

The background features a white page with a red border. It is decorated with large, flowing, abstract shapes in shades of purple, green, and blue. Scattered throughout are several small, yellow, triangular shapes that resemble rays of light or confetti.

**УРОК МАТЕМАТИКИ**  
**по теме:**  
**«Числа от 1 до 100.**  
**Сложение и**  
**вычитание»**

$9+7=16$

О

$30+4=$

34 А

$60+20=80$

У

$70-1=$

69 Б

$12-7=5$

Р

$28-20=$

8 И

$96+1=97$

Т

$8+6=$

14 Н

69	80	5	34	97	8	14	16
Б	У	Р	А	Т	И	Н	О





Алексей Толстой

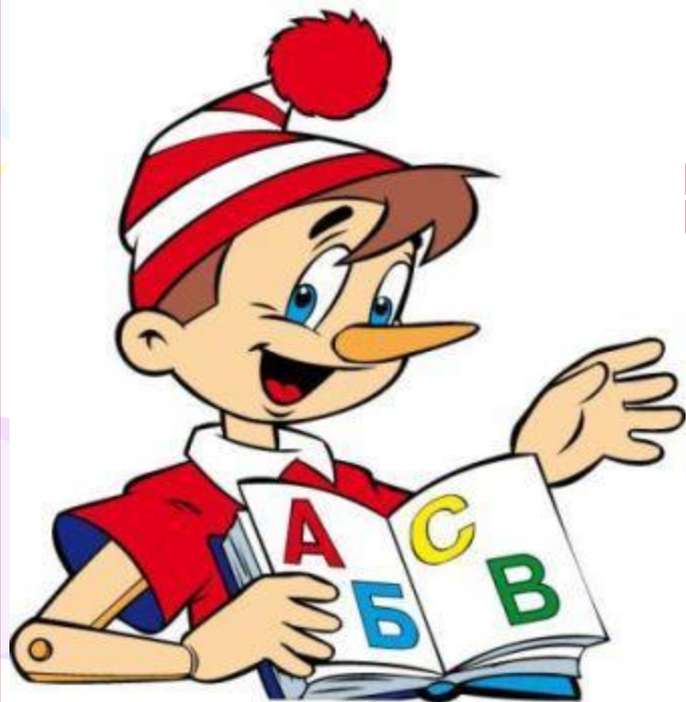
Золотой ключик,  
или Приключения  
Буратино



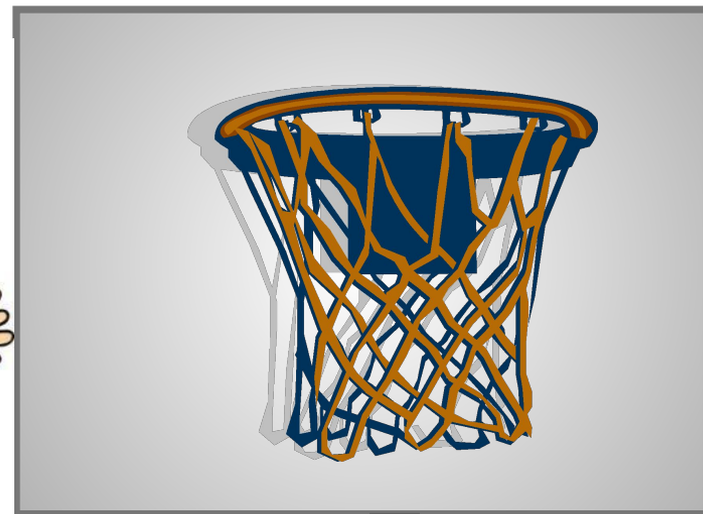
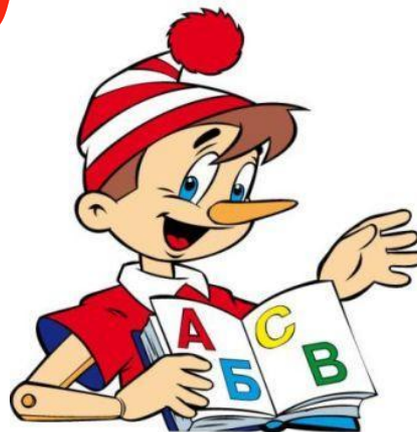
**Запишите числа  
в порядке возрастания**

