Дата: 09.05.2022 Математика 1-А Вчитель: Юшко А.А

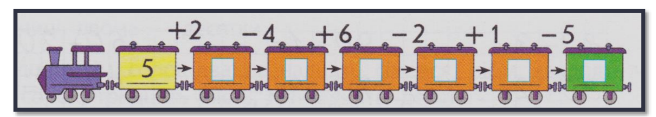
Тема. Додаємо і віднімаємо одноцифрове число. Обчислення виразів.

**Мета:** актуалізувати вивчені випадки додавання і віднімання чисел; знайомити зі способами додавання одноцифрового числа до двоцифрового, віднімання одноцифрового числа від двоцифрового; формувати вміння розв'язувати задачі; додавати і віднімати число10; порівнювати математичні вирази; знаходити значення виразів на кілька дій.

## Опорний конспект уроку

## 1. Актуалізація опорних знань

Слайд2. Виконай арифметичні дії.

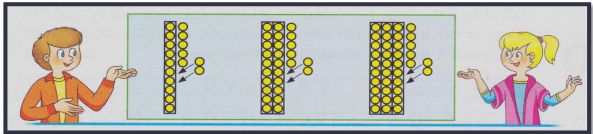


## 2. Вивчення нового матеріалу

Демонстрація навчальної презентації або відео <u>https://youtu.be/-k6V6hdYK5I</u>

СлайдЗ. Попрацюй із математичними матеріалами (с.125 №1).

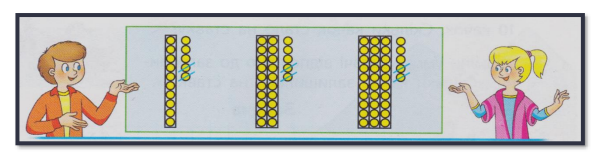
*Слайд4*. Скільки в числі десятків і одиниці? Що додаємо? Число якого розряду змінюється? Склади рівності.



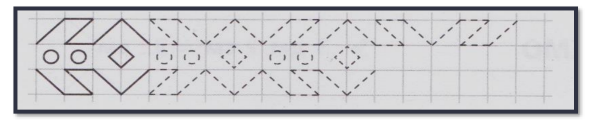
Слайд5. Рухлива вправа.

Слайдб. Попрацюй із математичними матеріалами.

*Слайд*7. Скільки в числі десятків і одиниці? Що віднімаємо? Число якого розряду змінюється? Склади рівності.



Слайд 8. Графічний диктант.



Слайд9. Фізкультхвилинка. https://youtu.be/V9plpdJqxNk

*Слайд10*. Зістав вирази. Знайди значення першої суми. Поміркуй, як це допоможе знайти значення решти сум.

$$5+4=9$$
 $15+4=10+5+4=10+9=19$ 
 $35+4=10$ 
 $65+4=10$ 
 $25+4=20+5+4=20+1=10$ 
 $95+4=10$ 

 ${\it Слайд 11.}$ Зістав вирази. Знайди значення першої різниці. Здогадайся, як це допоможе знайти значення решти різниць.

$$7-4 = 10+7-4 = 10+3=13$$

$$10+7$$

$$57-4 = 10$$

$$27-4=20+7-4=20+11=11$$

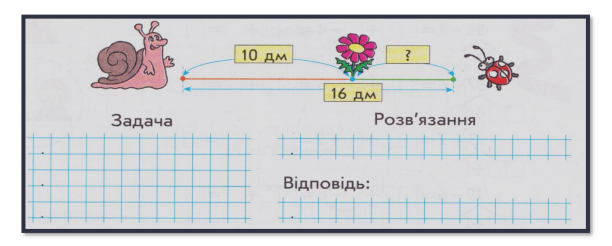
$$87-4=11$$

Слайд12. Рухлива вправа.

Слайд13. Обчисли значення виразів за схемами.

$$4-3=$$
  $74-3=70+$   $-3=$   $+$   $=$   $70+$   $70+$   $7+2=$   $57+2=50+$   $+2=$   $+$   $=$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$   $10+$ 

Слайд 14. Склади задачу, виконай її короткий запис. Розв'яжи задачу.



- 3. Закріплення матеріалу
- 4. Робота в зошиті: с.54 №2, №3.
- 5. Підсумок

Виконання інтерактивного завдання.

## 6. Рефлексія

Виконай самооцінювання роботи

Виконану роботу у зошиті на с. 53-54 №1-№3 фотографуй та надсилай на Вайбер (0971057853), Нитап або ел. пошту allayushko123@gmail.com