

Урок математики в 3 классе

**Тема: Знакомство с
монетами и купюрами**

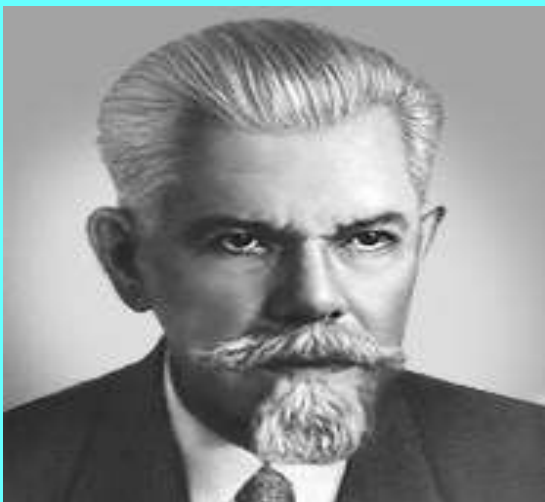
Выполните вычисления и расположите
числа в порядке возрастания

$$88 : 11\text{л} \quad 42 : 2\text{и} \quad 90 : 15\text{о} \quad 5 * 12\text{т}$$

$$72 : 3\text{е} \quad 17 * 4\text{в} \quad 66 : 3\text{ч} \quad 45 : 15\text{к}$$

$$15 * 5\text{о} \quad 84 : 2\text{с}$$

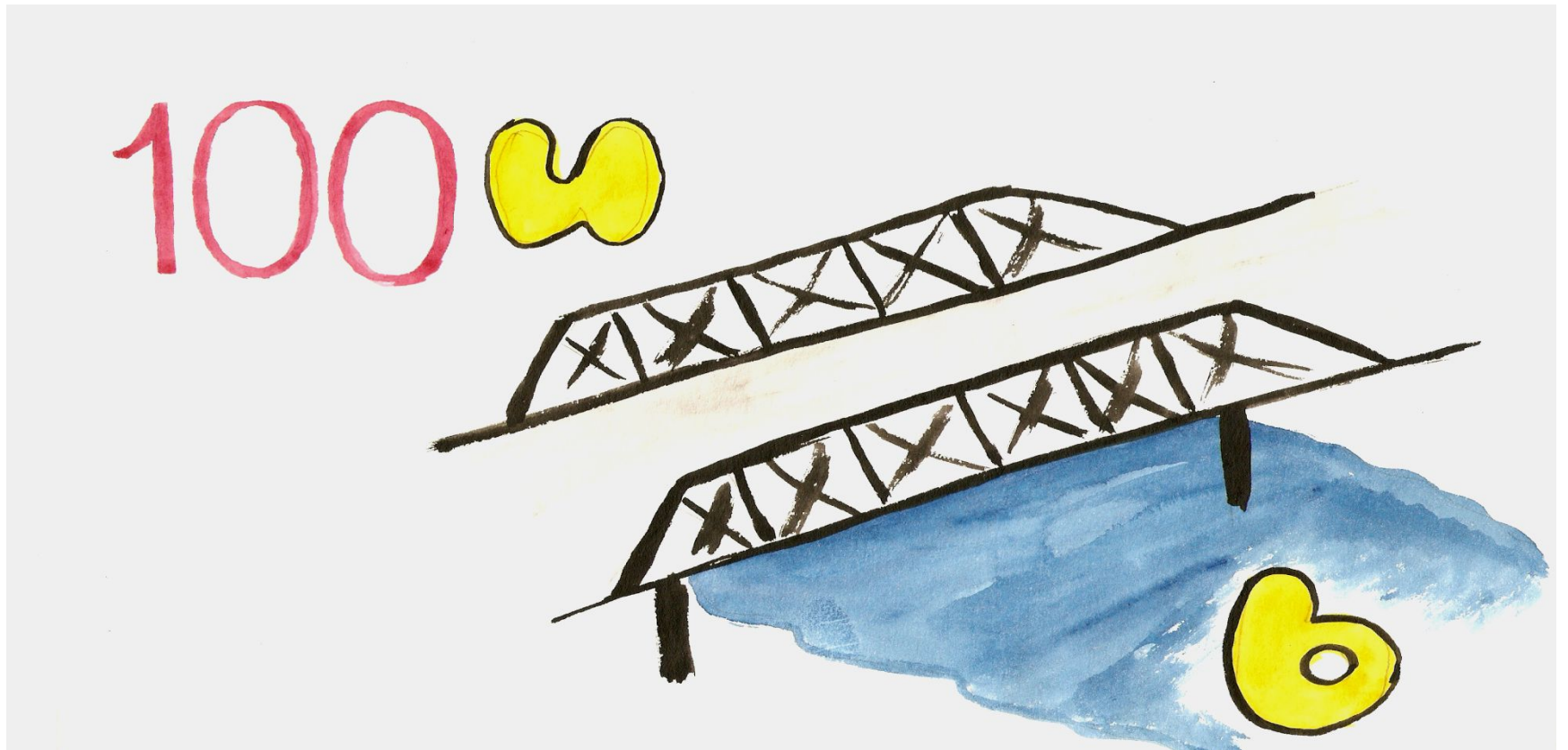
3 6 8 21 22 24 42 60 68 75
к о л и ч е с т в о