**5, 69, 80, 34,**

**8, 97, 16, 14**



# Игра «Математический баскетбол»



9 + 7    7 + 5    15 - 6    9 + 4    13 - 7

9 + 9    6 + 8    11 - 7    15 - 8    14 - 9

A basketball hoop with a blue backboard and a yellow net. The hoop is surrounded by math problems and basketballs. The problems are arranged in two rows. The top row has five problems: 9 + 7, 7 + 5, 15 - 6, 9 + 4, and 13 - 7. The bottom row has five problems: 9 + 9, 6 + 8, 11 - 7, 15 - 8, and 14 - 9. There are also several basketballs scattered around the hoop.

**Представьте в виде суммы  
разрядных слагаемых  
числа: 16, 34, 97**

$$16 = 10 + 6$$

$$34 = 30 + 4$$

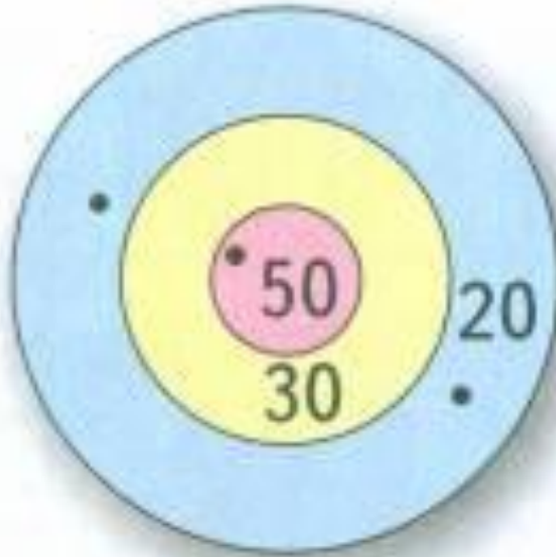
$$97 = 90 + 7$$



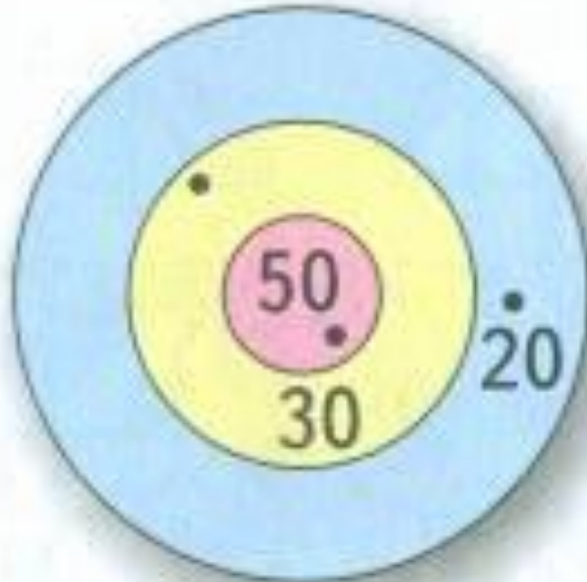




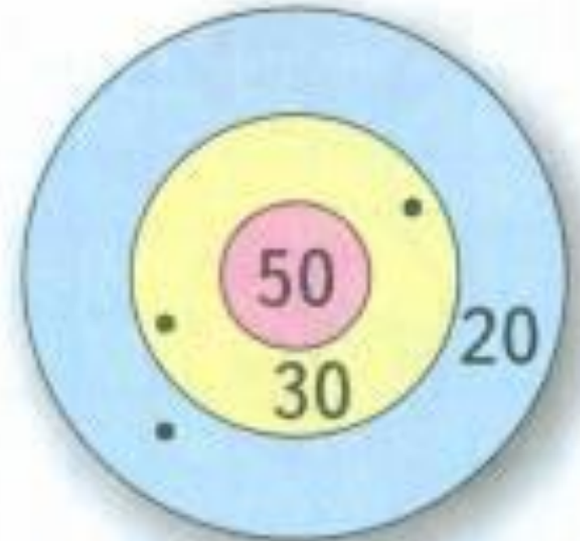
**Саша, Коля и Женя участвовали в соревнованиях по стрельбе. Кто из них набрал больше всего очков, и кто занял второе и третье места?**



