### Розділ 1. Числа першого десятка

Сьогодні 12.09.2023 Урск №6

Дата: 10.09

Клас: 1 – А

Предмет: Математика

Вчитель: Фербей В.М.

Тема: Лічимо від 1 до 10.

Мета: актуалізувати вміння дітей лічити у межах 10 у прямому та зворотному порядку, співвідносити множину предметів і цифру; формувати поняття «число — множина предметів», «цифра — символ (знак), що позначає кількість множини предметів»; учити порівнювати відрізки завдовжки у спосіб накладання; розвивати логічне мислення шляхом формування прийомів розумових дій (аналізу, синтезу, порівняння).





#### Емоційне налаштування.



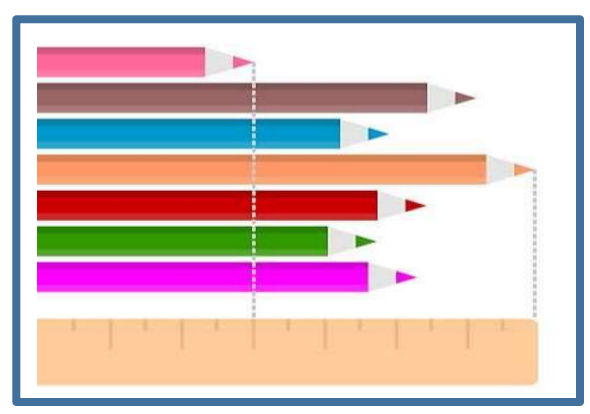
Встало сонечко давно, Зазирнуло у вікно. На урок час поспішати, Математику вивчати.





Розглянь об'єкти. Що в них спільне? Що відмінне? Полічи, скільки їх.





Довжина



## Розглянь об'єкти. Що в них спільне? Що відмінне? Полічи, скільки їх.



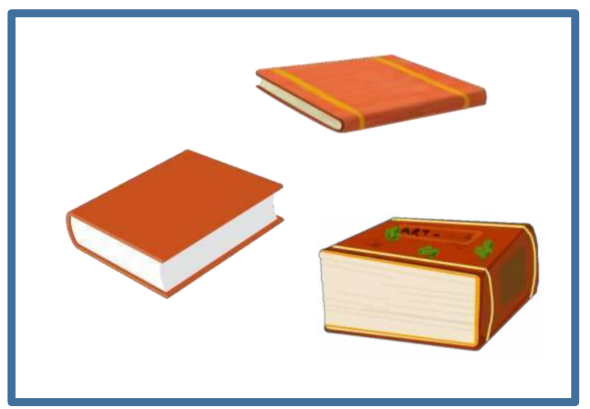


Висота



## Розглянь об'єкти. Що в них спільне? Що відмінне? Полічи, скільки їх.





Ширина



# Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ Об'єкти навколишнього середовища характеризуються такою властивістю, як кількість.
   ❖ Їх можна полічити.
- Людина навчилася рахувати у зв'язку з практичною необхідністю: треба було полічити здобич на полюванні, зібрані плоди тощо...



## Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



Але прадавні люди не вміли
записувати результати лічби —
числа; вони користувалися
зарубками на кістках тварин або
деревині, креслили риски на стінах
печер.





# Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



\* Таким чином, добре знайомі вам цифри є образами тих записів, які застосовували прадавні люди для позначення чисел.

