

Сьогодні  
03.10.2023

Урок  
№26

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

**Таблиці множення  
числа 7 і ділення на 7.  
Розв'язування та  
порівняння задач.  
Побудова квадрата за  
його периметром**



Всім прітх  
Мова українська

Сьогодні

Дата: 06.10.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. **Таблиці множення числа 7 і ділення на 7.**

**Розв'язування та порівняння задач. Побудова квадрата за його периметром**

Мета: вчити таблиці множення числа 7 і ділення на 7, розв'язувати та порівнювати задачі, будувати квадрат за його периметром; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

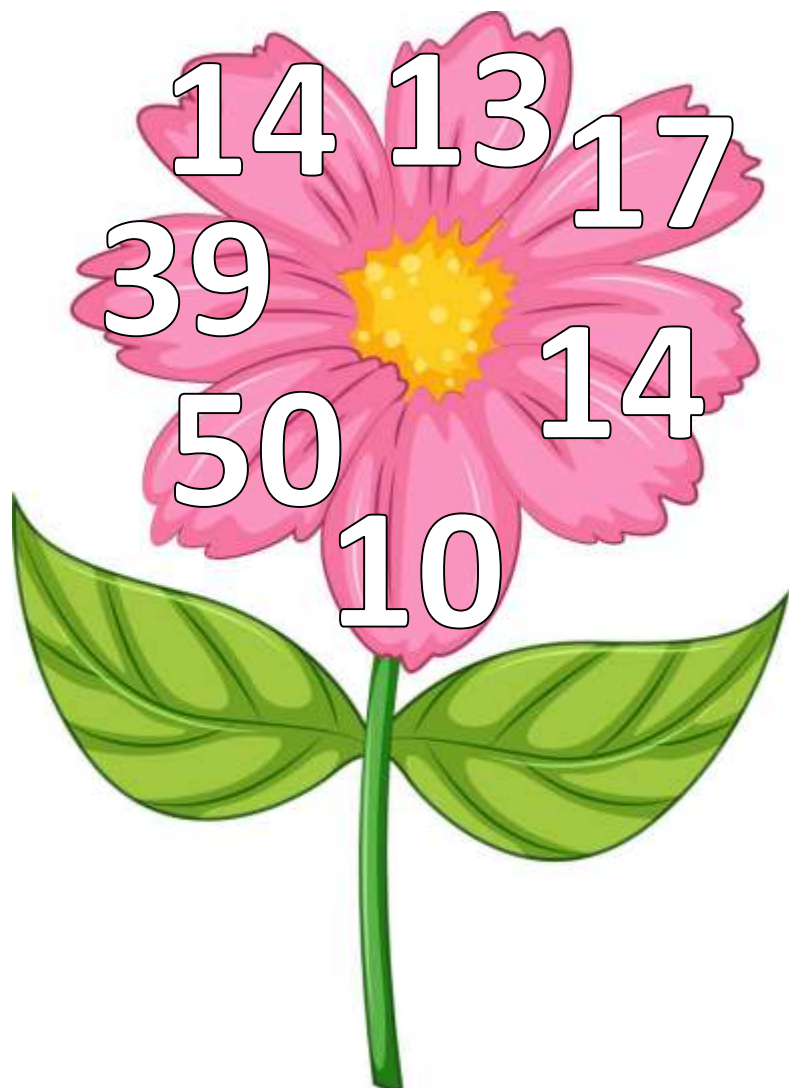


Пролунав дзвінок,  
Починається урок.  
З маминої ласки.  
Зі шкільної казки.  
Всі за парти ми сідаємо.  
До роботи приступаємо.  
Щоб помилок уникати  
Треба пильність розвивати.



