

# Вычитание.


(урок 2)

Учитель математики

МКОУ «Кузнецовская ООШ»

Чернова Ирина Валентиновна

02.03.2016



Цели на уроке: упражнять учащихся в вычитании отрицательных чисел; научить находить длину отрезка на координатной прямой; развивать логическое мышление учащихся.

# Графический диктант:

«/»-да      «\_»-нет

1)  $-35+(-24)=-59$

2)  $-1+4,9=-5,9$

3)  $4,75+(-2,83)=1,93$

4)  $-543+458=-83$

5)  $-1,7-(-8)=-9,8$

6)  $14-38=24$

7)  $-145+(-348)=-593$

8)  $-18-36,4=-54,4$

9)  $-7,5+3,9=3,6$

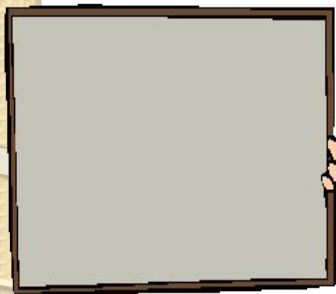
10)  $-23-(-64)=-41$




# ОТВЕТЫ:

Л \_ \_ Л \_ \_ Л \_ \_ Л Л \_ \_





**ДЛИНА ОТРЕЗКА.**



**Правило:** Чтобы найти длину отрезка на координатной прямой, надо из координаты его правого конца вычесть координату его левого конца.

**Задание :** найдите длину отрезка АВ, MD, KL если

а)  $A(-56)$  ,  $B(36)$

б)  $M(-23)$  ,  $D(-129)$

в)  $K(-12,6)$  ,  $L(-34.9)$





## Работа на уроке:

задача №1097 (а; в; д)

уравнения №1092 (а; в; д)

доп. задание №1107(2)



Домашнее задание:  
выучить правила п.3.4;  
решить №1109(ж-к),  
№1111,  
№1113(в, г),  
№ 1115





**СПАСИБО ЗА  
УРОК.**

# Использованная литература

1. УЧЕБНИК «МАТЕМАТИКА 6» АВТОРЫ Н.Я. ВИЛЕНКИН И ДР.
2. ПОУРОЧНЫЕ ПЛАНЫ ПО УЧЕБНИКУ. АВТОРЫ-СОСТАВИТЕЛИ Л.А. ТАПИЛИНА, Т.Л. АФАНАСЬЕВА.