





Устный счет:

Найдите значение выражений:



Разгадайте закономерность, по которой записаны ряды чисел и продолжайте ряд:

- 3,6,9,...
- 12,32,52,...
- 50,40,30,...

Замените величины:



34+20

85-70

68+2

46-3

93-3

11+a

Тема урока:

Буквенные выражения







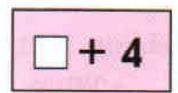


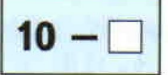


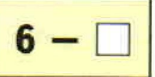


Учебник стр.76 №1

 В следующих записях подставляй в окошки разные числа и вычисляй значения получаемых выражений.







Почему в последней табличке не стоит подставлять в окошко числа 7, 8, 9?

2+ a=5 2+5=7



b – «бэ»

с - «цэ»

d - «дэ»

k – «ка»

х – «икс»

у - «игрек»



Aa - aBb - бэСс - цэ **Dd** — дэ *Ee* - e $Ff - 3\phi$ Gg - гэ $Kk - \kappa a$ L/ — эль Mm - эмNn - эн00 - 0 Pp — пэ Rr - 3pSs - эc Tt — тэ Uu - y V_V — вэ Xx - икс**У**у - игрек

8 + d Восемь плюс «де»

c - 5

«це» минус 5



Учебник стр. 77

- Прочитай выражения k+7 и k-7 и найди их значения, если k=10, k=7.
- У мамы было 50 р. и 10 р. Она купила овощей на 30 р. Сколько денег осталось у мамы?
 Реши задачу разными способами.
- В мотке было 30 м ленты. Одной девочке продали 5 м ленты, а другой — 7 м. Сколько метров ленты осталось?
 Реши задачу разными способами.

- **Итог урока:** Что нового на уроке мы сегодня
- Познакомились с латинскими буквами и буквенными выражениями.
- Что мы научились делать с буквенными выражениями?
 - Научились читать, писать и находить их значения.
 - Чем буквенные выражения отличаются от числовых?
 - В записи буквенных выражений используются латинские буквы, а в числовых - только числа.



Домашнее задание: У. стр.77

N 3,4

