

Егорова В.В.

учитель начальных классов, ГОУ  
«Специальная (коррекционная)  
общеобразовательная школа-  
интернат № 21»  
г. Петрозаводск

С.И. Волкова, И.С. Ордынцева.  
Математика. Тесты. 2 класс. М., 2003  
Графика – [www.lenagold.ru](http://www.lenagold.ru)

# Единицы измерения длины Геометрические фигуры

Тест по математике

2 класс

Начать тест

Вариант 1

Вариант 2

# Результат теста

Верно: 5

Ошибки: 3

Отметка: 4

Время: 0 мин. 18 сек.



исправить

ещё

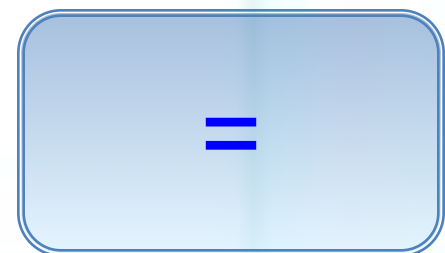
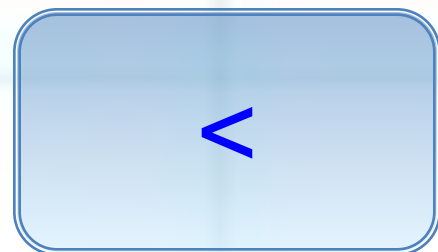
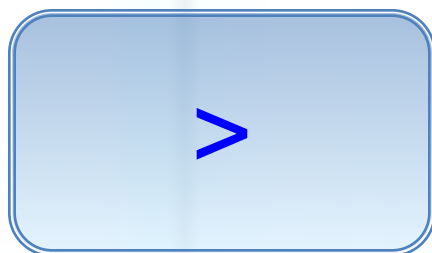
1. Сколько сантиметров  
содержится в 3 дм?

13 см

10 см

30 см

2. Какой знак надо поставить  
вместо точек, чтобы запись  
*16 см ... 6 дм* стала верной.



3. Какое число надо записать в «окошко», чтобы равенство

$7 \text{ дм } 4 \text{ см} = \boxed{\phantom{00}} \text{ см}$  стало  
верным?

47

14

74

4. Какова длина трёхзвенной ломаной, если длина её звеньев 5 см, 2 см и 6 см?

13 см

11 см

7 см

5. Длина одного отрезка 8 см, а длина другого отрезка 12 см. На сколько первый отрезок короче второго?

на 4 см

на 3 см

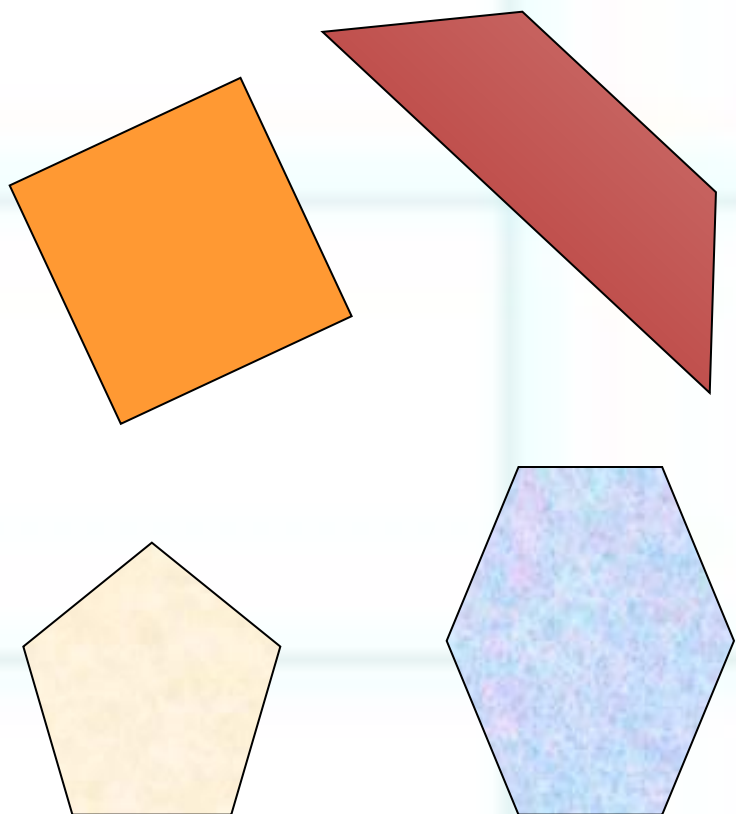
на 20 см

6. Как можно назвать одним словом все фигуры, изображенные на рисунке?

