

Сьогодні
29.04.2025



Дата: 29.04

Клас: 1 – А

Вчитель: Фербей В.М.

Тема. Додаємо і віднімаємо числа на основі нумерації.

Повторення. Додавання та віднімання 1.

Мета уроку

Формувати в учнів обчислювальні навички; актуалізувати десятковий склад числа; знайомити учнів із поданням числа у вигляді суми розрядних доданків; знайомити із додаванням і відніманням числа 10; формувати вміння розв'язувати задачі; замінювати просте іменоване число складеним; обчислювати значення виразів на кілька дій; закріпити знання правил знаходження невідомого компонента; розвивати в учнів логічне мислення шляхом виконання завдань на відновлення знаків арифметичних дій в істинних рівностях.



Сьогодні
29.04.2025

Організація класу

Клас готовий працювати,
Додавати й віднімати,
Числа й вирази рівняти.

На уроці не дрімати,
Вчасно руку піднімати?
Дуже рада я за вас,
За роботу, в добрий час!



Сьогодні
29.04.2025

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні будемо знайомитись із поданням двоцифрових чисел у вигляді суми розрядних доданків — це важливо, щоб навчитися швидко та правильно виконувати арифметичні дії з числами.

Сьогодні
29.04.2025

Математична гра «Хто сховався в Кіндері?»



$$69 + 1 = 70$$



$$99 - 1 = 98$$



$$77 + 1 = 78$$



$$90 + 6 = 96$$

Сьогодні
29.04.2025

Математична гра «Хто сховався в Кіндері?»



$$49 + 1 = 50$$



$$89 - 1 = 88$$



$$54 + 1 = 55$$



$$30 + 1 = 31$$

Сьогодні
29.04.2025

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
29.04.2025

Хвилинка каліграфії.



**Напишіть каліграфічно
число-відповідь:
знайдіть суму чисел 49 і 1.**

Відповідь: 50.



Сьогодні
29.04.2025

Хвилинка каліграфії.



29 квітня
Класна робота

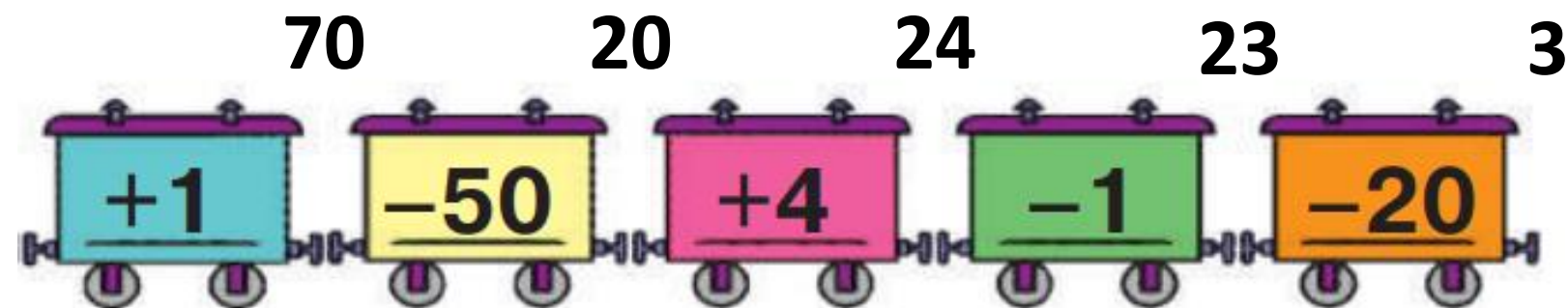
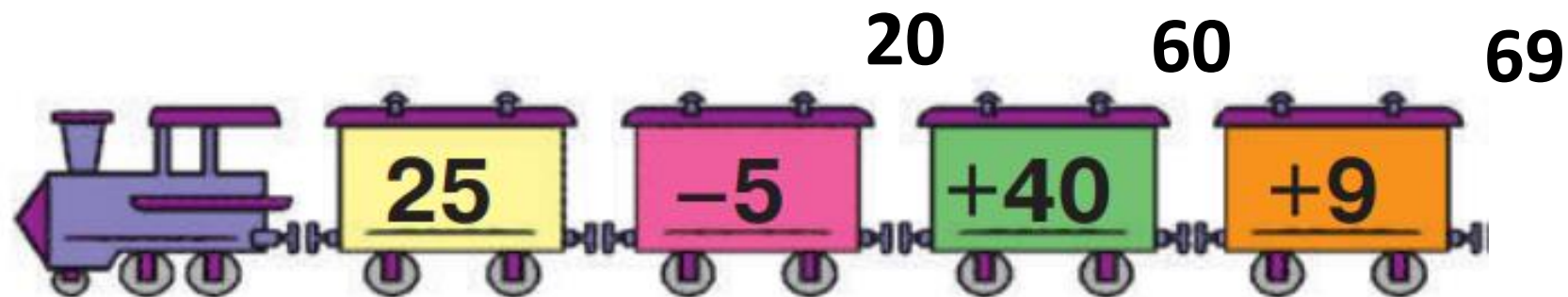


50 50 50 50 50 50 50 50

Мг

Сьогодні
29.04.2025

Завдання 1. Дізнайся результат виконання ланцюжка дій.