Сьогодні  
03.10.2023

LEGO

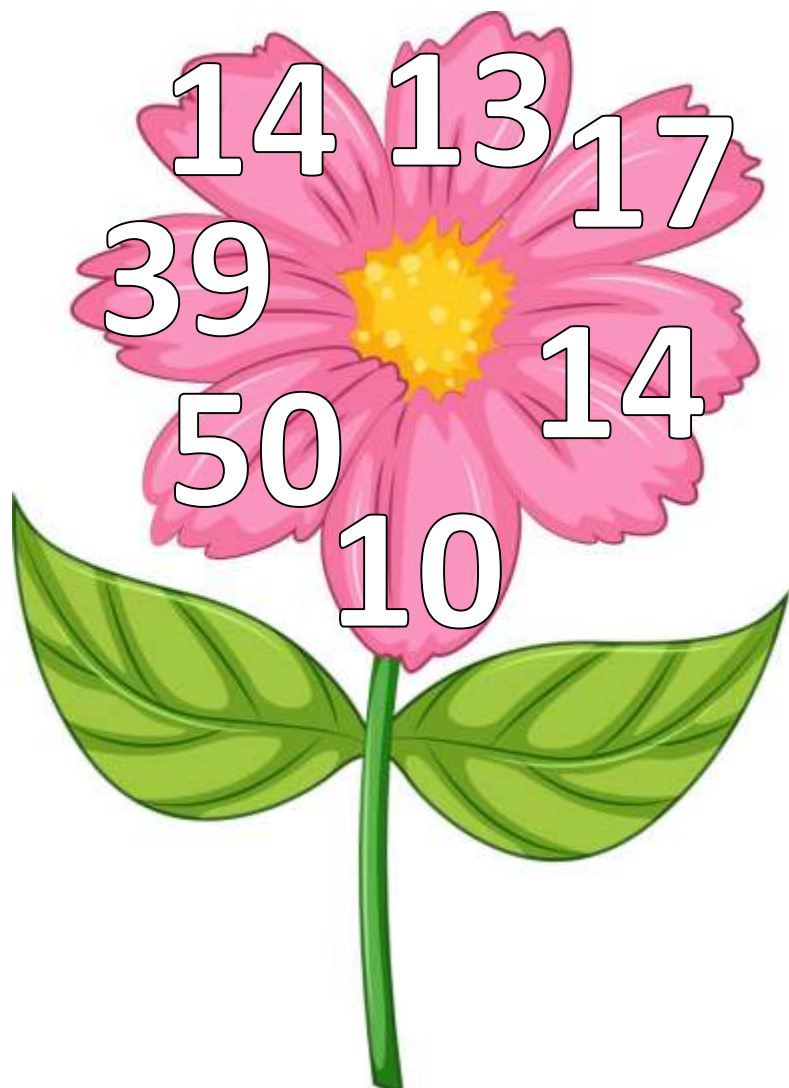


+ 5



Сьогодні  
03.10.2023

LEGO



+ 7





Сьогодні  
03.10.2023

## Каліграфічна хвилинка

6 жовтня  
Класна робота



8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 8 9

Сьогодні  
03.10.2023

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 43 - 45



Сьогодні  
03.10.2023

Усно обчисли

73 -

42 : 6

54 : 6

40 : 5



Сьогодні  
03.10.2023

Усно обчисли

$$45 : 5$$


$$6 \cdot 4$$

$$4 \cdot 5$$

$$+ 73$$

Сьогодні  
03.10.2023

Обчисли. З кожного виразу та його значення склади рівність  
на ділення на 7


$$7 \cdot 3 = 21$$

$$7 \cdot 6 = 42$$

$$21 : 3 = 7$$


$$42 : 6 = 7$$

$$21 : 7 = 3$$

$$42 : 7 = 6$$

Сьогодні  
03.10.2023

Обчисли. З кожного виразу та його значення склади рівність  
на ділення на 7


$$7 \cdot 9 = 63$$

$$7 \cdot 8 = 56$$

$$63 : 9 = 7$$

$$56 : 8 = 7$$

$$63 : 7 = 9$$

$$56 : 7 = 8$$

Сьогодні  
03.10.2023

Обчисли. З кожного виразу та його значення склади рівність  
на ділення на 7

$$7 \cdot 4 = 28$$

$$28 : 4 = 7$$

$$28 : 7 = 4$$



Сьогодні  
03.10.2023

Поясни, як одержали результати таблиць множення числа 7 і ділення на 7

7 ·

2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---



14	21	28	35	42	49	56	63
----	----	----	----	----	----	----	----

: 7

Вирази 260

$$7 \cdot 6 + 7 \cdot 4 = 70$$

$$21 : 3 \cdot 6 = 42$$

$$(35 - 28) \cdot 5 = 35$$

$$7 \cdot (6 : 2) = 21$$

$$60 - 63 : 7 = 51$$

$$81 - 56 : 7 = 73$$



Сьогодні  
03.10.2023

Подумай



Підручник.  
Завдання

261

Підручник.  
Сторінка

44

У місяці лише  
4 повних тижні.  
Скільки днів у  
місяці? Назви за  
календарем такий  
місяць. Чи завжди в  
ньому стільки днів?