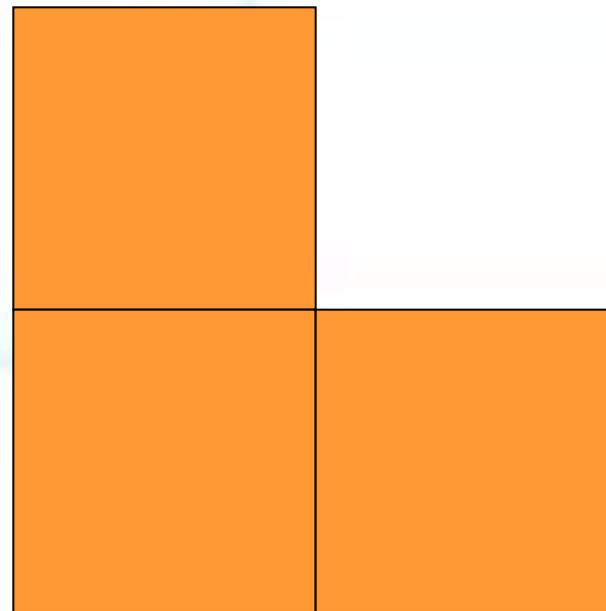
четырехугольники

пятиугольники

многоугольники



# 7. Сколько прямоугольников на рисунке?



5

2

3

# 8. Сколько отрезков изображено на рисунке?



3 отрезка

6 отрезков

4 отрезка

1. Сколько дециметров в 40 см?

14 дм

4 дм

40 дм

2. Какой знак надо поставить  
вместо точек, чтобы запись  
*8 дм ... 18 см* стала верной?

<

>

=

3. Какое число надо записать в «окошко», чтобы равенство  
 $8 \text{ дм } 6 \text{ см} = \square \text{ см}$  стало верным?

68

80

86

4. Какова длина трёхзвенной ломаной, если длина её звеньев 7 см, 4 см и 5 см?

11 см

16 см

12 см

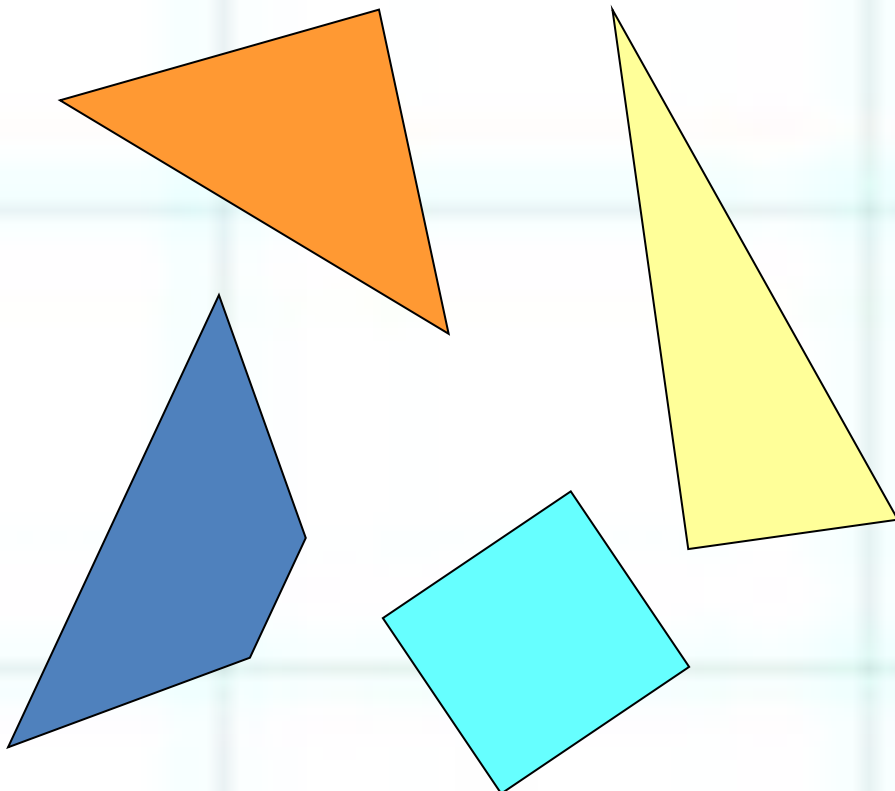
5. Длина одного отрезка 5 см, а длина другого отрезка 13 см. На сколько второй отрезок длиннее первого?

