Розділ 1. Числа першого десятка

Сьогодні 31.10.2022 **Υροκ №31**



Порівнюємо числа



Емоційне налаштування.



Вже закінчилась перерва I дзвенить для всіх дзвінок. Всі зібралися у класі? Починаємо урок. Приготуйте без мороки Все, що треба до уроку. Зошит, ручку, олівці. Все готове? Молодці!



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖Вивчаючи числа, ви вже набули певного досвіду в порівнянні чисел — ви вмієте це робити і способом утворення пар, і на основі розташування чисел на числовому промені.



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖Сьогодні ми вдосконалимо вміння порівнювати числа, закріпимо знання складу чисел; будемо додавати й віднімати число 1. Крім того, ви спробуєте самостійно накреслити схему до ситуації, яка ілюструє операцію об'єднання або вилучення.

Математичний диктант.



Математичний диктант

- 1) Намалюйте 8 кружків.
- 2) Запишите три числа, наступні до числа 4.
- 3) Запишите три числа, попередні до числа 5.
- 4) Запишите числа, більші від 3, але менші за 7.
- 5) Запишите числа, між якими стоїть число 7.

Математичний диктант.



ПЕРЕВІРКА:

1) Намалюйте вісім кружків.

2) Запишите три числа, наступні до числа 4:

5; 6; 7

3) Запишите три числа, попередні до числа 5:

4; 3; 2

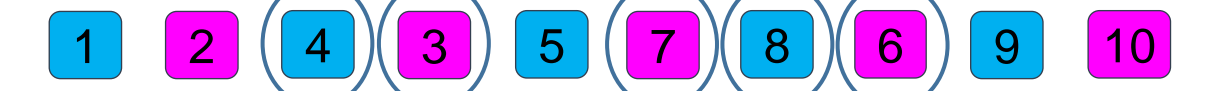
4) Запишите числа, більші від 3, але менші за 7:

4; 5; 6

5) Запишите числа, між якими стоїть число 7: 6 і 8



Обведи числа, які розташовані не на своїх місцях.



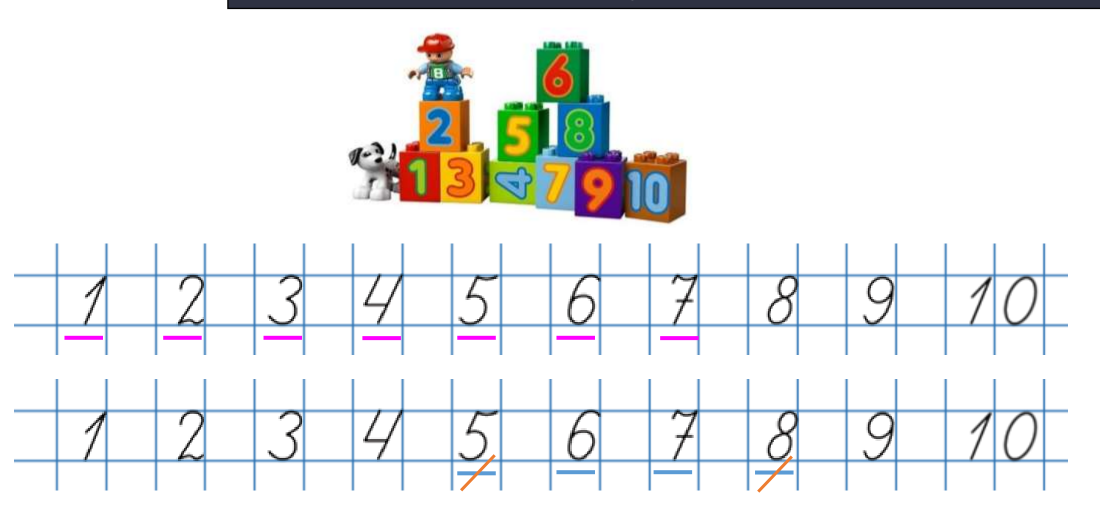
10 9 (7) (8) 6 5 (3) (1) 2 (4)







Завдання 1. У першому рядку хотіли підкреслити числа, менші ніж 8; у другому рядку — більші за 5, але менші ніж 8. Чи правильно це зроблено? Виправ помилки.





Завдання 2. Порівняй числа.







 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10

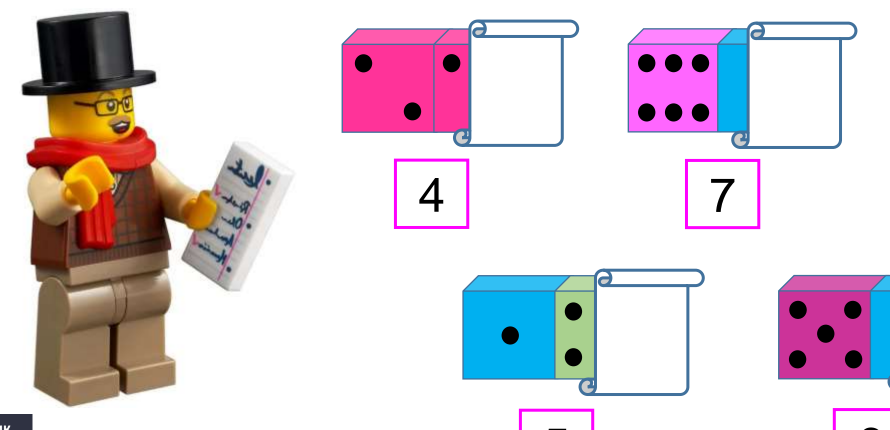
 7 > 5
 6 < 8</td>
 9 > 7
 8 > 5
 3 < 6</td>

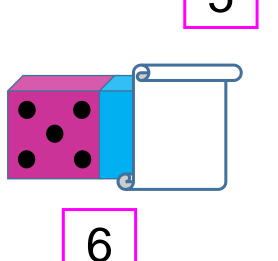
 4 < 8</td>
 5 > 3
 10 > 8
 9 > 4
 8 > 2

підручник. Сторінка 34



Завдання 3. Скільки точок «сховалося» за кожним аркушем.



