**5 «а» класс**.14.04.2020г Тема урока “ Решение примеров в 2-3 действия. Порядок действий в примерах без скобок»

*1) Если нужно выполнить только сложение и вычитание или только умножение и деление, то все действия выполняют по порядку слева направо.*

*Например,*

В числовом выражении 3 арифметических действия: сложение, вычитание и вычитание.

Определим порядок действий и запишем их над арифметическими знаками: так как нет ни умножения ни деления, действия выполняют ***по порядку слева направо:***



*Вычисляем:*

1) 10 + 15 = 25

2) 25 - 6 = 19

3) 19 - 8 = 11

*Например,*

В числовом выражении 3 арифметических действия: деление, умножение и деление.

Определим порядок действий и запишем их над арифметическими знаками: так как нет ни сложения ни вычитания, действия выполняют ***по порядку слева направо:***



*Вычисляем:*

1) 15 : 5 = 3

2) 3 • 4 = 12

3) 12 : 6 = 2

2) *Если тебе нужно выполнить несколько арифметических действий (сложение, вычитание, умножение и деление), то сначала выполняют умножение и деление по порядку слева направо, а затем сложение и вычитание по порядку слева направо.*

Например, 

В числовом выражении 4 арифметических действия: вычитание, деление, сложение и умножение.

Определим порядок действий и запишем их над арифметическими знаками: сначала производим ***деление, потом умножение, затем вычитание и сложение.***



1)15 : 3 = 5

2) 6 • 8 = 48

3) 10 - 5 = 5

4) 5 + 48 = 53

1. РЕШИ ВЫРАЖЕНИЯ, РАССТАВИВ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ:

45 : 5 + 36 : 4 – 6=

27 + 7 · 8 – 35 : 35=

42 : 6 + 28 – 3 · 6=

9 · 7 – 3 · 7 + 29 – 24 : 4=

Видеоурок: http://ok.ru/video/1334957902484