Саша



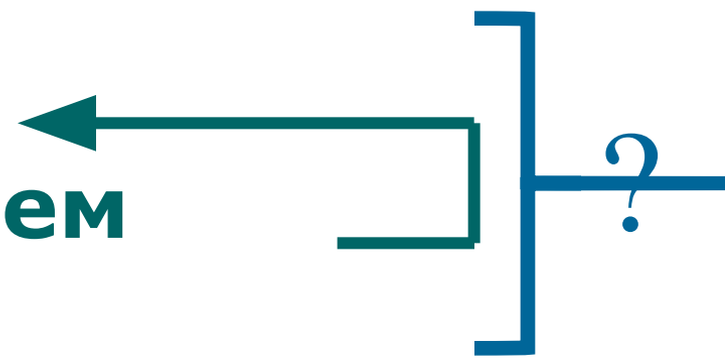
Коля



Женя



Головастики – 12  
Лягушек – ? на 5 М., чем



**В харчевне «Трёх пескарей» лиса Алиса и кот Базилио заказали одного жареного барашка, одного гусёнка, парочку голубей, шесть штук жирных карасей, а мелкой сырой рыбы на закуску столько, сколько жирных карасей. Сколько всего животных съели лиса Алиса кот Базилио?**



$$1 + 1 + 2 + 6 + 6 = 16$$



**100ляр**

**столяр**

**виЗна**

**витрина**

**по2л**

**подвал**

**7я**

**семья**

**Р1а**

**Родина**

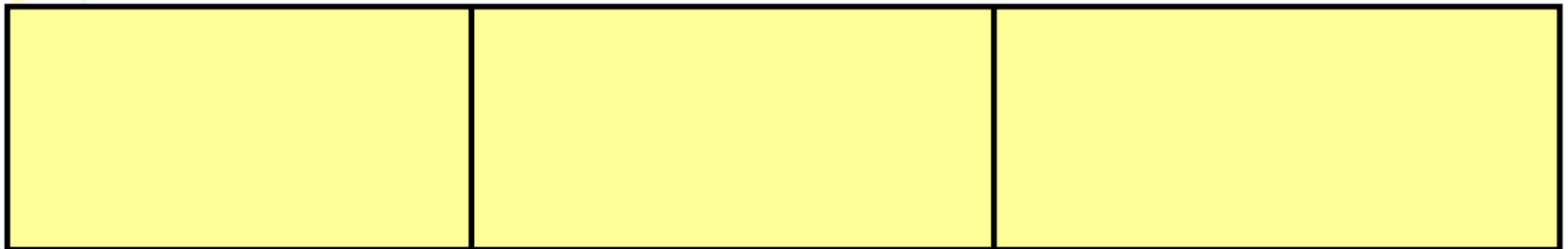
