

Устный счет по математике в 5 классе практико- ориентированного направления

Подготовила:
Нораяева Олеся Владимировна,
учитель математики
МОБУ «Ичалковская СОШ»

Кто это? Сколько лет жизни?

Информ-дайджест «Биографии знаменитых людей»

[REDACTED] (1901 – 1966)

Выдающийся американский художник, режиссер, продюсер, доктор изящных искусств, обладатель 29 премий «Оскар», основатель консорциума «Уолт Дисней компани» - ведущей в мире мультипликации.



Кто это? Сколько лет жизни?



29 мая 1917 г. – 22

ноября 1963 г.

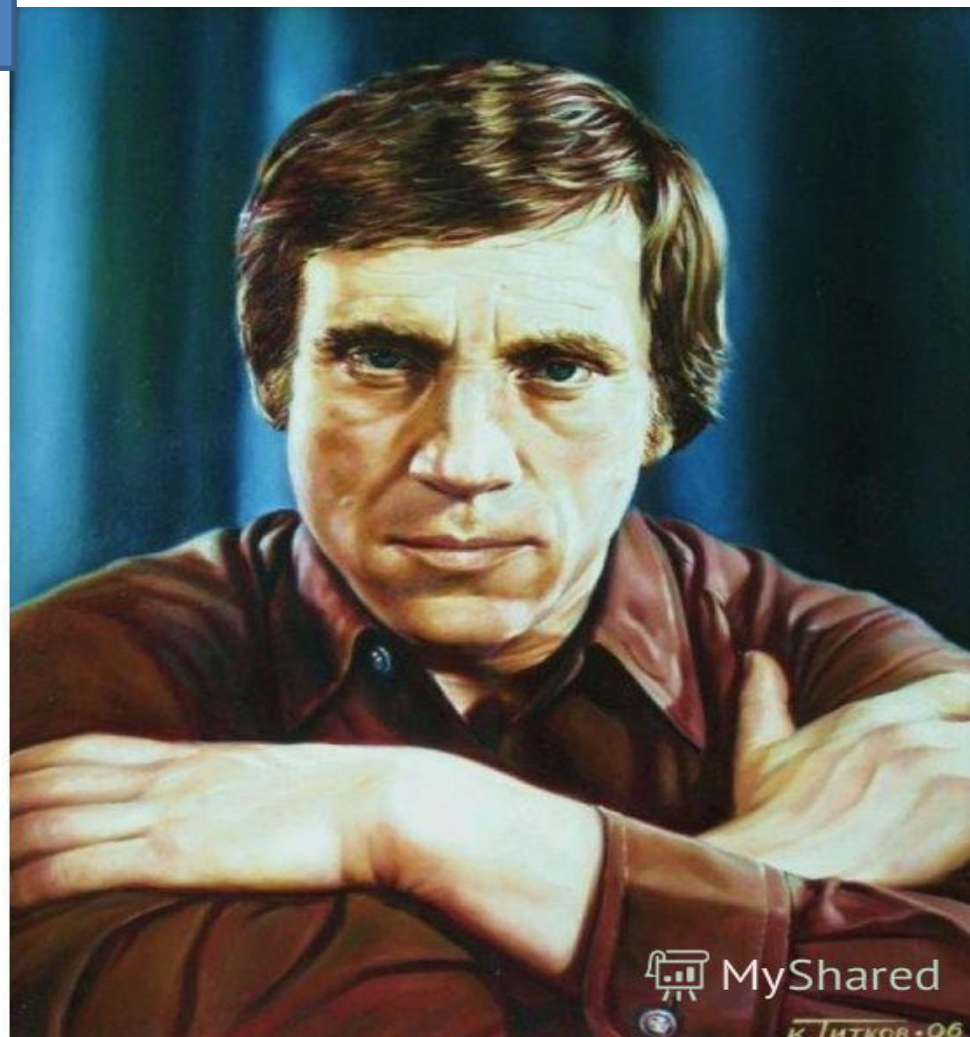
Кто это? Сколько лет жизни?



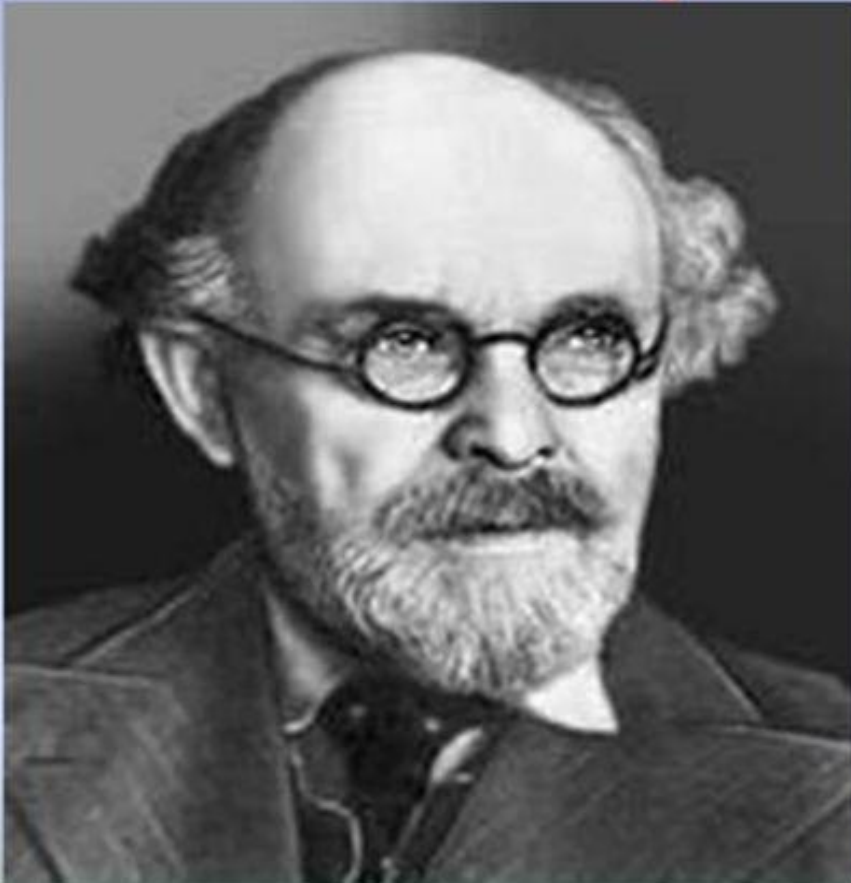
1.02.1931 г. –
23.04.2007 г.

