Дата: 05.10.2022 **Урок:** математика **Клас: 2-В**

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Задачі на 2 дії. Схеми міркувань пошуку плану розв'язування задач. Порівняння виразів з іменованими числами.

Мета:вчити учнів розв'язувати задачі на 2 дії ; розвивати вміння порівнювати вирази з іменованими числами; виховувати пізнавальний інтерес до вивчення математики.

Опорний конспект уроку

1. Організація класу

Слайд 1 - 2. Створення позитивного психологічного клімату класу.



2. Актуалізація опорних знань

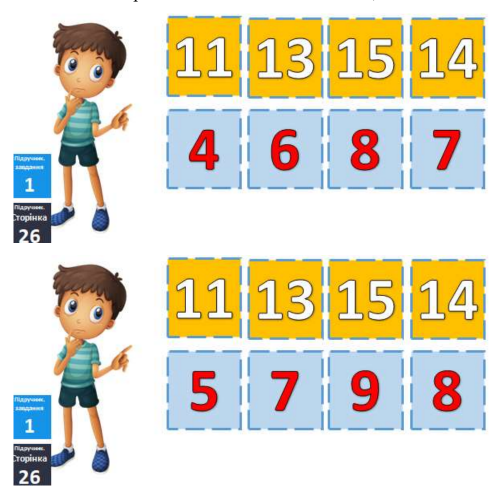
Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3-10. Усне опитування. Гра «Знайди зменшуване»

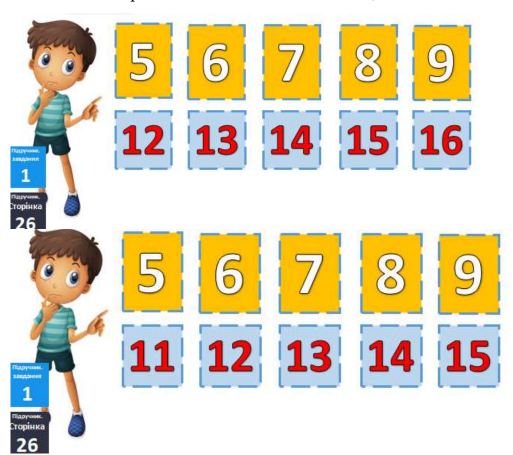


3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 11 - 12.Гра «Зменш кожне з чисел на 7, на 6».



Слайд 13 - 14.Гра «Збільш кожне з чисел на 7, на 6».



Слайд 15 -16. Каліграфічна хвилинка.

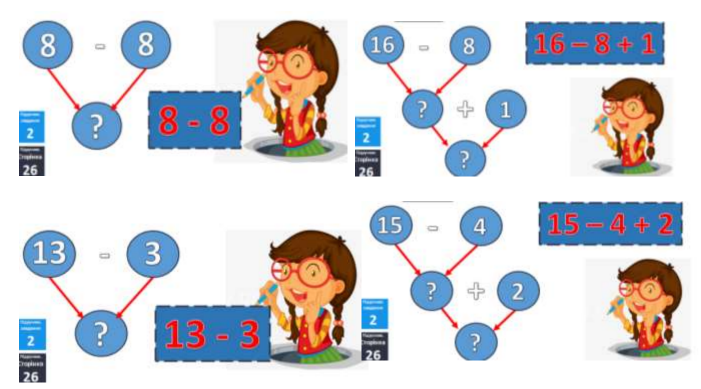


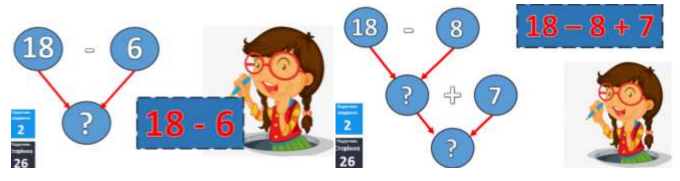
Слайд 17. Рухлива вправа.

4. Вивчення нового матеріалу

Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 18 - 24. **Робота з підручником , с.26 – 27.** За схемами міркувань поясни, як знайти значення виразів.





Слайд 25 - 29. Порівняй і розв'яжи задачі.

❖ Чим відрізняються задачі? Чи можна другу задачу розв'язати однією дією?



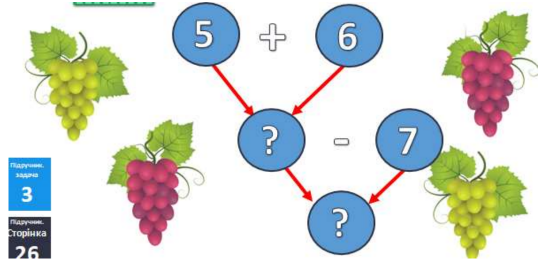
У вазі **5** грон білого винограду і **6** грон синього. Зїли **7** грон. Скільки грон винограду **залишилося**?

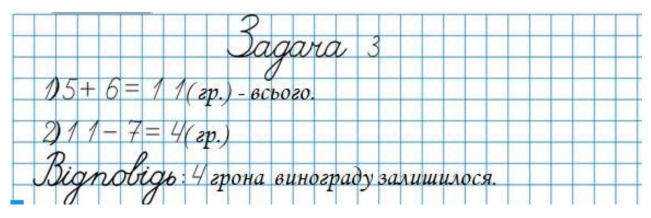
❖ Як одержали другу задачу з першої?



У вазі **5** грон білого винограду і **6** грон синього. З'їли 7 грон. Скільки грон винограду **залишилося**?

Аналіз задачі.

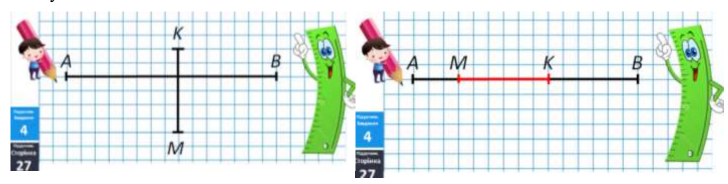




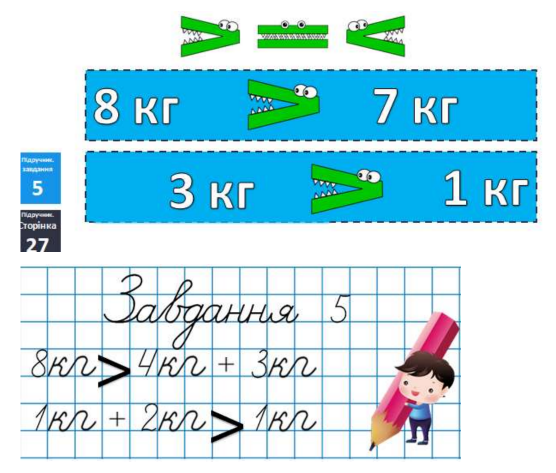
Слайд 30. Фізкультхвилинка.

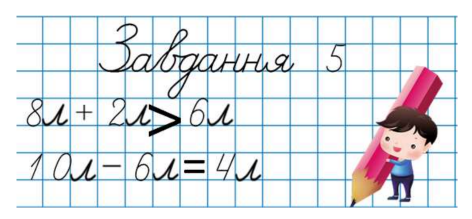
5. Закріплення вивченого

Слайд 31 - 32. Накресли два відрізки завдовжки ABiMK так, щоб вони мали спільну частину.



Слайд 33 - 37. Порівняй іменовані числа.





6. Підсумок

Слайд 38. Щоденні 3. Математика самостійно. Домашнє завдання



7. Рефлексія



Зробіть фото роботи (№6, №7 на с.27) та надішліть на освітню платформу Нитап.