

ЦЕЛИ УРОКА

- Обобщить и систематизировать знания по данной теме
- Отработка навыков записи результатов сравнения чисел
- Закрепление сравнения чисел с помощью координатного луча
- Повторение ранее изученного материала

УСТНЫЙ СЧЕТ.

Решив все примеры, расположив ответы по возрастанию, вы сможете прочитать три слова, которые являются темой нашего урока

81 : 9 Ъ 30 : 10 Л 17 · 0 Б

15 · 3 Ш 63 : 63 И 16 + 14 Ъ

17 - 9 Н 36 : 6 И 90 - 30 Ш

33 + 16 Е 56 - 27 Л

44 · 0 М 87 + 3 Е

13 · 1 Е 27 - 8 О

ПОЛУЧИЛОСЬ

М И Б
Е Л О
Н И Л
Ь Ъ
Ш Ш
Е Е

ГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ (ЗРИТЕЛЬНЫЙ)

«ДА» СООТВЕТСТВУЕТ _

«НЕТ» СООТВЕТСТВУЕТ ^

1) $1986 > 993$

2) $305\ 286 < 327\ 158$

3) $65\ 287\ 115 > 652\ 987\ 115$

4) $86\ 345\ 167\ 603 > 86\ 345\ 197\ 603$

5) $21^{***} < 23^{***}$

6) $**412 > **9*$

7) $***** > *****$

8) $950^{**} > *4*3*$

ДАВАЙТЕ ПРОВЕРИМ

— — ^ ^ — — ^ —

1. Начертите координатный луч и отметьте на нем точки $A(4)$ и $B(7)$. Единичный отрезок равен 1см.

2. Начертите еще один координатный луч и отметьте на нем все точки с координатами меньше 8, но больше 5.

В КАЖДОЙ ГРУППЕ ВЫПИШИ ТУ ТОЧКУ, КОТОРАЯ ЛЕЖИТ ЛЕВЕЕ

1. **A (64); B (61); Y (16).**
2. **K (41); D (14); P (40).**
3. **M (6); A (2); D (12).**
4. **Ч (23); В (26); С (25).**

В КАЖДОЙ ГРУППЕ ВЫПИШИ ТУ ТОЧКУ, КОТОРАЯ ЛЕЖИТ ПРАВЕЕ

1. **Е(76); О(56); И(87).**
2. **В(32); А(23); Р(31).**
3. **А(61); Т(16); С(45).**
4. **Д(6); М(46); F(36).**

ПРОВЕРЯЕМ

«УДАЧИ ВАМ»

ФИЗКУЛЬТМИНУТКА



ПОВТОРЕНИЕ

2. Верно ли что:

1. $341 + 569 = 910$
2. $1288 : 56 > 40$
3. $23 \cdot 27 < 630?$

ПРОВЕРЯЕМ:

Вариант А

1. <

<

>

2. 3948

Вариант Б

1. >

>

>

2. 646

1. <

<

<

2. 3943