Сергей Иванович Ожегов

- **Количество** – величина, число.
Например: два, пять, десять
- **Цена** – денежное выражение стоимости товара, услуги.

Ребус



СТОИМОСТЬ



Сергей Иванович Ожегов

- **Количество** – величина, число.
Например, два, пять, десять
- **Цена** – денежное выражение стоимости товара, услуги.
- **Стоимость** – денежное выражение ценности вещи

- **Деньги – это средство, с помощью которого можно оплатить покупку, измерить ценность чего – либо и даже сколотить состояние.**

Зачем нужны деньги?

1. Деньги мы получаем за свой труд
2. Деньги мы тратим на покупку нужных нам товаров, услуг

A vibrant seascape with turquoise water and a large white cumulus cloud against a blue sky. The water is clear and shows some ripples. The sky is a deep blue with a large, fluffy white cloud that dominates the upper half of the frame. The horizon is visible in the distance.

физминутка



- **1. Это редкие благородные металлы. Их трудно добывать.**
- **2. Их легко хранить и перевозить**
- **3. Они хорошо сохраняются (не портятся, не разрушаются)**







Старинные названия денег

- 1 рубль = 100 копеек
- 1 полтина = 50 копеек
- 1 гривенник = 10 копеек
- 1 алтын = 3 копейки
- 1 деньга = $\frac{1}{2}$ копейки
- 1 полушка = $\frac{1}{4}$ копейки

Михаил Васильевич Ломоносов



- 1 копейка = 1 грамм
- 2 копейки = 2 грамма
- 3 копейки = 3 грамма
- 5 копеек = 5 грамм



ПЯТЬДЕСЯТ
50 50 50
РУБЛЕЙ

1000
МОСКВА
СТО РУБЛЕЙ

ИКА РОСС
ЯК 878

100 100 100
РУБЛЕЙ

СПИ
445958

1997

КРАСНОЯРСК









Переведите рубли в копейки

1 р. = 100 к.

2 р. = 200 к.

5 р. = 500 к.

10 р. = 1000 к.

20 р. = 2000 к.

50 р. = 5000 к.

Переведите копейки в рубли

300 к. =	р.	3000 к. =	р.
400 к. =	р.	4000 к. =	р.
600 к. =	р.	6000 к. =	р.

