

Сьогодні  
26.02.2025

Урок  
№111

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

**Повторення та  
закріплення  
вивченого.  
Множення суми на  
число**



Всім прітх  
Моя у

Сьогодні

Дата: 26.02.2026

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. **Повторення та закріплення вивченого.**

**Множення суми на число.**

Мета: вдосконалювати навички множення суми на число; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Доброго ранку!— мовлю за звичаєм.  
Доброго ранку,— кожному зичу я.  
Доброго ранку вам!— людям бажаю.  
І посміхаються у відповідь люди:  
Добрі слова ж бо для кожного любі



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно



600 : 20

30

Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно

500 : 5

100



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно



$$80 : 4$$

20



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно

800 : 4

200



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно

$$30 \cdot 3$$

90





Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно

100 · 3

300



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно



$$800 : 20$$

40

1000 : 5

200



Сьогодні  
26.02.2025

Обчисли усно

50 · 3

150



Сьогодні  
26.02.2025

## Каліграфічна хвилинка



26 лютого  
Класна робота

40 20 40 20 40 20 40 20

Сьогодні  
26.02.2025

**Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 50 - 51**





Ділене виражене добутком  
чисел 9 і 10, а дільник 30

$$9 \cdot 10 : 30 = 3$$



Зменшуване є добутком  
чисел 200 і 3, а від'ємник 400

$$200 \cdot 3 - 400 = 200$$



Ділене 900, а дільник –  
різниця чисел 17 і 8

$$900 : (17 - 8) = 100$$



Сьогодні  
26.02.2025

Математичний диктант

Суму чисел 300 і 500 зменш  
у 20 разів

$$(300 + 500) : 20 = 40$$





Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки двома способами

$$(3 + 7) \cdot 4 =$$

$$10 \cdot 4 =$$

40

$$(3 + 7) \cdot 4 =$$

$$3 \cdot 4 + 7 \cdot 4 =$$

40

Підручник.  
Завдання

293

Підручник.  
Сторінка

51



Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки двома способами

$$(5 + 2) \cdot 3 =$$

$$7 \cdot 3 =$$

21

$$(5 + 2) \cdot 3 =$$

$$5 \cdot 3 + 2 \cdot 3 =$$

21

Підручник.  
Завдання

293

Підручник.  
Сторінка

51





Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки двома способами

$$(6 + 4) \cdot 9 =$$

$$10 \cdot 9 =$$

90

$$(6 + 4) \cdot 9 =$$

$$6 \cdot 9 + 4 \cdot 9 =$$

90

Підручник.  
Завдання

293

Підручник.  
Сторінка

51



Сьогодні  
26.02.2025

## Фізкультхвилинка

<https://youtu.be/t7FLa2FF2AI>



Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки зручним способом

$$(20 + 7) \cdot 3 =$$

$$20 \cdot 3 + 7 \cdot 3 =$$

$$60 + 21 =$$

81



Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки зручним способом

$$(4 + 6) \cdot 8 =$$

$$10 \cdot 8 =$$

$$80$$

Підручник.  
Завдання

293

Підручник.  
Сторінка

51





Сьогодні  
26.02.2025

Знайди добутки зручним способом

$$(300 + 6) \cdot 2 =$$

$$300 \cdot 2 + 6 \cdot 2 =$$

$$600 + 12 =$$

612



Сьогодні  
26.02.2025

Поясни, як знайшли добуток  $24 \cdot 3$

$$24 \cdot 3 = 72$$

$$20 \cdot 3 = 60$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$60 + 12 = 72$$





Сьогодні  
26.02.2025

Виконай обчислення

Вирази 294

$$32 \cdot 3 = 96$$

$$42 \cdot 2 = 84$$

$$12 \cdot 5 = 60$$

$$23 \cdot 4 = 92$$

$$17 \cdot 4 = 68$$

$$25 \cdot 3 = 75$$

$$19 \cdot 3 = 57$$

$$33 \cdot 3 = 99$$

Сьогодні  
26.02.2025

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

<https://learningapps.org/watch?v=p34i1gh7n21>

**Відкрити онлайнове інтерактивне  
завдання**

Сьогодні  
26.02.2025

Домашнє завдання



На сторінці 51, виконати  
задачу 296, завдання 295,  
інтерактивне завдання

<https://learningapps.org/watch?v=p34i1gh7n21>

*Короткий запис у щоденник*  
с.51, №295, №296

Фотозвіт надсилати на освітню  
платформу Human.

***Успішного навчання!***

Сьогодні  
26.02.2025

## Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити  
(для відкриття по листі варто натиснути)

Сьогодні  
на уроці  
я навчився/  
навчилася...

На уроці  
я  
запам'ятав/  
запам'ятала  
...

Найкраще  
мені  
вдалося...

Найбільше  
мені  
сподобалося  
...

Урок  
завершую з  
настроєм...

Труднощі  
виникали...