на 6 см

на 18 см

на 8 см

6. Как можно назвать одним словом все фигуры, изображенные на рисунке?

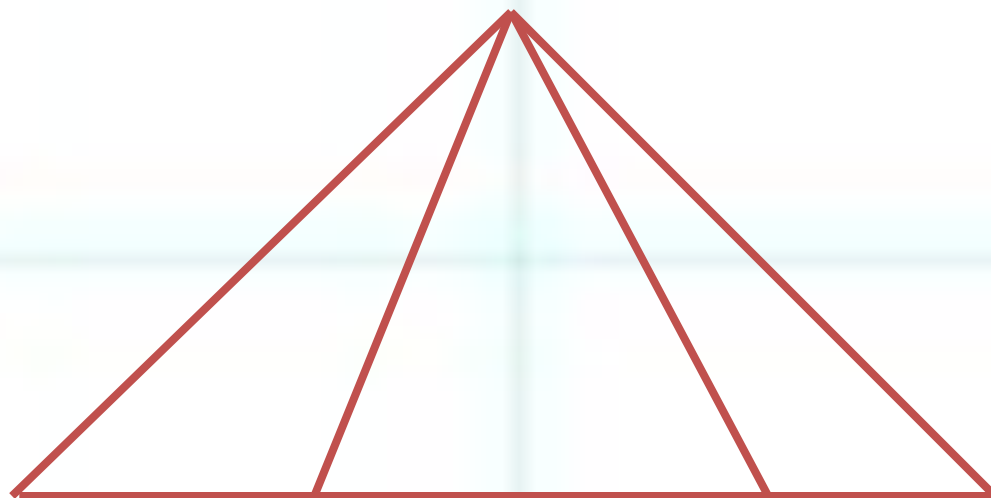


треугольники

четырехугольники

многоугольники

## 7. Сколько на рисунке треугольников?

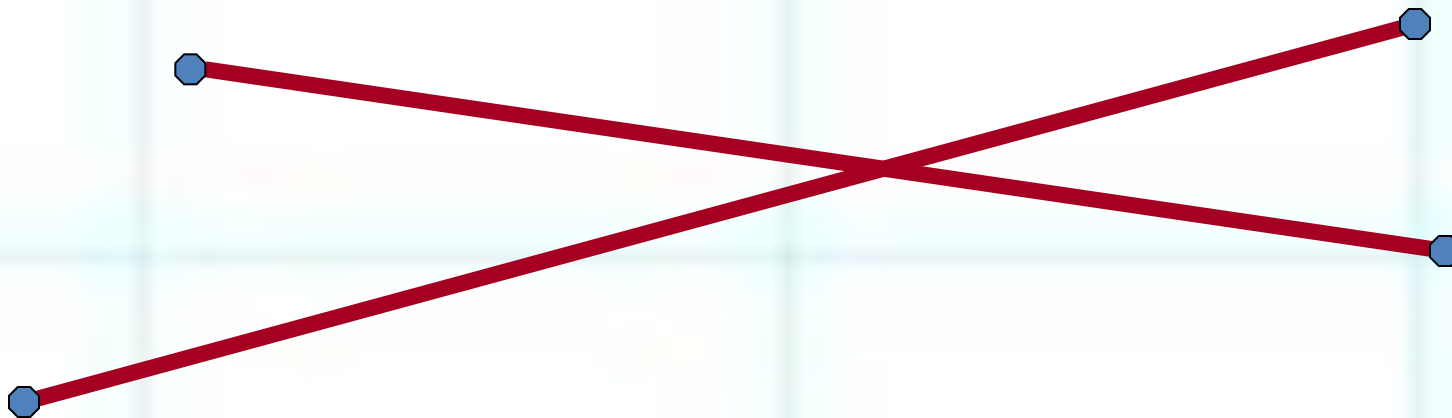


3

6

4

## 8. Сколько отрезков изображено на рисунке?



6 отрезков

4 отрезка

2 отрезка