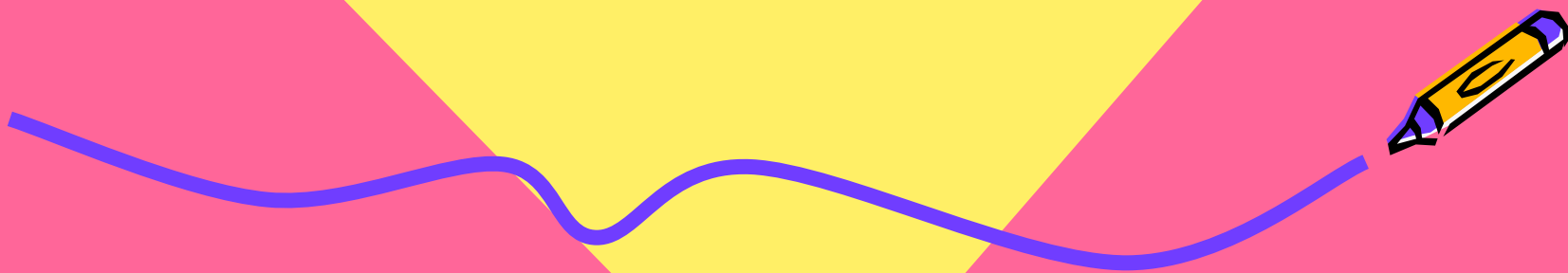


# Математика

3 класс



$4 \cdot 8 = 32$  И

$42:7=6$  М

$6 \cdot 2 = 12$  Ж

$9 \cdot 9 = 81$  Е

$72:8 = 9$  О

$3 \cdot 7 = 21$  Е

$25:5 = 5$  У

$40:5 = 8$  Н

$3 \cdot 10 = 30$  Н

5	6	8	9	12	21	30	32	81
У	М	Н	О	Ж	Е	Н	И	Е

$$25 \cdot 2 =$$

$$15 \cdot 3 =$$

$$25 \cdot 2$$

$$25+25=50$$

$$15 \cdot 3$$

$$15+15+15=45$$

$$5 \cdot 1$$

$$7 \cdot 0$$

**Тема: Умножение  
на 1 и на 0.**

**Цель: Научиться  
умножать на один и на  
нуль.**

# Примеры №1.

$$7 \cdot 1 =$$

$$52 \cdot (48 - 47) =$$

$$83 \cdot 1 =$$

$$28 \cdot 1 \cdot 0 =$$

$$1 \cdot 12 =$$

$$(62 + 24) \cdot 1 =$$

$$1 \cdot 27 =$$

$$1 \cdot 0 \cdot 3 =$$

# Проверка.

$$1 \cdot 12 = 12$$
$$86$$

$$(62 + 24) \cdot 1 =$$

$$1 \cdot 27 = 27$$

$$1 \cdot 0 \cdot 3 = 0$$

# Примеры №2.

$$5 \cdot 1 \cdot 9 =$$

$$(78+22)$$

$$\cdot 0 =$$

$$6 \cdot 1 \cdot 8$$

$$(81:9) \cdot 0 =$$

=

$$4 \cdot 1 \cdot 7$$

$$(72-10) \cdot 0 =$$

=

$$0 \cdot 4 +$$

$$8 \cdot 7 =$$

$$1 \cdot 23 - 7 \cdot 0$$

=

$$14 \cdot 1 + 9 \cdot 0$$

=



# Проверка.

$$5 \cdot 1 \cdot 9 = 45$$

$$(78+22)$$

$$0 \cdot 4 +$$

$$\cdot 0 = 0$$

$$8 \cdot 7 = 56$$

$$6 \cdot 1 \cdot 8 = 4$$

$$(81:9)$$

$$1 \cdot 23 - 7 \cdot 0 =$$

$$8$$

$$\cdot 0 = 0$$

$$23$$

$$4 \cdot 1 \cdot 7 = 2$$

$$(72-10)$$

$$14 \cdot 1 + 9 \cdot 0$$

$$8$$

$$\cdot 0 = 0$$

$$= 14$$

**МОЛОДЦЫ!!!**

# Проверка.

1)  $24 \times 7 \times 5 \times 14 \times 19 \times 26 \times 35 \times 67 \times 0 = 0$

2)  $31 \times 5 \times 56 \times 3 \times 27 \times 4 \times 45 \times 81 \times 0 = 0$

3)  $92 \times 5 \times 76 \times 54 \times 8 \times 21 \times 8 \times 34 \times 0 = 0$

4)  $67 \times 2 \times 25 \times 3 \times 118 \times 37 \times 5 \times 12 \times 0 = 0$

5)  $26 \times 32 \times 7 \times 56 \times 2 \times 45 \times 9 \times 58 \times 0 = 0$

ДА



““““

1) Яблоки - 36 кг

Груши - ? кг, в 4 раза меньше

2) Яблоки - 36 кг на ? кг <

Груши - 4 кг

3) Яблоки - 36 кг

Груши - ? кг, в 4 раза < на ? кг <

# Проверка.

$$89 \times 1 = 89$$

$$(70 - 69) \times 14 = 14$$

$$0 \times 99 = 0$$

$$32 - (0 \times 57) = 32$$

# Правило



- При умножении любого числа на 1 получается то число, которое умножали!

- $a \times 1 = a$

- При умножении любого числа на нуль, получается нуль!

- $a \times 0 = 0$

# «Продолжи...

.»

У

.....

Р

.....

О

.....

К

.....

**Найдите слова на данные буквы ,  
объясняющие то чем вы  
занимались на уроке.**

**Д/З**

**Учебник с.82, №2 и №4**



*СПАСИБО!*