## ЛЮТИЙ

ТЖ	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	НД
6	1	2	3	4	5	6	7
7	8	9	10	11	12	13	14
8	15	16	17	18	19	20	21
9	22	23	24	25	26	27	28

Сьогодні  
03.10.2023

Порівняй задачі, зроби висновок

**Задача 1.** У 6 однакових пляшках 18 л соняшникової олії. Яка місткість пляшки?

**Задача 2.** Місткість банки з оливковою олією 6 л. Скільки потрібно таких банок, щоб розлити 30 л олії?

**Задача 3.** Привезли 8 бутлів води по 6 л. Скільки всього літрів води привезли?



Підручник.  
Задача

262

Підручник.  
Сторінка

44

Сьогодні  
03.10.2023

## Фізкультхвилинка





Сьогодні  
03.10.2023

Розв'яжи задачу. Склади схему міркувань

Закупили 7 бутлів кукурудзяної олії.  
Усього 35 л. Скільки олії у двох таких бутлях ?



35л



?

Сьогодні  
03.10.2023

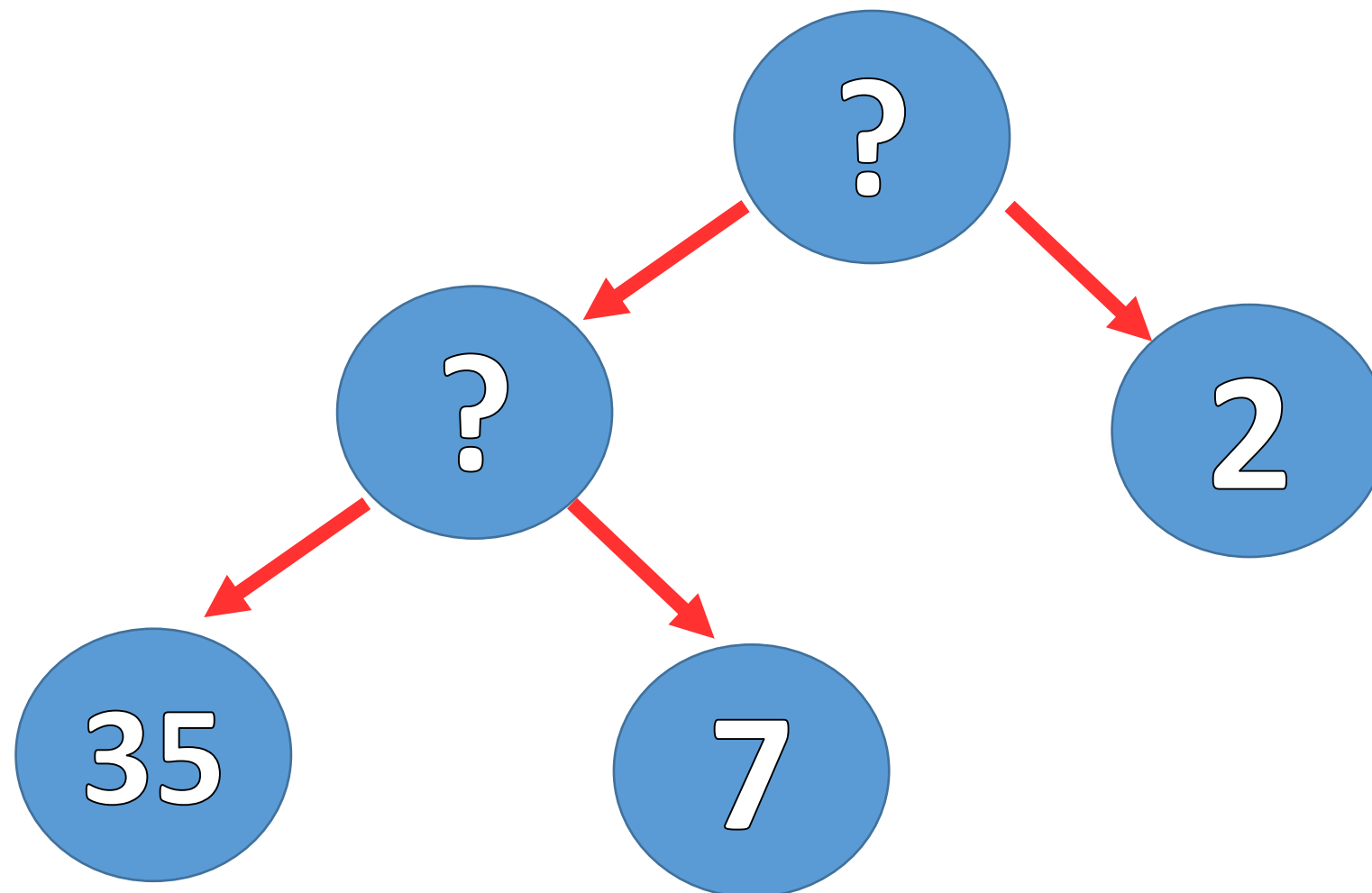
Розв'яжи задачу. Склади схему міркувань

Закупили 7 бутлів кукурудзяної олії.  
Усього 35 л. Скільки олії у двох таких бутлях ?

Місткість 1 б.	Кількість	Загальна місткість
Однакова	7 б.	35 л
	3 б.	?

Сьогодні  
03.10.2023

Схема



Підручник.  
Задача

263

Підручник.  
Сторінка

44



## Задача 263


1)  $35 : 7 = 5(\text{л})$  - у одному бутлі;

2)  $5 \cdot 2 = 10(\text{л})$

Відповідь: 10 л олії у двох таких бутлях.

Сьогодні  
03.10.2023

Периметр рівностороннього шестикутника 24 см. Побудуй квадрат зі стороною, завдовжки на 1 см меншою від довжини сторони шестикутника, і знайди периметр квадрата