# Столяр Джузеппе



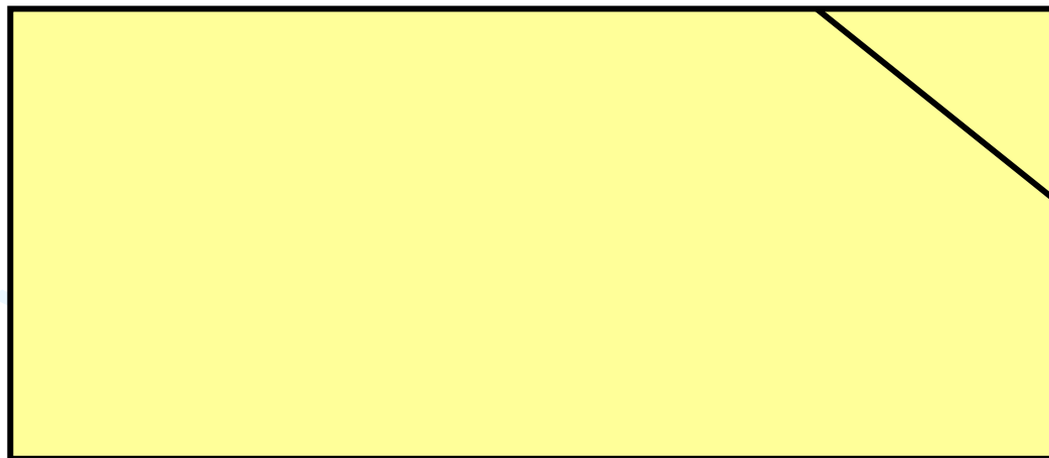
# **СТОЛЯР**

**Столяр – профессиональный рабочий, ремесленник, работающий с деревом, вытачивающий и изготавливающий изделия из дерева или изделия на основе дерева. Столяр занимается столярными работами: изготовлением сложной мебели, дверей, окон...**

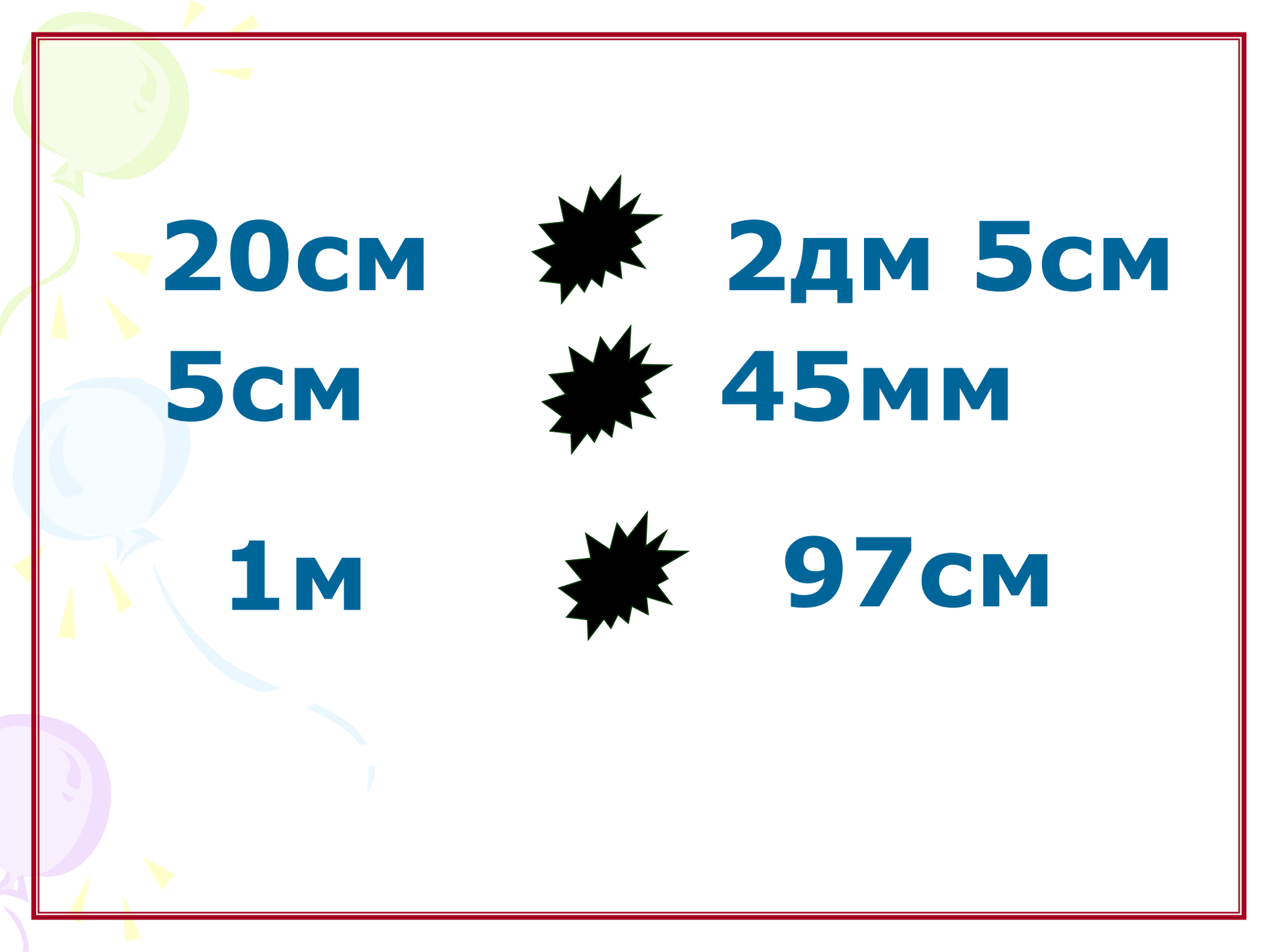
**Столяр Джузеппе распилил  
бревно на три части.  
Сколько распилов сделал  
столяр?**



