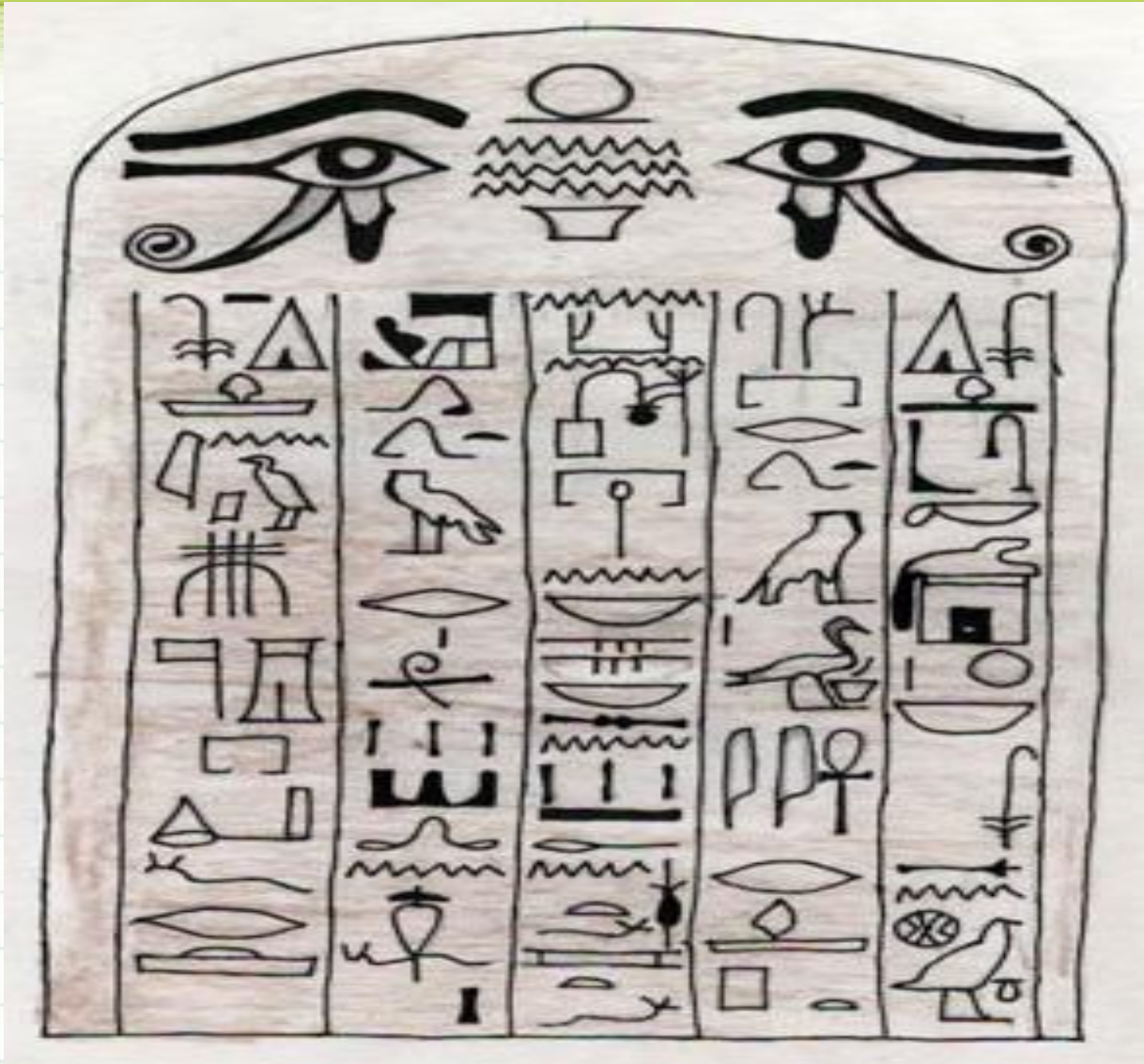


СРАВНЕНИЕ МНОГОЗНАЧНЫХ ЧИСЕЛ



ИЕРОГЛИФЫ ДРЕВНЕГО ЕГИПТА





ИЕРОГЛИФЫ, ОЗНАЧАЮЩИЕ ЧИСЛА.

