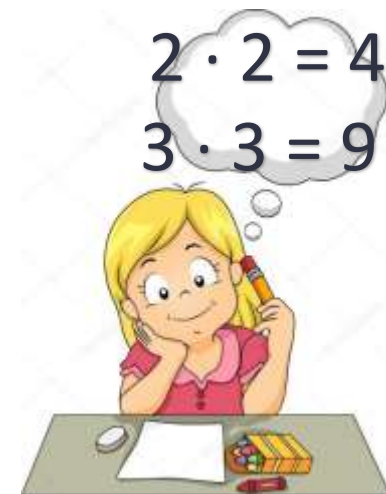


Сьогодні  
10.01.2024

Урок  
№56

Всім.pptx  
Нова українська школа



Дата: 12.01.2024

Клас: 2 – А

Вчитель: Мугак Н.І.

**Тема. Вправи і задачі на засвоєння таблиці множення числа 3.**

**Повторення. Назви чисел при додаванні і відніманні.**



***Мета уроку:*** вчити розв'язувати  
вправи і задачі на засвоєння  
таблиці множення числа 3;  
розвивати пам'ять, увагу,  
мислення; виховувати любов до  
математики.

Сьогодні  
10.01.2024

Організація класу



Дзвоник всім нам дав наказ:  
до роботи швидше, клас!  
Біля парти станем чемно –  
плине час хай не даремно.  
Будемо уважні і старанні всі,  
Сядемо рівненько на місця  
свої.

Сьогодні  
10.01.2024

# Гра «Бджілка»





Сьогодні  
10.01.2024

# Гра «Бджілка»



$$3 \cdot 7$$

12

16

10

21



Сьогодні  
10.01.2024

## Гра «Бджілка»



$$3 \cdot 5$$

12

16

15

21



Сьогодні  
10.01.2024

# Гра «Бджілка»



$$3 \cdot 6$$



18

27

15

21



Сьогодні  
10.01.2024

## Гра «Бджілка»



12

24

21

15







18 29 2 48 16 12 12  
2 2 3 14 24 30  
18 18 20 18 1 6 10  
18 27 3 16 15

Сьогодні  
10.01.2024

Каліграфічна хвилинка

13 січня  
Класна робота



Запиши ряд чисел  
від 100 до 90

13 січня  
Класна робота



100 99 98 97 96 95 94 93  
92 91 90

Сьогодні  
10.01.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 78 - 79





Сьогодні  
10.01.2024

Розв'яжи задачу



На 7 гілках горобини  
було по 3 кетяги ягід.  
Омелюхи поласували  
ягодами, і залишилося  
лише 3 кетяги.

Скількома кетягами  
поласували омелюхи?



Сьогодні  
10.01.2024

Короткий запис



Підручник.  
задача

1

Підручник.  
Сторінка

78

Залишилося – 3 к.  
Поласували - ?

7 г. по 3 к.



1. Скільки було кетягів  
калини?



2. Скількома кетягами  
поласували омелюхи?

Задача 1

$$1) 3 \cdot 7 = 21 \text{ (к.)} -$$

$$2) 21 - 3 = 18 \text{ (к.)}$$

Відповідь: 18 кетягами поласували  
омелюхи.



Сьогодні  
10.01.2024

Розв'яжи задачу



У годівничці клювали  
зерна горобці й синиці.  
Після того, як полетіли всі  
синиці і **5 горобців**, у  
годівничці залишилося **6**  
**пташок**. Скільки горобців  
було в годівничці  
спочатку?

Полетіли – 5 г. }  
Залишилось – 6 г. } ?



Задача 2

$$6 + 5 = 11 \text{ (г.)}$$

Відповідь: 11 горобців було в годівниці  
спочатку.

