



$$x + x = 64$$

32

$$58 + y + y + y = 58$$

0

$$a + 2 = a - 1$$

КОРНЕЙ НЕТ

МНОЖУЕНОЙ

ИСЧОЛ

Тема урока:

**УМНОЖЕНИЕ
НАТУРАЛЬНЫХ ЧИСЕЛ И
ЕГО СВОЙСТВА.**

Цель: **ОБОБЩИТЬ И РАСШИРИТЬ ЗНАНИЯ
ОБ УМНОЖЕНИИ МНОГОЗНАЧНЫХ ЧИСЕЛ,
СФОРМУЛИРОВАТЬ СВОЙСТВА УМНОЖЕНИЯ .**

$$25+25+25=25*3 =75$$

$$25 * 3 = 75$$

МНОЖИТЕЛ
Ь

МНОЖИТЕЛ
Ь

ПРОИЗВЕДЕН
ИЕ

Умножить число m на натуральное число n
– значит найти сумму n слагаемых, каждое
из которых равно m .

$$5 * 7 = 7 * 5$$

$$a * b = b * a$$

Переместительное свойство

$$(5 * 3) * 2 = 15 * 2 = 30$$

$$5 * (3 * 2) = 5 * 6 = 30$$

$$a * (b * c) = (a * b) * c$$

Сочетательное свойство

$$1 * n = n$$

$$0 * n = 0$$

$$8 * x = 8$$

$$x * B = a$$

$$2 * (a + B) = 2(a + B)$$

$$(x+2) * (y+3) = (x+2)(y+3)$$