1

10

100

1000

10000

100000

1000000

9

45

2314

1
1

10
10

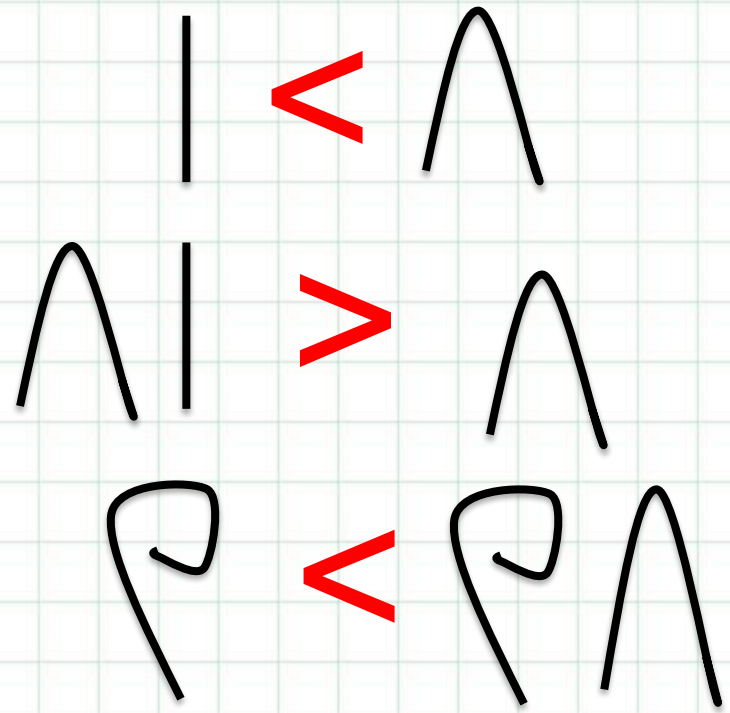
100
100

1000
1000

10000
10000

100000
100000

1000000
1000000





АРАБСКИЕ ЦИФРЫ.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



ЧИСЛА

- Однозначные
- Двухзначные
- Трехзначные
- Многозначные



Что мы можем делать с числами?

- Складывать
- Вычитать
- Умножать
- Делить
- Сравнивать



Правила сравнения многозначных чисел

7706 или 987

Из двух чисел с разным количеством цифр больше то, у которого больше цифр.

СРАВНИ:

$$53\ 078 > 8\ 635$$

$$99\ 999 < 777\ 777$$



Правила сравнения многозначных чисел

63 287 или 47 787

Числа с одинаковым количеством цифр (разрядов) сравнивают . . . **поразрядно,**

начиная со . . . **старшего разряда.**

СРАВНИ:

$$89\ 898\ 989 < 98\ 989\ 898$$





СРАВНИ:

4444

444

1234

1235

98765

87654

12456

12467

987987

789789<



ПРОВЕРИМ

$$4444 > 444$$

$$1234 < 1235$$

$$98765 > 87654$$


$$12456 < 12467$$

$$987987 > 789789$$



СВЯЩЕННЫЕ НАСЕКОМЫЕ ДРЕВНЕГО ЕГИПТА

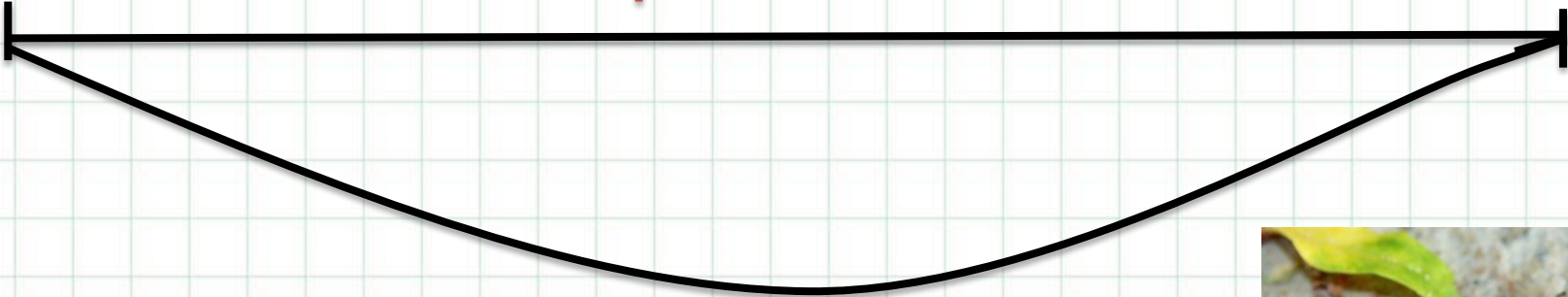


 Жук скарабей бежал до листика 2 секунды. А когда взял листик добежал до норки за 5 секунд. Сколько метров пробежал жук, если его скорость 3 м\с?

$$t = 2 \text{ с} \quad V = 3 \text{ м\с}$$



$$t = 5 \text{ с} \quad V = 3 \text{ м\с}$$



S - ? м





РЕШЕНИЕ:

- 1) $3 \cdot 2 = 6$ (м) – бежал до листика.
- 2) $3 \cdot 5 = 15$ (м) – бежал до норки.
- 3) $6 + 15 = 21$ (м) – пробежал жук.

Ответ: 21 м пробежал жук скарабей.



Расставь порядок действий и ВЫЧИСЛИ:

$$300 : (50 \cdot 6) \cdot (78 : 6) =$$



ПРОВЕРЯЕМ:

$$300 : (50 \cdot 6) \cdot (78 : 6) = 13$$

Diagram illustrating the order of operations for the expression $300 : (50 \cdot 6) \cdot (78 : 6) = 13$. The numbers 3, 1, 4, and 2 are placed above the expression to indicate the sequence of operations:

- 3: Division of 300 by the result of the first multiplication.
- 1: Multiplication of 50 and 6.
- 4: Multiplication of the result of the first division by the result of the second division.
- 2: Division of 78 by 6.

Curved lines connect the numbers 300 and 13 to their respective positions in the expression, indicating the final result of the calculation.



МОЛОДЦЫ!