

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.

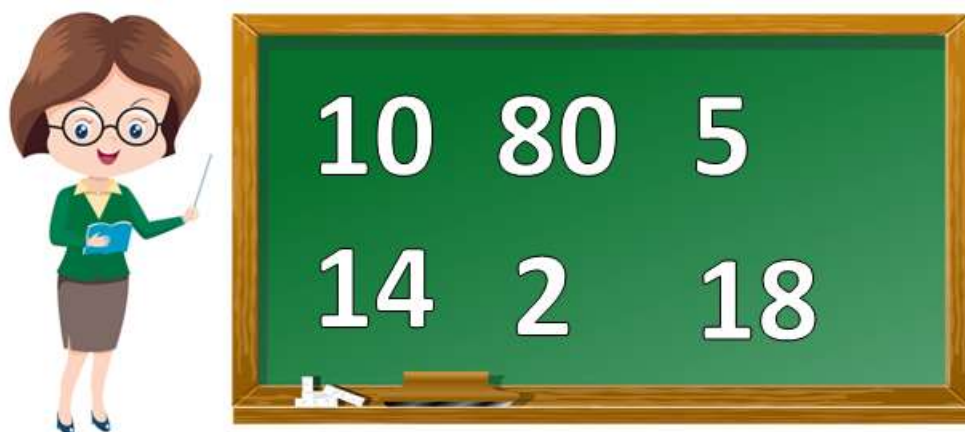
Мета: навчати учнів знаходити значення невідомого зменшуваного; формувати вміння аналізувати задачі; розвивати логічне мислення, математичне мовлення учнів; виховувати пізнавальний інтерес.

Опорний конспект уроку

1. Актуалізація опорних знань

Слайд 3-7.

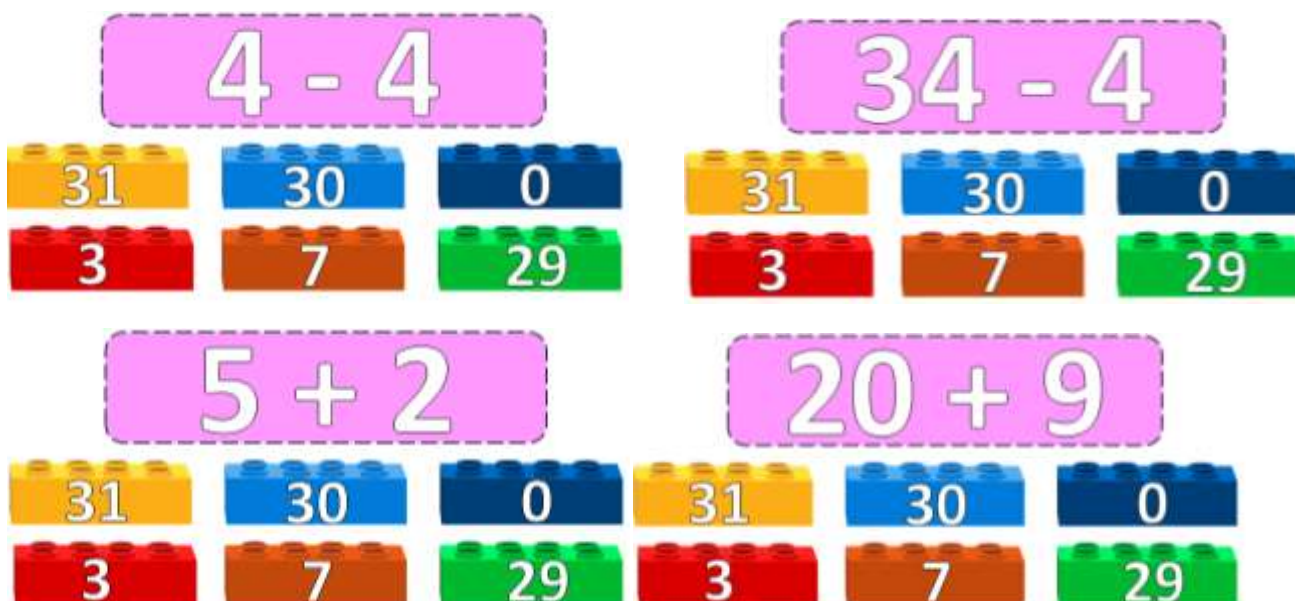
- Прочитай числа мовчки.
- Назви найменше і найбільше число.
- Назви числа у порядку зростання.
- Назви парні числа.



2. Мотивація навчальної діяльності

Демонстрація навчальної презентації.