Сьогодні  
10.01.2024

Обчисліть кругові вирази та дізнайтеся, яка пташка виводить пташенят  
взимку



Ш

И

Ш

$$3 \cdot 2 + 10 =$$

$$16 : 2 + 47 =$$

$$55 - (27 + 20) =$$

1	6
5	5
8	





Сьогодні  
10.01.2024

Виконай дії. Розстав значення виразів у порядку спадання. Прочитай слово

К

$$8 \cdot 2 + 34 =$$

А

$$50 - 26 - 22 =$$

Р

$$2 \cdot 6 - 9 =$$

5	0
2	
3	

Сьогодні  
10.01.2024

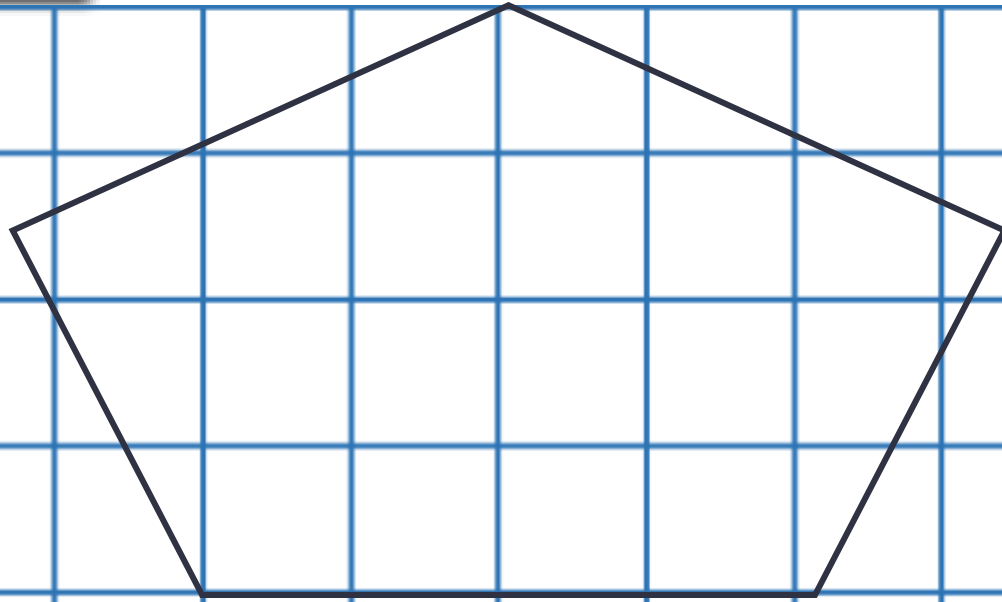
Виконай дії. Розстав значення виразів у порядку спадання. Прочитай слово

# Шишкар - пташка, яка виводить пташенят взимку



Сьогодні  
10.01.2024

Знайди периметр п'ятикутної ділянки, кожна сторона якої дорівнює 3 м



Підручник.  
завдання

4

$$3\text{ м} \cdot 5 = 15\text{ м} -$$

Підручник.  
Сторінка

78

периметр

На першому дереві сиділо **на 8**  
пташок **більше**, ніж на другому.  
З першого дерева на друге  
перелетіло **6 пташок**. На якому  
дереві пташок стало більше і на  
скільки?



Подивимось, як переліт вплинув на зміну пташок на деревах. Оскільки на першому дереві на 8 пташок більше, з яких 6 полетіли, то на ньому залишиться ще 2 з тих пташок, але на другому дереві стане пташок на 6 більше, ніж було спочатку, тому

$6 > 2$  пташок на другому дереві більше, ніж на першому дереві.

$6 - 2 = 4$  (п.) – на стільки більше пташок стало на другому дереві, ніж на першому.

Сьогодні  
10.01.2024

## Домашні тренувальні вправи



**Опрацювати  
задачу 6 на с. 78,  
вирази 7 на с. 79.**

***Роботи надсилай у Нитан***

Сьогодні  
10.01.2024

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

A green 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
дуже сподобалось.*

A yellow 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
сподобалось.*

A red 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
не сподобалось.*