Кто это? Сколько лет жизни?

(25.01.1938-25.07.1980)



Кто это? Сколько лет жизни?



1873 г. – 1954 г.



Кто это? Сколько лет жизни?



7 мая 1840 г. – 6
ноября 1893 г.

Расставить в порядке возрастания



7ц



1200 кг



2 т

Расставить в порядке убывания



300 ц



20000

кг



23 т



26 000

кг

Сколько будет сдачи при покупке?



по 58 руб. 3 кг



по 85 руб. 3 штуки



Сколько будет сдачи при покупке?



3 л по 500 руб



2 По 250 руб



- 1 вариант

- 1) $20+5 \cdot 4$
- 2) $20:5 \cdot 4$
- 3) $(13+7) \cdot (2+8)$
- 4) $13+7 \cdot 2+8$
- 5) $(14+16):3+2$
- 6) $(14+16): (3 \cdot 2)$
- 7) $(72-36):12:3$
- 8) $72-36:12:3$
- 9) $12839+36+64$
- 10) $27 \cdot 92+73 \cdot 92$

- 2 вариант

- 1) $(20+5) \cdot 4$
- 2) $20: (5 \cdot 4)$
- 3) $13+7 \cdot (2+8)$
- 4) $(13+7) \cdot 2+8$
- 5) $(14+16):3 \cdot 2$
- 6) $(14+16): (3+2)$
- 7) $(72-36):(12:3)$
- 8) $72-36:(12:3)$
- 9) $1839+98-39$
- 10) $182 \cdot 13-82 \cdot 13$

Первый вариант.	Второй вариант.
1). Вычислить: $360:9:5 \times 90 =$	1). Вычислить: $560:7:10 \times 60 =$
2). Какое число вычли из 75 и получили 32?	2). Какое число вычли из 86 и получили 45?
3). На сколько 96 больше 32?	3). Какое число вычли из 81 и получили 45?
4). Найти $\frac{1}{4}$ от 160?	4). Найти $\frac{1}{6}$ от 540.
5). Какое число разделили на 3 и получили 70?	5). Какое число разделили на 4 и получили 80?
6). Во сколько раз 160 больше 8?	6). Во сколько раз 240 больше 6?
7). Найди площадь квадрата со стороной 5 см	7) Найди площадь прямоугольника со сторонами 7 см и 3 см
8). 4дм 2мм = мм	8). 6м 3см = см
9). Вычислить: $20+30+40-70+60 =$	9). Вычислить: $30+40+20-60+50 =$
10). На какое число умножили 70 и получили 420?	10). На какое число умножили 80 и получили 720?
11). $\frac{1}{3} = 9$. Найти все число.	11). $\frac{1}{2} = 7$. Найти все число.
12). Из какого числа вычли 48 и получили 52?	12). Из какого числа вычли 26 и получили 74?
13). 380 уменьшить на 50.	13). 590 уменьшить на 70.

Сколько будет сдачи при покупке?



2 мыши по 352 руб.



5 дисков по 36 руб.



Сколько будет сдачи при покупке?



11 кг сахара по 42 руб.



4 кг сыра По 380



Сколько будет сдачи при покупке?



2 пары по 1880 руб



3 майки по 450 руб



Устный счет

1. Длина прямоугольника 12 см, ширина 7 см.
Найди периметр и площадь прямоугольника.
2. На сколько 1 километр больше 25 метров?
3. Сколько суток в 12 неделях?
4. Разность чисел 95 и 25 уменьшить в 35 раз.
5. Сколько минут в двух с половиной часах?
6. предыдущее число для числа 40530.
7. Какое число нужно разделить на 16, чтобы получить в частном 50?
8. Найдите периметр и площадь квадрата со стороной 6 дм.

Устные столбики

**Какие цифры заменили
звездочками, если
сложение выполнено
верно?**

$$\text{A)} \begin{array}{r} 3*45 \\ + *2*1 \\ \hline 515* \end{array}$$

$$\text{Б)} \begin{array}{r} 11*1* \\ + **596 \\ \hline 898*9 \end{array}$$

$$\text{B)} \begin{array}{r} *891 \\ + 3*5* \\ \hline 113*7 \end{array}$$

Устные вычисления

В записи 5555

поставьте между

цифрами знак + , чтобы

получить:

а) 20;

б) 65;

в) 110;

г) 560.

УСТНЫЙ СЧЕТ

- 1) Как изменится сумма, если одно из слагаемых увеличить на 23, а второе – на 17?**
- 2) Как изменится сумма, если одно из слагаемых уменьшить на 34?**
- 3) Как изменится сумма, если одно из слагаемых увеличить на 12?**
- 4) Как изменится сумма, если одно из слагаемых увеличить на 16, а другое _ на 9?**
- 5) Как изменится сумма, если одно из слагаемых увеличить на 28, а другое уменьшить на 15?**