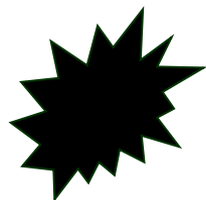
**От дощечки  
прямоугольной формы  
столяр отпилил 1 угол.  
Сколько углов стало?**





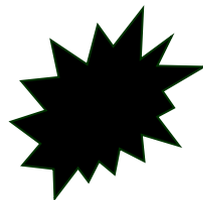


**20 см**



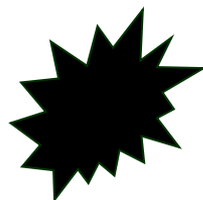
**2 дм 5 см**

**5 см**

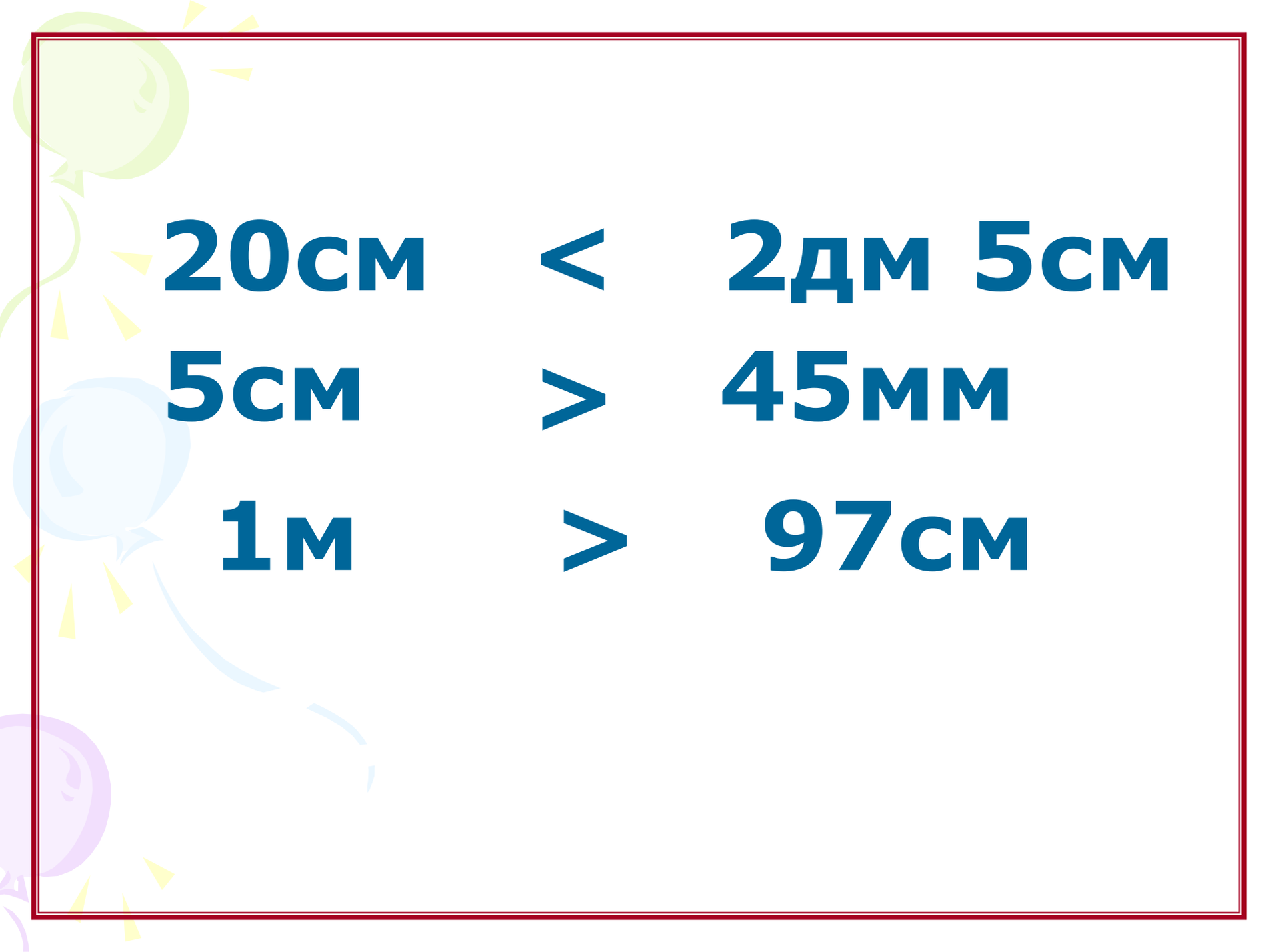


**45 мм**

**1 м**



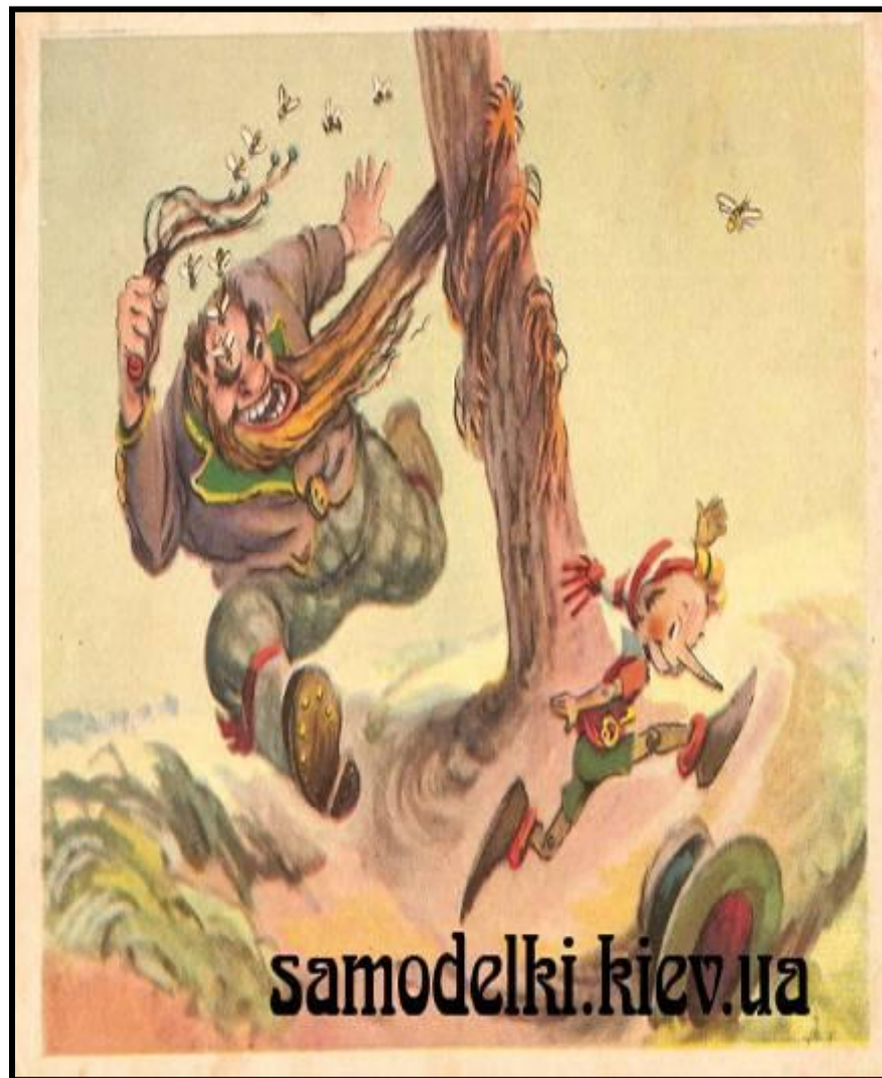
**97 см**



**20 см < 2 дм 5 см**

**5 см > 45 мм**

**1 м > 97 см**



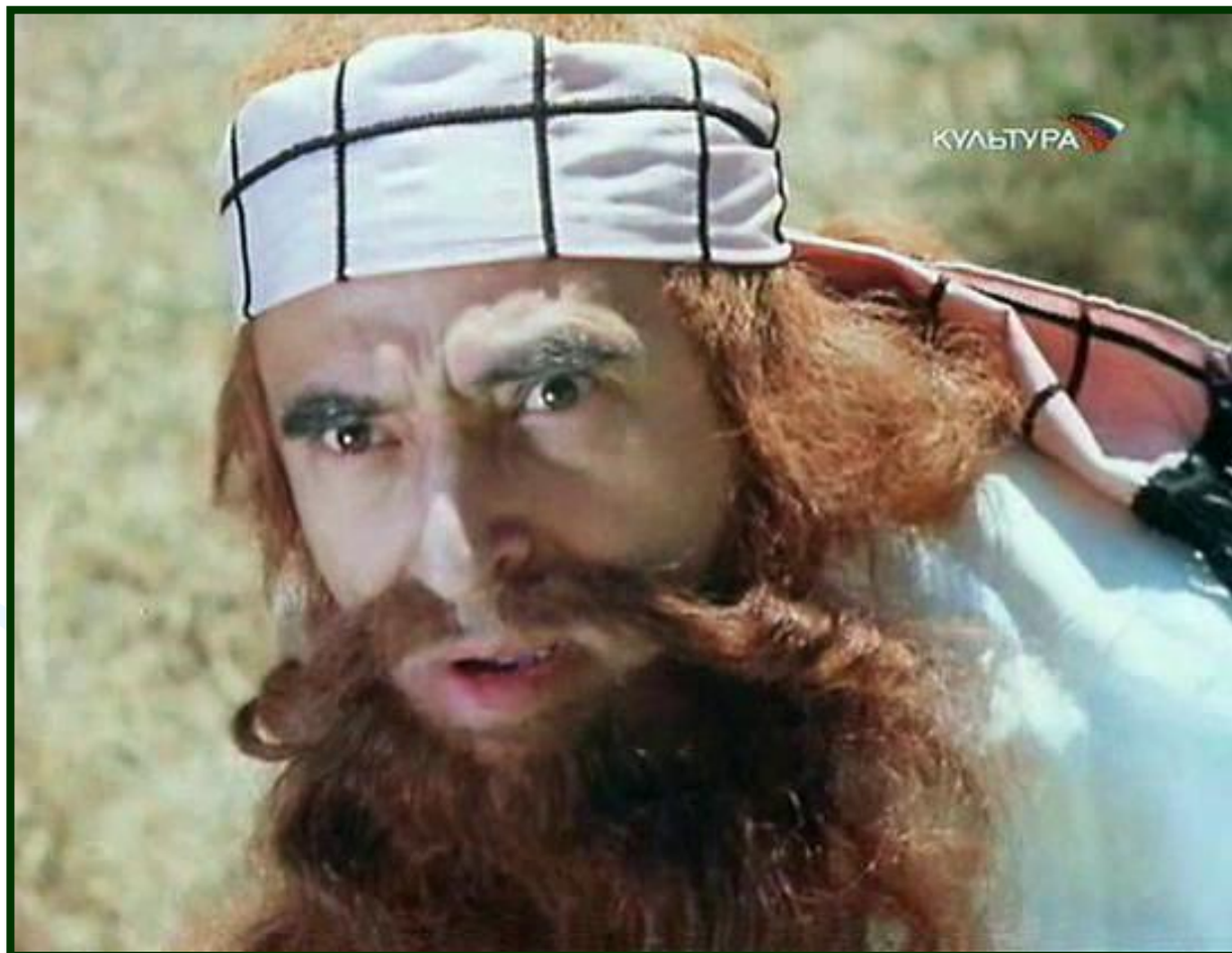
**Буратино позвал на помощь  
деревянными человечкам  
зверей, птиц, насекомых.  
На его зов откликнулись 8  
стрижей, 1 коршун, 7 жаб,  
семейство ежей – сам ёж,  
ежиха, 2 ежовы тётки и 5  
маленьких ежат. Сколько  
всего животных откликну-  
лось на зов Буратино?**