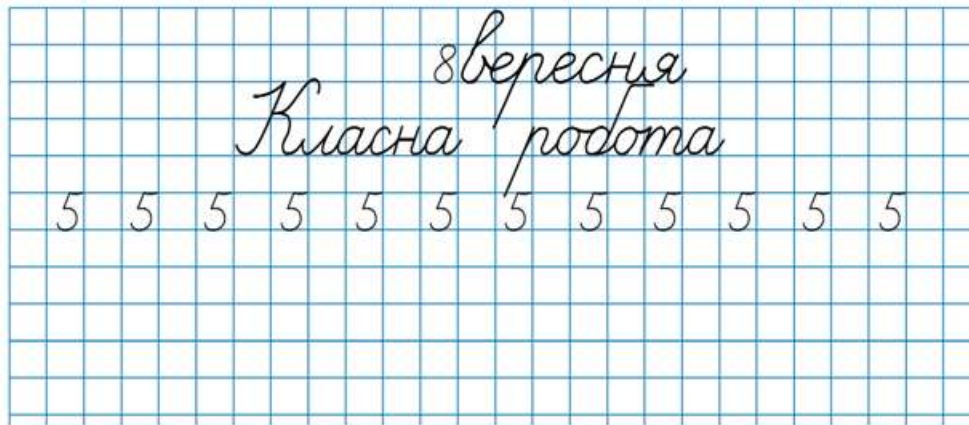
Слайд 8 – 12. Гра «LEGO»



3. Вивчення нового матеріалу

Робота в зошиті.

Каліграфічна хвилинка



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

Порівняй рівності у стовпчиках. Зроби висновок.



$$6 - 2 = 4$$

$$2 + 4 = 6$$



$$15 - 5 = 10$$

$$5 + 10 = 15$$



$$48 - 40 = 8$$

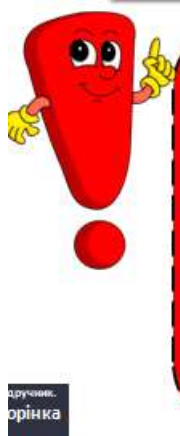
$$40 + 8 = 48$$



$$36 - 6 = 30$$

$$6 + 30 = 36$$

Слайд 20. Правило.



**Зменшуване
дорівнює сумі
від'ємника та
різниці**


Слайд 21. Запиши утворені вирази.

Вирази 1

$6 - 2 = 4$	$15 - 5 = 10$
$4 + 2 = 6$	$10 + 5 = 15$
$48 - 40 = 8$	$36 - 6 = 30$
$40 + 8 = 48$	$6 + 30 = 36$

Підручник. Вирази 1
Підручник. сторінка 10

Слайд 22. Віднови рівності.



86 - 6 = 80

38 - 30 = 8

51 - 50 = 1

Підручник. завдання 2
Підручник. сторінка 10

Слайд 23. Запиши утворені вирази.

Вирази 2


$86 - 6 = 80$
$38 - 30 = 8$
$51 - 50 = 1$

Підручник. Вирази 2
Підручник. сторінка 10

Слайд 24. Фізкультхвилинка.

4. Закріплення вивченого

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



Побудували – 20 буд.
Заселили – 10 буд.
Залишилося – ?

Побудували – ?
Заселили – 10 буд.
Залишилося – 20 буд.

Підручник. задача 3
Підручник. сторінка 10

Задача 3

$120 - 10 = 10$ (б.)

Відповідь: 10 будинків залишилося.

$120 + 10 = 30$ (б.)

Відповідь: 30 будинків побудували.

Підручник.
задача
3

Підручник.
Сторінка
10

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

Коли біля нового будинку посадили **2** липи, залишилося посадити **6**. Скільки **всього** лип буде біля нового будинку?

Належ біля нового будинку посадили **2** липи, залишилося посадити **6**. Скільки **всього** лип буде біля нового будинку?



Підручник.
задача
4

Підручник.
Сторінка
10

Задача 4

$16 + 2 = 8$ (л.)

Відповідь: 8 лип буде біля нового будинку.

$16 - 2 = 4$ (к.)

Відповідь: 4 каштани посадили.

Підручник.
задача
4

Підручник.
Сторінка
10

Слайд 32 - 33. Обчисли вирази.

30
5
4
10
80

+
+
-
+
-
+
-
+
=

10
40
0
9
?

Підручник.
задача
6

Підручник.
Сторінка
10

5. Підсумок



Опрацювати
задачу 8,
завдання 7
на сторінці 11

6. Рефлексія



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



Бажаю успіхів!