

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-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

**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.**



Сьогодні
03.10.2023

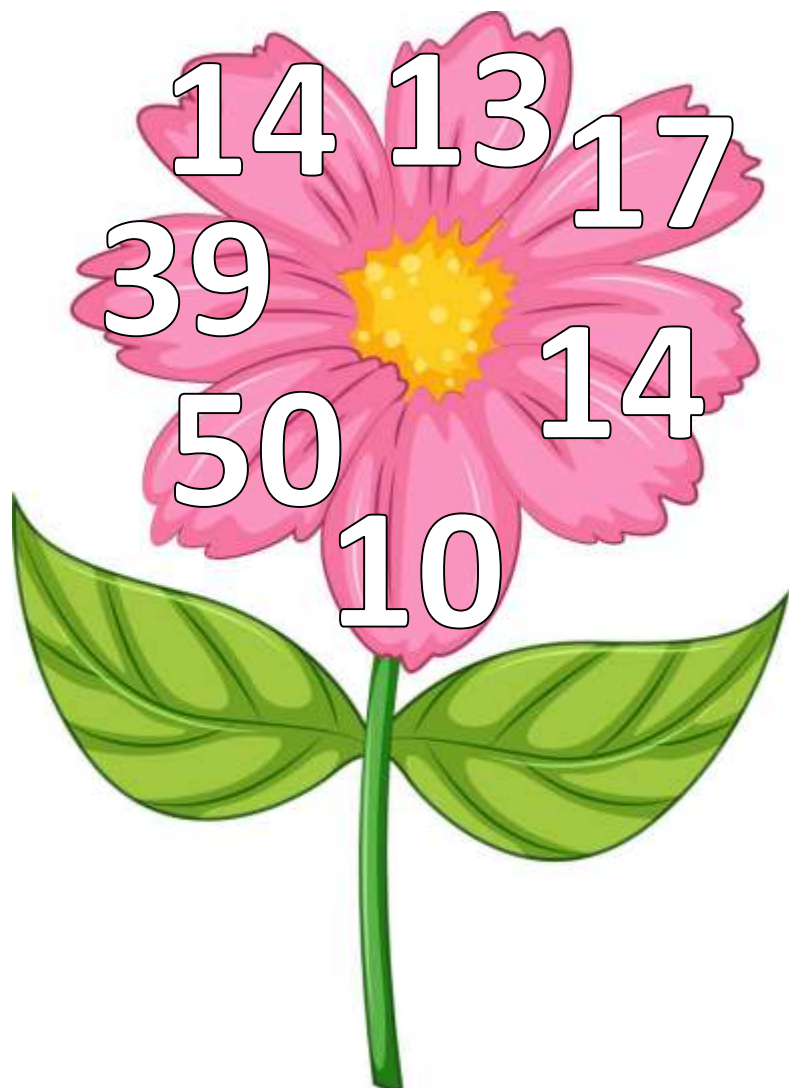
Емоційне налаштування

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

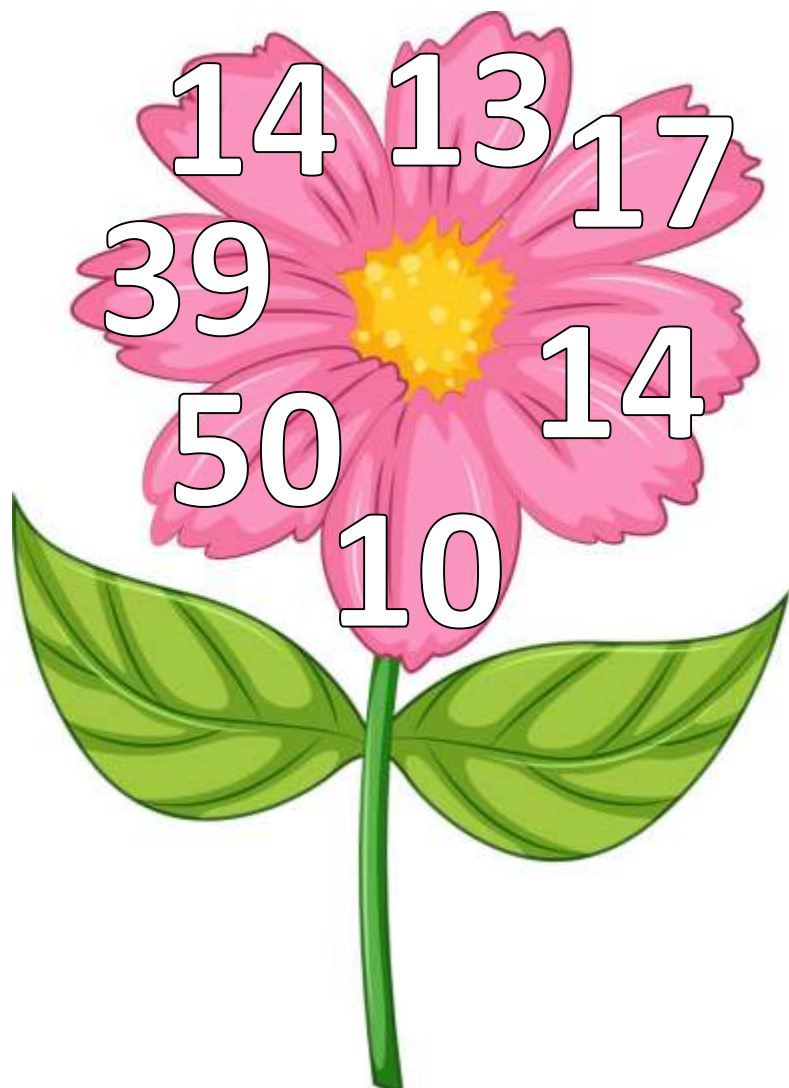


