branch on the left side of the page. Below it, a cartoon hippo is sitting on the grass, holding a spotted ball. A butterfly is also visible near the hippo.

**Вставь пропущенную цифру**


**69, 67, 65, 63,  59**

**61**

**60**

**62**



A cartoon tiger is perched on a tree branch in the upper left, and a cartoon hippo is sitting on the grass in the lower left. A butterfly is also visible near the hippo.

**Представь число 75  
в виде суммы  
разрядных слагаемых**

$$75 = 45 + 30$$

$$75 = 70 + 5$$

$$75 = 72 + 3$$




**Укажи наименьшее  
двузначное число**

**99**

**11**

**10**

A cartoon tiger is perched on a tree branch in the upper left, and a cartoon hippo is sitting on the grass in the lower left. A butterfly is also visible near the hippo.

# Выбери выражения с одинаковым уменьшаемым

$46 - 21$

$21 - 15$

$28 - 24$

$46 - 16$

$46 - 25$

$30 - 21$

ОТВЕТ ГОТОВ!





# Какой текст можно назвать задачей?

У школы висит 7 кормушек для птиц, а в парке – на 3 кормушки больше.

На сколько открыток у Тани больше, чем у Кати?

В цветочном магазине до обеда продали 8 букетов, а после обеда на 4 букета больше. Сколько всего букетов продали за день?

# Реши задачу

На ёлке висело несколько игрушек. Когда на неё повесили ещё 5, на ёлке стало 19 игрушек. Сколько игрушек висело на ёлке вначале?



24

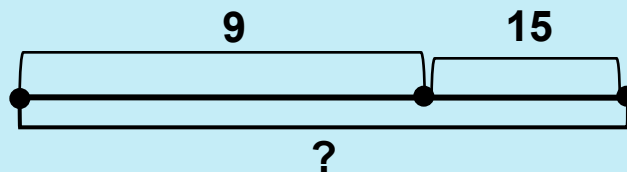
14

23

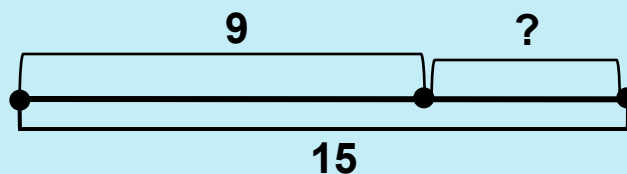
# Выбери схему, которая соответствует задаче

Дети в парке посадили 15 деревьев.  
Из них 9 ёлочек, остальные – берёзки.  
Сколько берёзок посадили дети?

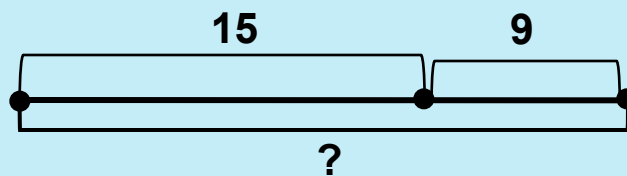
1



2



3







Поставь знак

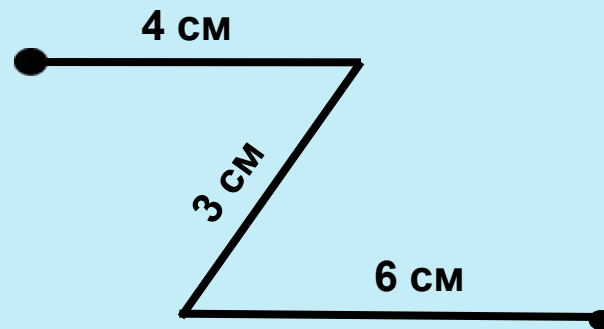
30см ...?.. 2дм8см

=

>

<

# Вычисли длину ломаной

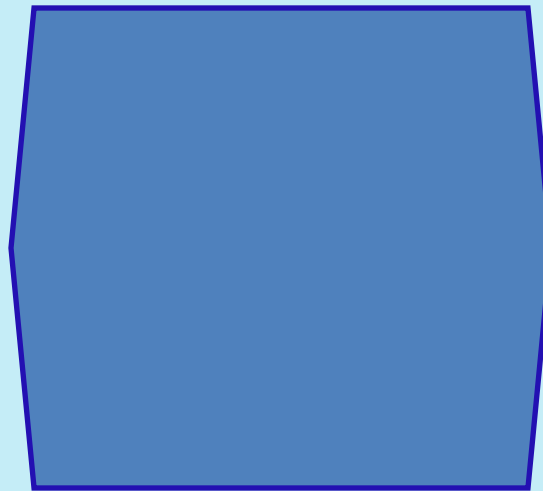


10 см

13 см

9 см

Сколько углов у  
данной фигуры?



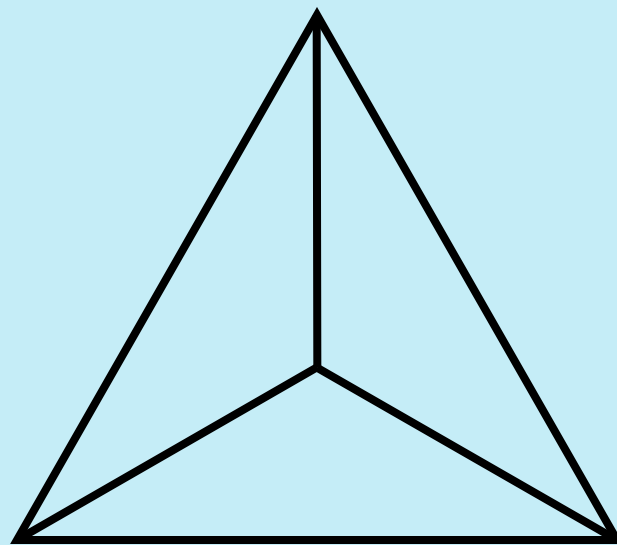
5

6

4



Сколько треугольников  
на чертеже?

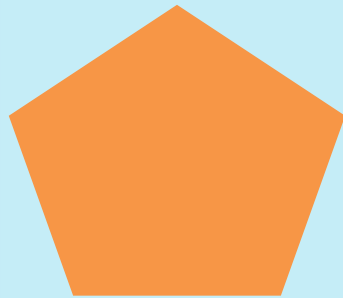


3

5

4

# Укажи квадраты



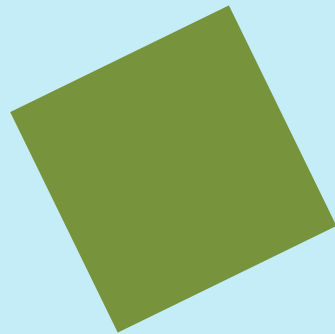
1



2



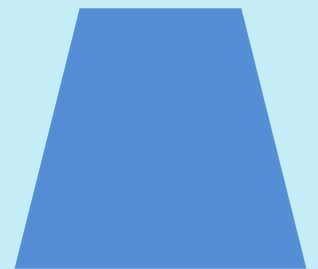
3



4



5



6

ОТВЕТ ГОТОВ!