Дата: 08.09.2022 **Урок:** математика **Клас: 2-В**

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Знаходження невідомого зменшуваного. Задачі на знаходження невідомого зменшуваного. Додавання і віднімання чисел в межах 100.

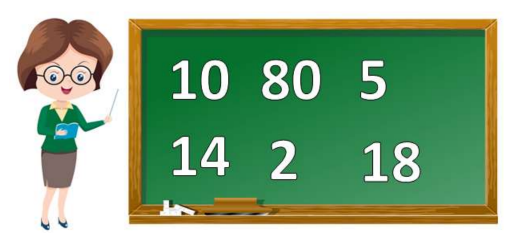
Мета: навчати учнів знаходити значення невідомого зменшуваного; формувати вміння аналізувати задачі; розвивати логічне мислення, математичне мовлення учнів; виховувати пізнавальний інтерес.

Опорний конспект уроку

1. Актуалізація опорних знань

Слайд 3-7.

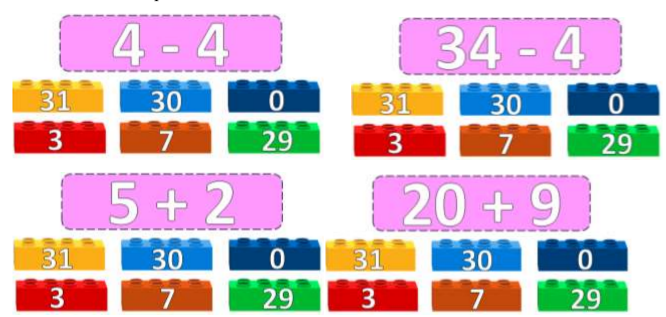
- > Прочитай числа мовчки.
- Назви найменше і найбільше число.
- > Назви числа у порядку зростання.
- ➤ Назви парні числа.



2. Мотивація навчальної діяльності

Демонстрація навчальної презентації.

Cлайд 8-12. Гра «LEGO»



3. Вивчення нового матеріалу

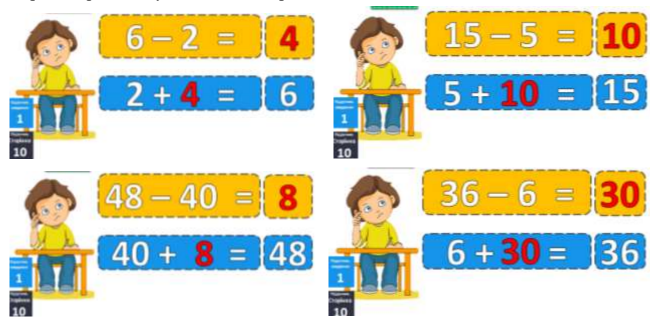
Робота в зошиті.

Каліграфічна хвилинка



Слайди 15 – 19. **Робота із підручником, с.10-11.**

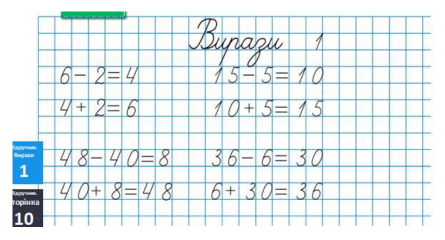
Порівняй рівності у стовпчиках. Зроби висновок.



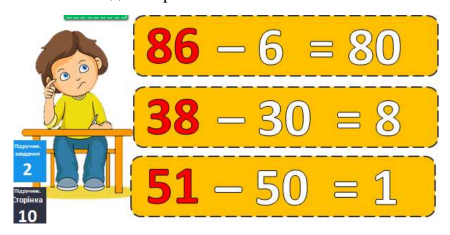
Слайд 20. Правило.



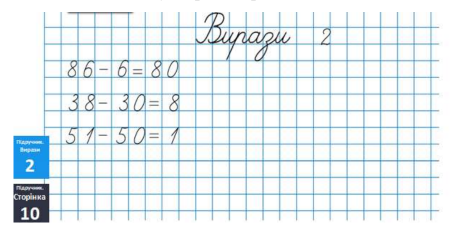
Слайд 21. Запиши утворені вирази.



Слайд 22. Віднови рівності.



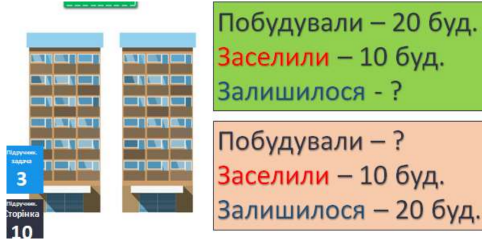
Слайд 23. Запиши утворені вирази.



Слайд 24. Фізкультхвилинка.

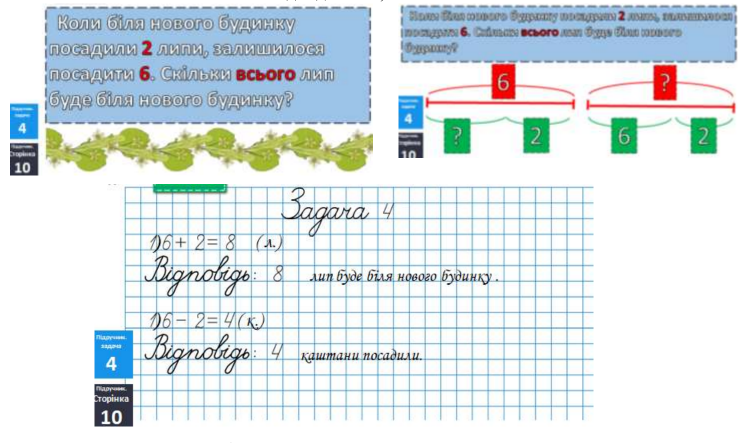
4. Закріплення вивченого

Слайд 25 - 26. Склади задачі за короткими записами та розв'яжи.

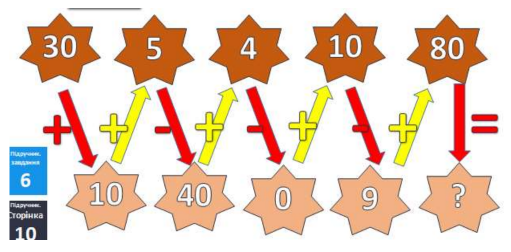




Слайд 27 - 31. Робота над задачею 4,с.10

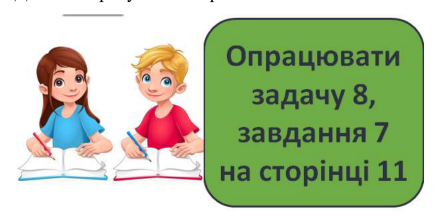


Слайд 32 - 33. Обчисли вирази.



5. Підсумок

Домашні тренувальні вправи



6. Рефлексія



Зробіть фото роботи (с.11 №7, №8) та надішліть на HUMAN або ел. пошту <u>victortaran@i.ua</u>