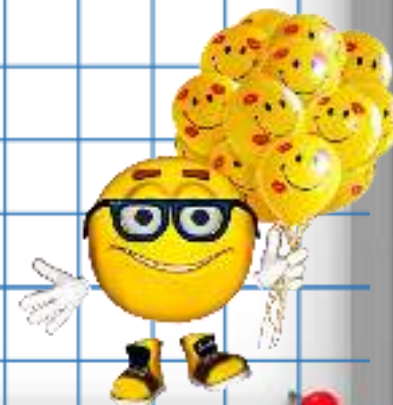
Сьогодні
29.04.2025

Математичний диктант



ПЕРЕВІРКА:

М *г* 20,60,69,70,20,24,23,3.



Сьогодні
29.04.2025

Запиши числа. В запису кожного числа підкресли одиниці однією рисою, десятки — двома.



Шістдесят три, вісімнадцять, дев'яносто чотири, двадцять п'ять, тринадцять, вісімдесят, шістдесят один, дванадцять.

63	18	94	25	13	80	61	12
<u>6</u> <u>3</u>	<u>1</u> <u>8</u>	<u>9</u> <u>4</u>	<u>2</u> <u>5</u>	<u>1</u> <u>3</u>	<u>8</u> <u>0</u>	<u>6</u> <u>1</u>	<u>1</u> <u>2</u>

Сьогодні
29.04.2025

Завдання 3. Прочитай числа. Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць. Як можна утворити ці числа? Склади відповідні рівності.



16

34

79

56

28

$$\begin{array}{r} 16 \\ \swarrow \searrow \\ 10 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \swarrow \searrow \\ 30 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ \swarrow \searrow \\ 70 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \swarrow \searrow \\ 50 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \swarrow \searrow \\ 20 \quad 8 \end{array}$$

Сьогодні
29.04.2025

Завдання 4. Розглянь, як Тарас замінив число сумою розрядних доданків.



$$28 = 20 + 8.$$



Зверни увагу: $20 + 8$ — це **сума розрядних доданків**.

Заміни числа сумою розрядних доданків.

94

31

68

42

79

57

23

85

Завдання 4. Заміни числа сумою розрядних доданків.

94

31

68

42

79

57

23

85



Вирази 4

$$94 = 90 + 4$$

$$79 = 70 + 9$$

$$31 = 30 + 1$$

$$57 = 50 + 7$$

$$68 = 60 + 8$$

$$23 = 20 + 3$$

$$42 = 40 + 2$$

$$85 = 80 + 5$$

Сьогодні
29.04.2025



Завдання 5. Розв'яжи задачу. Зміни умову задачі так, щоб задача розв'язувалася дією віднімання.

На бант ляльці Наталка витратила 1 дм 8 см = 18 см стрічки, а на закладку – на 1 см більше. Скільки сантиметрів стрічки витратила Наталка на закладку?

Задача 5

Бант – 18 см

Закладка – ?, на 1 см д.

$$18 + 1 = 19 \text{ (см)}$$

Відповідь: Наталка витратила 19 см стрічки.



Завдання 6

18 см	=	10 см	+	8 см	=	1 дм 8 см
15 см	=	10 см	+	5 см	=	1 дм 5 см
11 см	=	10 см	+	1 см	=	1 дм 1 см
16 см	=	10 см	+	6 см	=	1 дм 6 см

Сьогодні
29.04.2025

Самостійно. Знайди значення виразів.



Вирази

$$30 + 4 = 34$$

$$70 + 8 = 78$$

$$34 - 4 = 30$$

$$78 - 8 = 70$$

$$34 - 30 = 4$$

$$78 - 70 = 8$$

Сьогодні
29.04.2025

Логічне завдання. Розв'яжи задачу.

На вечірку Наталка, Оля та Світланка наділи костюми Лева, Зайця та Лисиці. Відомо, що Оля була не в костюмі Лева та не в костюмі Зайця, а Світланка була не в костюмі Зайця. У якому костюмі була кожна дівчинка?



Світланка



Наталка



Оля

Додаємо і віднімаємо числа на основі нумерації. Узагальнюємо

 1. Виміряй смужки і запиши їх довжини.






см = дм см



см = дм см

1 дм = 10 см
10 см = 1 дм

 2. Склади та розв'яжи задачі.

 — 20
 — 9 } ?

(в.)

Відповідь: велосипедів разом.

 — 7
 — ? } 47

(м.)

Відповідь: мопедів.

 3. Заміни числа сумою розрядних доданків.

57 = + 94 = + 25 = + 61 = +

32 = + 79 = + 48 = + 83 = +

Сьогодні
29.04.2025

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Про що ви дізналися на уроці?
- ❖ У вигляді якої суми можна подати двоцифрове число?
- ❖ Як ви розумієте термін «сума розрядних доданків»?



Рекомендовані тренувальні вправи

**Друкований зошит ст. 46
1,2,3 завдання**

Сьогодні
29.04.2025

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



Сьогодні
29.04.2025

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