+ 5



Сьогодні
03.10.2023

LEGO



+ 7



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?



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

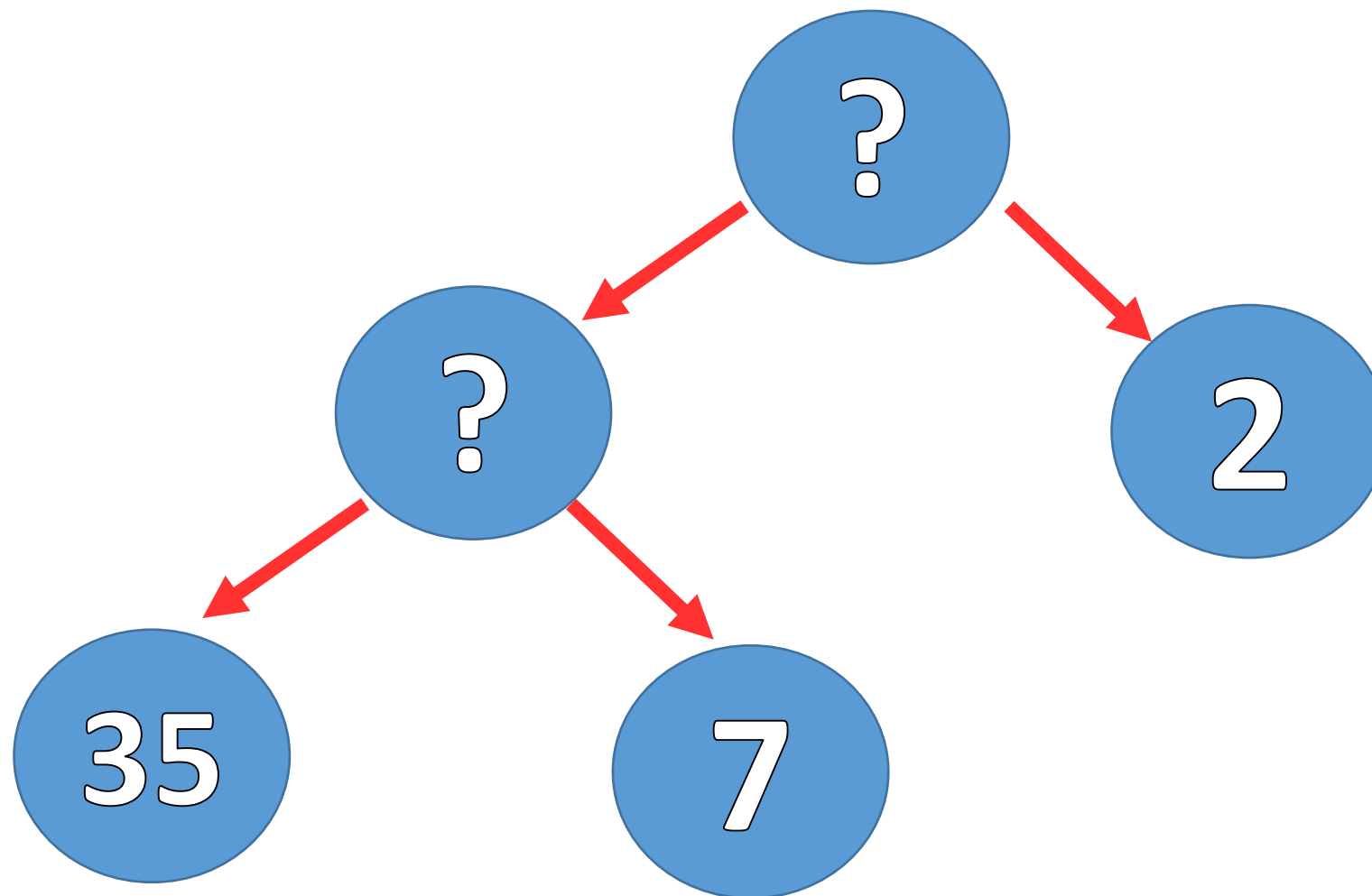
Розв'яжи задачу. Склади схему міркувань

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



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)