$$1) 24 : 6 = 4 \text{ (см)} - \text{сторона шестикутника;}$$

$$2) 4 - 1 = 3 \text{ (см)} - \text{сторона квадрата;}$$



Сьогодні  
03.10.2023

Периметр рівностороннього шестикутника 24 см. Побудуй квадрат зі стороною, завдовжки на 1 см меншою від довжини сторони шестикутника, і знайди периметр квадрата



3 см

$$P = 3 \text{ см} \cdot 4 = 12 \text{ см}$$



Сьогодні  
03.10.2023

Подумай



У дволітрових і  
трилітрових пляшках  
привезли 21 л соку.  
Скільки було  
дволітрових пляшок,  
якщо всього було  
8 пляшок?

Сьогодні  
03.10.2023

Міркуємо так. Припустимо, що трилітрових банок 5, а дволітрових 3



$3 \cdot 5 = 15$  (л.) – у трилітрових

$2 \cdot 3 = 6$  (л.) – у дволітрових

$15 + 6 = 21$  (л.) – всього



Отже, дволітрових пляшок було 3





**З 12 м тканини пошили 6 однакових халатів. Скільки метрів тканини потрібно, щоб пошити 9 таких халатів?**

$$1) 12 : 6 = 2_{(м)} - \text{для одного халату};$$

$$2) 2 \cdot 9 = 18_{(м)}$$

*Відповідь: 18 м тканини потрібно.*

Сьогодні  
03.10.2023

Домашнє завдання



**На сторінці 45 виконати  
задачу 266, завдання 267.**  
**Короткий запис у щоденник:**  
**С.45, №266, №267**  
**Фотозвіт надсилати на**  
**освітню платформу Нитан.**  
**Успішного навчання!**

Сьогодні  
03.10.2023

## Рефлексія «Загадкові листи»

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

