

КГБОУ «Михайловская общеобразовательная школа-интернат»

ИГРА-ТРЕНАЖЕР

«УЧИМ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ»

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ

1x1=1	2x1=2	3x1=3	4x1=4	5x1=5
2x2=4	3x2=6	4x2=8	5x2=10	6x2=12
3x3=9	4x3=12	5x3=15	6x3=18	7x3=21
4x4=16	5x4=20	6x4=24	7x4=28	8x4=32
5x5=25	6x5=30	7x5=35	8x5=40	9x5=45
6x6=36	7x6=42	8x6=48	9x6=54	10x6=60
7x7=49	8x7=56	9x7=63	10x7=70	11x7=77
8x8=64	9x8=72	10x8=80	11x8=88	12x8=96
9x9=81	10x9=90	11x9=99	12x9=108	13x9=117
10x10=100	11x10=110	12x10=120	13x10=130	14x10=140

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ

1x1=1	2x1=2	3x1=3	4x1=4	5x1=5
2x2=4	3x2=6	4x2=8	5x2=10	6x2=12
3x3=9	4x3=12	5x3=15	6x3=18	7x3=21
4x4=16	5x4=20	6x4=24	7x4=28	8x4=32
5x5=25	6x5=30	7x5=35	8x5=40	9x5=45
6x6=36	7x6=42	8x6=48	9x6=54	10x6=60
7x7=49	8x7=56	9x7=63	10x7=70	11x7=77
8x8=64	9x8=72	10x8=80	11x8=88	12x8=96
9x9=81	10x9=90	11x9=99	12x9=108	13x9=117
10x10=100	11x10=110	12x10=120	13x10=130	14x10=140

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ

2x1=2	3x1=3	4x1=4	5x1=5
2x2=4	3x2=6	4x2=8	5x2=10
2x3=6	3x3=9	4x3=12	5x3=15
2x4=8	3x4=12	4x4=16	5x4=20
2x5=10	3x5=15	4x5=20	5x5=25
2x6=12	3x6=18	4x6=24	5x6=30
2x7=14	3x7=21	4x7=28	5x7=35
2x8=16	3x8=24	4x8=32	5x8=40
2x9=18	3x9=27	4x9=36	5x9=45
2x10=20	3x10=30	4x10=40	5x10=50
6x1=6	7x1=7	8x1=8	9x1=9
6x2=12	7x2=14	8x2=16	9x2=18
6x3=18	7x3=21	8x3=24	9x3=27
6x4=24	7x4=28	8x4=32	9x4=36
6x5=30	7x5=35	8x5=40	9x5=45
6x6=36	7x6=42	8x6=48	9x6=54
6x7=42	7x7=49	8x7=56	9x7=63
6x8=48	7x8=56	8x8=64	9x8=72
6x9=54	7x9=63	8x9=72	9x9=81
6x10=60	7x10=70	8x10=80	9x10=90

АВТОР: КУНАНБАЕВА М.Ш.,
УЧИТЕЛЬ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ





ИГРА «ТРЕНАЖЕР ЦУЧКИ» ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ» ПОМОЖЕТ ШКОЛЬНИКАМ:

- ✓ ЗАПОМНИТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ БЕЗ ЗУБРЕЖКИ,
- ✓ СДЕЛАТЬ ПРОЦЕСС ЗАПОМИНАНИЯ ТАБЛИЦЫ НЕНАВЯЗЧИВЫМ И ИНТЕРЕСНЫМ

ЕГО МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- ✓ НА ЭТАПЕ ИЗУЧЕНИЯ ИЛИ ПОВТОРЕНИЯ ТАБЛИЧНОГО УМНОЖЕНИЯ, КАК ДОМА, ТАК И НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ;
- ✓ ВО ВНЕКЛАССНОЙ РАБОТЕ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ВИКТОРИН И КОНКУРСОВ;
- ✓ КАК РАЗВИВАЮЩУЮ ИГРУ, В КОТОРУЮ МОЖНО ИГРАТЬ ОДНОМУ ИЛИ С ДРУЗЬЯМИ





Что такое умножение?
Это умное сложение.
Ведь умней – умножить раз,
Чем слагать всё целый час.
Умножения Таблица
Всем нам в жизни пригодится.
И недаром названа
УМНОжением она!





$$2 \times 9 = 18$$

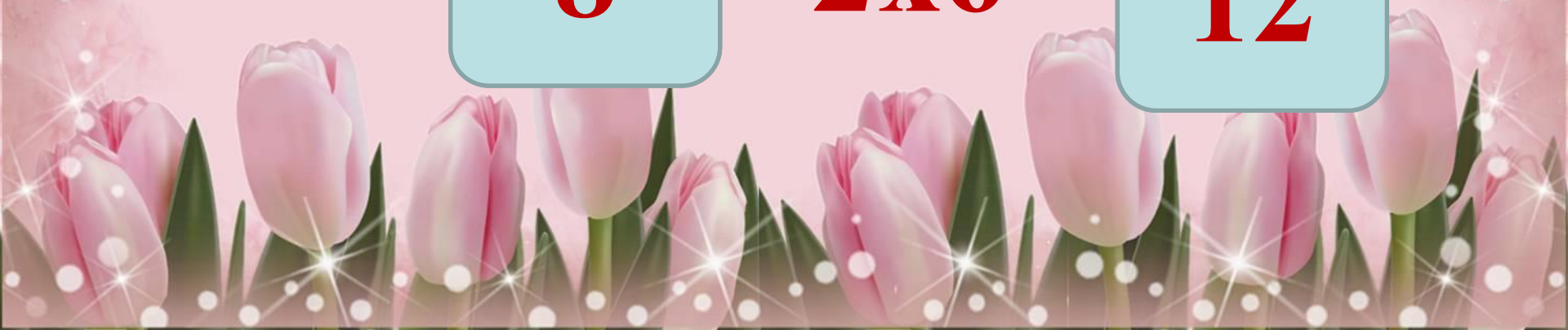
$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 6 = 12$$





$$\bullet 3 \times 4 =$$

12

$$\bullet 3 \times 6 =$$

18

$$\bullet 3 \times 7 =$$

21



$$\bullet 3 \times 2 =$$

6

$$\bullet 3 \times 5 =$$

15

$$\bullet 3 \times 3 =$$

9



16

20

32

8

28

24





25

40

35

15

20

30





$$6 \times 3 =$$

$$18$$

$$6 \times 4 =$$

$$24$$



$$7 \times 6 =$$

$$42$$

$$6 \times 8 =$$

$$48$$





49

21



35

14



56

28





32

40



24

48



64

72





18

81

36

54

63

45





Молодец!