Проверка

$$300 \text{ к.} = 3 \text{ р.}$$

$$3000 \text{ к.} = 30 \text{ р.}$$

$$400 \text{ к.} = 4 \text{ р.}$$

$$4000 \text{ к.} = 40 \text{ р.}$$

$$600 \text{ к.} = 6 \text{ р.}$$

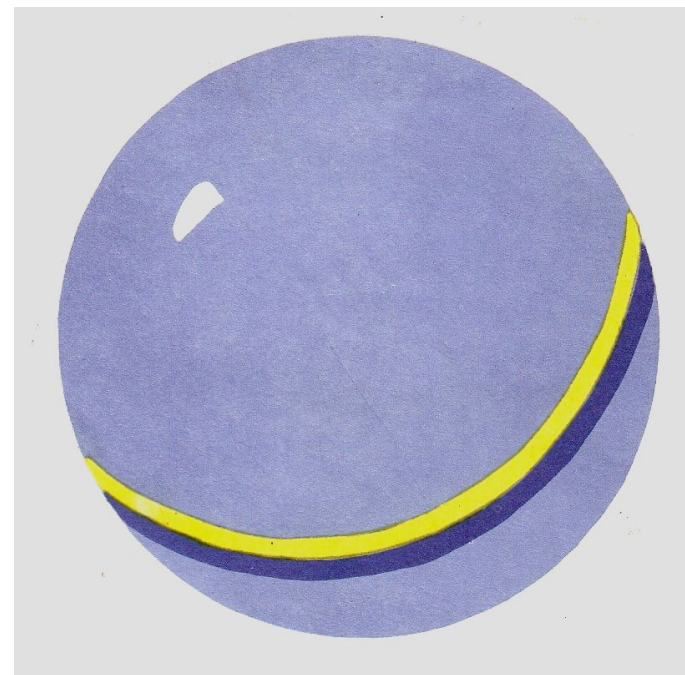
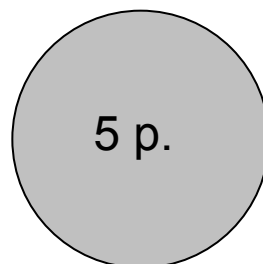
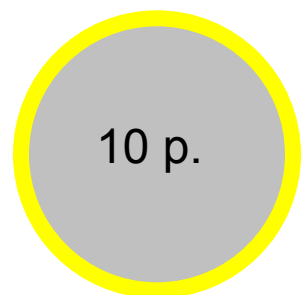
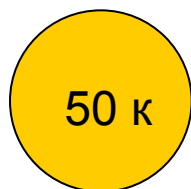
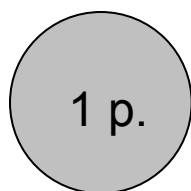
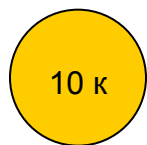
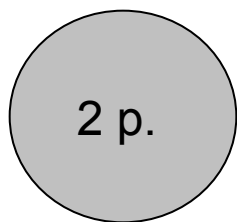
$$6000 \text{ к.} = 60 \text{ р.}$$

Переведите

7 р. 10 к. = к. 950 к. = р. к.
8 р. 65 к. = к. 760 к. = р. к.

Проверьте

$$\begin{array}{l} 7 \text{ р. } 10 \text{ к.} = 710 \text{ к.} \quad 950 \text{ к.} = 9 \text{ р. } 50 \text{ к.} \\ 8 \text{ р. } 65 \text{ к.} = 865 \text{ к.} \quad 760 \text{ к.} = 7 \text{ р. } 60 \text{ к.} \end{array}$$



65р. 60 к.

2 p.

10 к

10 p.



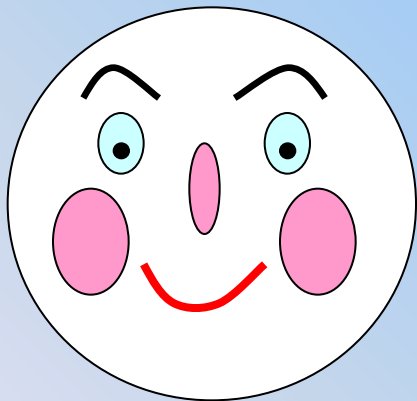
157 p. 80 к.

50 к

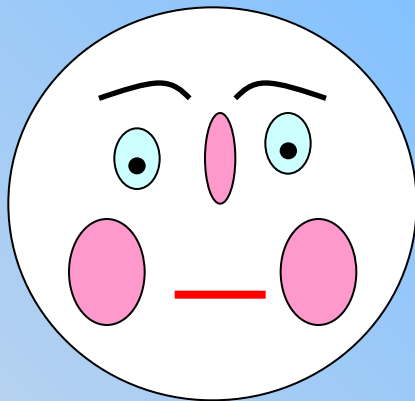
1 p.

5 p.

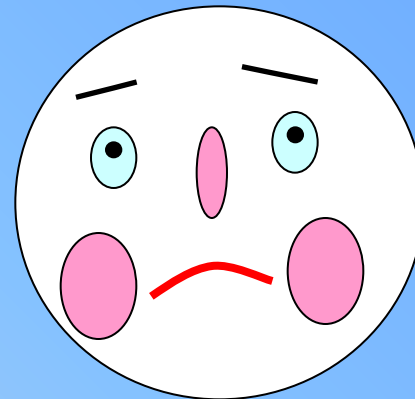




1



2



3

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!