

**«Чтобы переваривать  
знания надо их  
поглощать с  
аппетитом».**

СВЕЯ

геометрия

Треугольники 1010 2010 20

3010 20 30 4010 20 30 40 50

Путаница 1010 2010 20

3010 20 30 4010 20 30 40 50

Загадки по картинкам 1010 2010 20

3010 20 30 4010 20 30 40 50

Общее 1010 2010 20

3010 20 30 4010 20 30 40 50

**10**

**Назовите элементы  
треугольника**

*Вершины,  
стороны, углы*

# 20

Виды треугольников по углам

*Остроугольный,  
тупоугольный,  
прямоугольный.*

**30**

# **Виды треугольников по сторонам**

**Равносторонний,  
прямоугольный,  
равнобедренный.**

40

Сумма углов треугольника

$180^\circ$

**50**

**Против большей стороны  
лежит больший .....**

**УГОЛ**

**10**

Исправь ошибку:

Против меньшего  
угла, лежит  
большая сторона  
большого

**20**

**Исправь ошибку:**

**Сумма двух острых углов  
прямоугольного  
треугольника равна  $100^\circ$**

***$90^\circ$***

**30**

**Исправь ошибку:**

**У прямоугольного  
треугольника есть катеты и  
гипотенуза.**

**Ошибки нет**

**40**

**Исправь ошибку:**

**Всего 3 признака  
равенства  
треугольников**

**2**

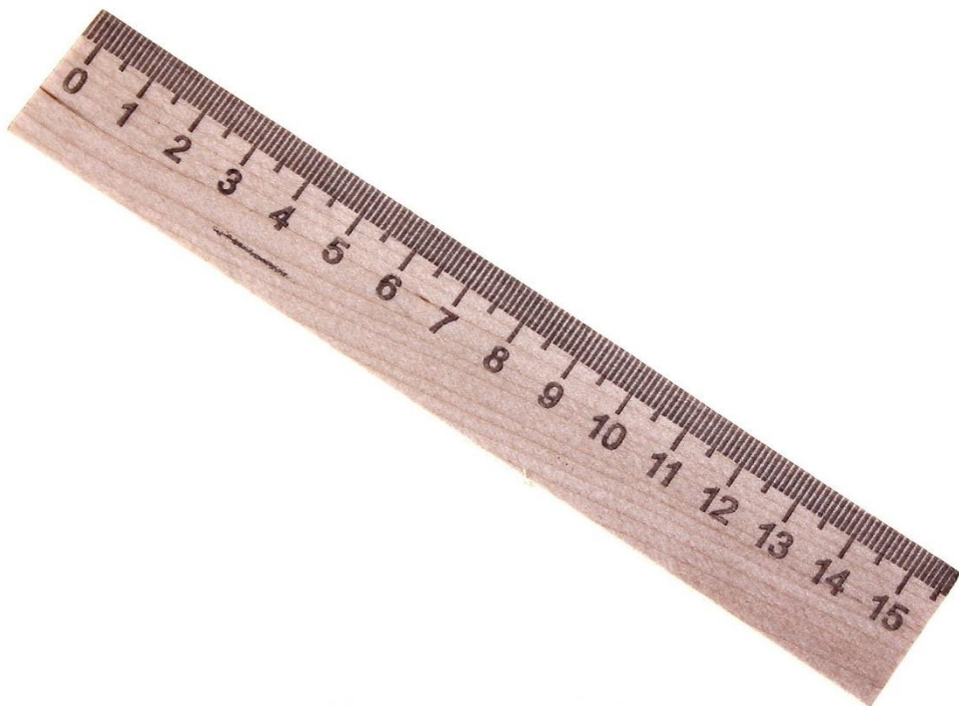
**50**

**Исправь ошибку:**

**Треугольник можно  
построить по 2  
элементам  
*по трём***

# 10

## Загадки:

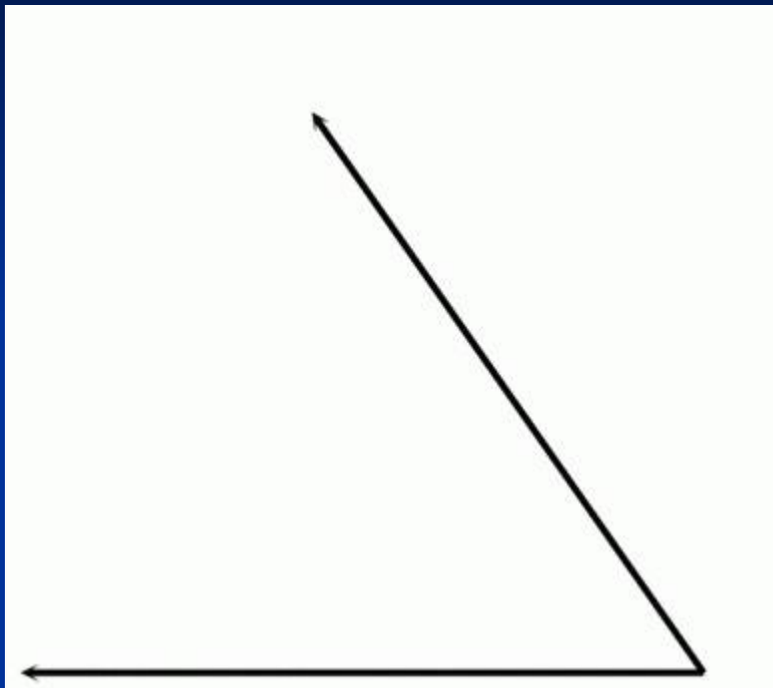


Товаромания.РФ

*Линейка*

# 20

## Загадки:



## Угол

# 30

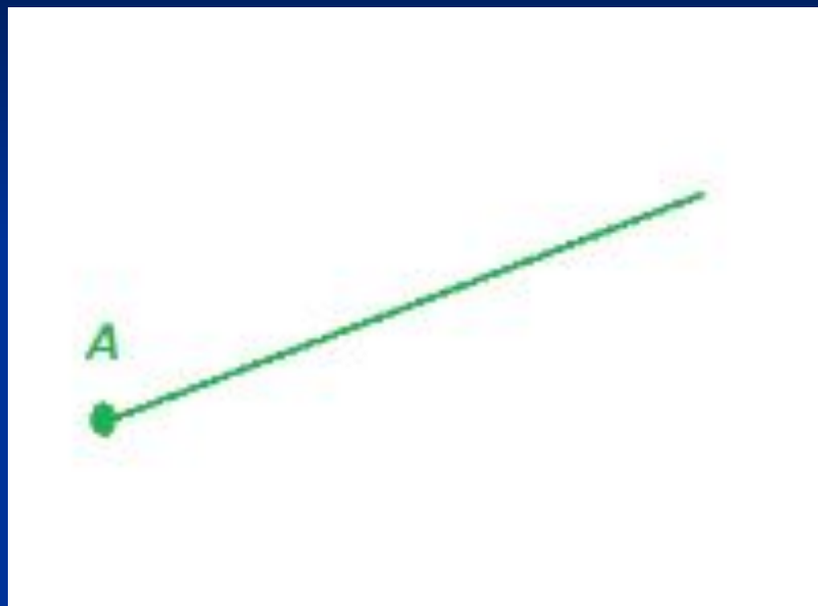
## Загадки:



# *Транспортир*

# 40

## Загадки:



*луч*

50

Загадки:



*циркуль*

**10**

**Общее:**

*Вам повезло, вы  
получаете 10 баллов*

**20**

**Общее:**

*Сумма внешних углов  
выпуклого  
многоугольника равна*

***360°***

**30**

**Общее:**

*Назовите известных  
математиков (2ух  
ученых)*

**40**

**Общее:**

**Через любые ..... можно  
провести прямую и только одну**

***2 точки***

# 50

**Общее: Кот в мешке...**

**Отдел математики, в котором  
изучаются пространственные  
формы и законы их измерения.**

## **геометрия**