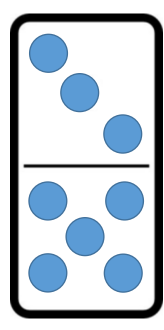


_{Підручник.} Сторінка



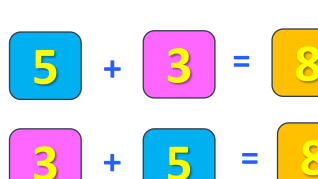
Завдання 4. Попрацюйте із математичними матеріалами.













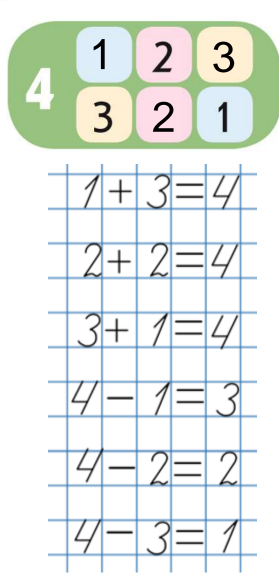


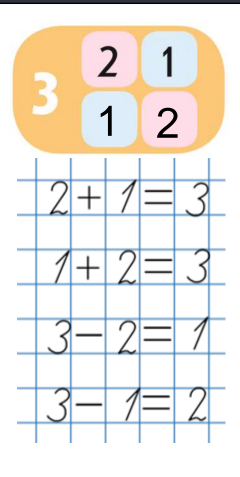
_{Підручник.} Сторінка

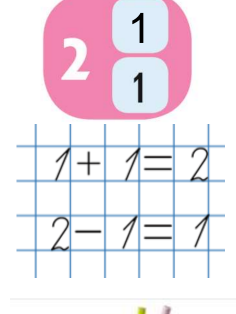


Завдання 5. Згадай склад чисел. Склади рівності на додавання; віднімання.









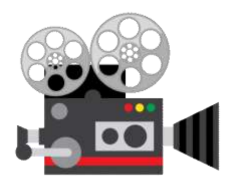


підручник. **Сторінка**

34



Перегляд відео «Склад числа 8» від Нової Школи. Натисніть на помаранчевий круг.









Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.







Завдання 1-2. Порівняй фігури. Запиши в клітинках числами та знаками. Визнач правильні й неправильні рівності.





_{Зошит.} Сторінка 33



Завдання 3-4. Розподіли правильні й неправильні нерівності в різні циліндри. Замалюй лише правильні. Запиши в кубі потрібне число.



3. Розподіли правильні нерівності й неправильні нерівності в різні циліндри. Замалюй лише правильні. 6 < 3 5 > 4 8 > 5 < 8 5 > 2 4. Запиши в кубі потрібне число.

_{3ошит.} Сторінка



Online завдання.



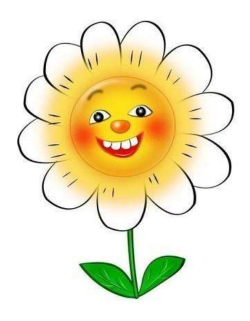
Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.

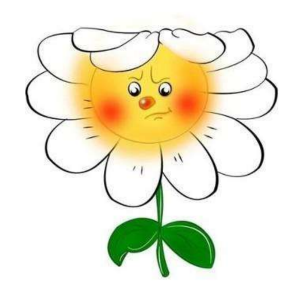


- ❖ Що ви повторили?
- Які вміння вдосконалили?
- **⋄** Що сподобалося на уроці найбільше?
- ❖ Як можна міркувати при порівнянні чисел?
- Як ви розумієте поняття «хибна нерівність»?

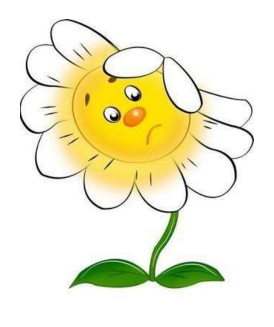


Рефлексія «Емоційна ромашка». Оберіть відповідну цеглинку LEGO.



















Рекомендовані тренувальні вправи



Підручник стор. 34, завдання №2 Друкований зошит стор. 33.



Роботи надсилай у Нитап

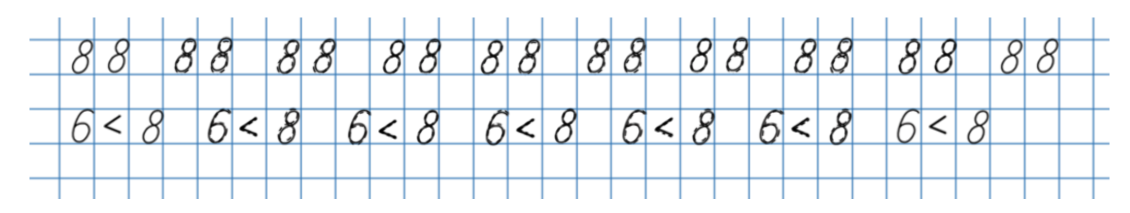


Графічні тренувальні вправи. Наведіть та пропишіть цифри.











Графічні тренувальні вправи. Наведіть та пропишіть цифри.