$$8 + 1 + 7 + 1 + 1 + 2 + 5 = 25$$

# Дуремар – продавец пиявок



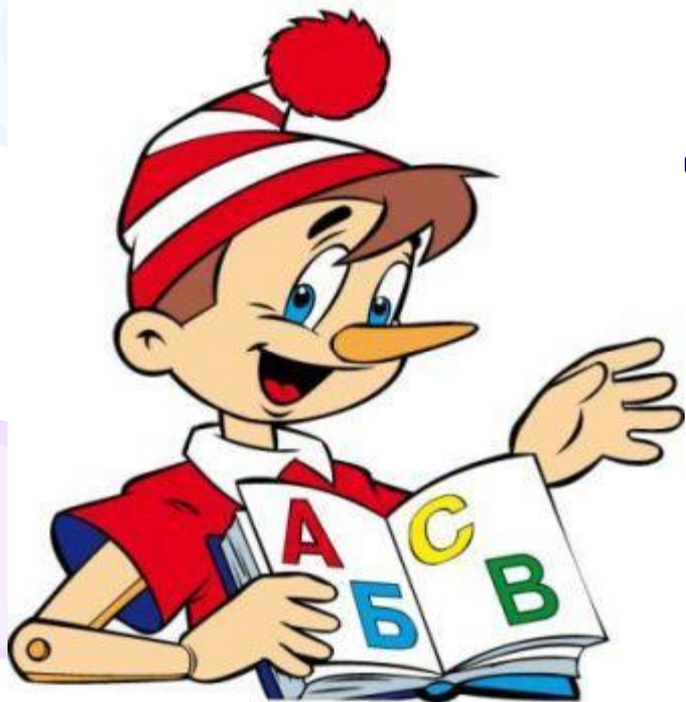
# Карабас Барабас - Доктор кукольных наук



**Поймал – ? п.**

**Продавал утром – 5 п.**

**алось -20 п.**



## I вариант

$23-20$

$40+6$

$81-1$

$12-4$

$75+1$

$9+7$

## II вариант

$64-4$

$50+2$

$9+8$

$36-1$

$13-9$

$27+1$

**СЕГОДНЯ НА УРОКЕ:**

**Я УЗНАЛ...**

**Я НАУЧИЛСЯ...**

**БЫЛО ИНТЕРЕСНО...**

**БЫЛО ТРУДНО...**





## **Слово о математике**

**Не случайно математике такой почет.**

**Это ей дано давать ответы,  
Как хороший выполнить расчет  
Для постройки здания, ракеты.**

**Есть о математике молва,  
Что она в порядок ум приводит,  
Потому хорошие слова  
Часто говорят о ней в народе.**

**Ты нам, математика, даёшь  
Для победы трудностей закалку,  
Учится с тобой молодёжь  
Развивать и волю, и смекалку .**

**И за то, что в творческом труде  
Выручаешь в трудные моменты,  
Мы сегодня искренне тебе  
Посылаем гром аплодисментов.**