

Сьогодні
21.02.2024

Урок
№111

Всім.pptx
Нова українська школа

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



Дата: 23.02.2024

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

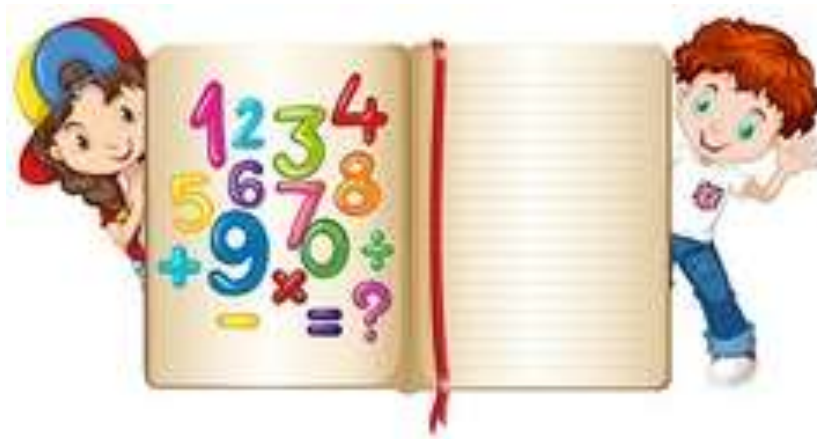
Тема. Повторення та закріплення вивченого.

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
21.02.2024

Обчисли усно



$$600 : 20$$

30

Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно

500 : 5

100



Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно



$$80 : 4$$

20

Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно

800 : 4

200



Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно

$$30 \cdot 3$$

90



100 · 3

300



Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно



$$800 : 20$$

40

Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно

1000 : 5

200



Сьогодні
21.02.2024

Обчисли усно

50 · 3

150



Сьогодні
21.02.2024

Каліграфічна хвилинка



2 3 лютого
Класна робота

40 20 40 20 40 20 40 20

Сьогодні
21.02.2024

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



Ділене виражене добутком
чисел 9 і 10, а дільник 30

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



Сьогодні
21.02.2024

Математичний диктант

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
21.02.2024

Математичний диктант

Суму чисел 300 і 500 зменш
у 20 разів

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



Сьогодні
21.02.2024

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
21.02.2024

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
21.02.2024

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
21.02.2024

Фізкультхвилинка

<https://youtu.be/t7FLa2FF2AI>



Сьогодні
21.02.2024

Знайди добутки зручним способом

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

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

$$60 + 21 =$$

81



Сьогодні
21.02.2024

Знайди добутки зручним способом

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

$$10 \cdot 8 =$$

$$80$$



Сьогодні
21.02.2024

Знайди добутки зручним способом

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

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

$$600 + 12 =$$

612



Сьогодні
21.02.2024

Поясни, як знайшли добуток $24 \cdot 3$

$$24 \cdot 3 = 72$$

$$20 \cdot 3 = 60$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

$$60 + 12 = 72$$



Сьогодні
21.02.2024

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
21.02.2024

(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

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

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
21.02.2024

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 або ел. пошту
allayushko123@gmail.com

Успішного навчання!

Сьогодні
21.02.2024

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...