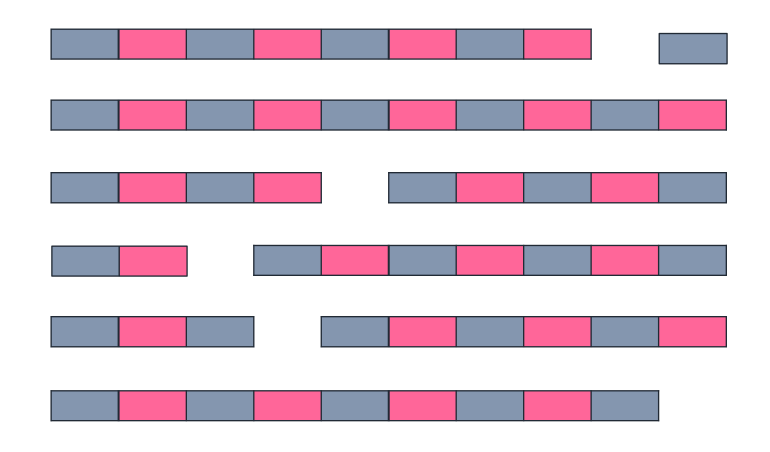
Сьогодні ми будемо лічити предмети й згадаємо позначки — цифри, якими записують числа.





Завдання 2. Розклади арифметичні штанги. Полічи смужки на кожній штанзі. Розглянь малюнок і перевір, чи правильно покладено картки з числами.

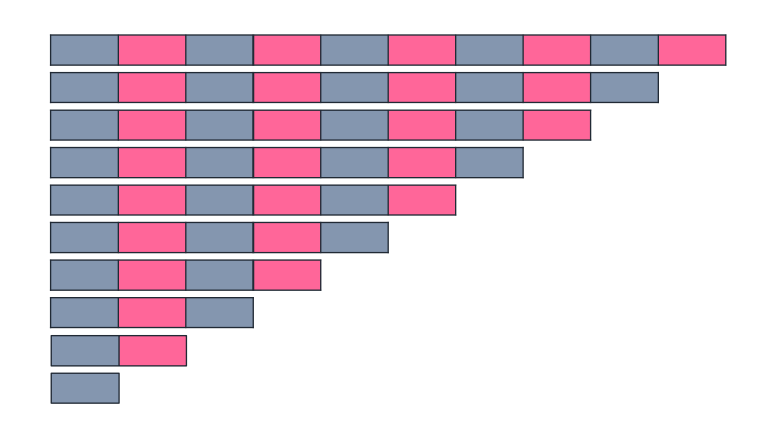






Завдання 2. Розклади арифметичні штанги. Полічи смужки на кожній штанзі. Розглянь малюнок і перевір, чи правильно покладено картки з числами.



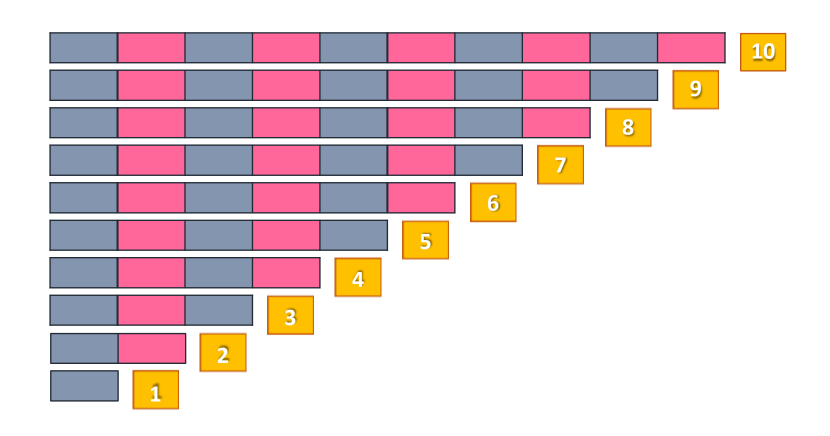


Підручник. **Сторінка** 



Завдання 2. Розклади арифметичні штанги. Полічи смужки на кожній штанзі. Розглянь малюнок і перевір, чи правильно покладено картки з числами.





Підручник. **Сторінка** 



Правило. Числа записують за допомогою десяти цифр.



Щоб назвати кількість предметів, ми використовуємо числа один, два, три... Щоб позначити числа на письмі люди придумали спеціальні значки — цифри.

Числа записують за допомогою десяти цифр:

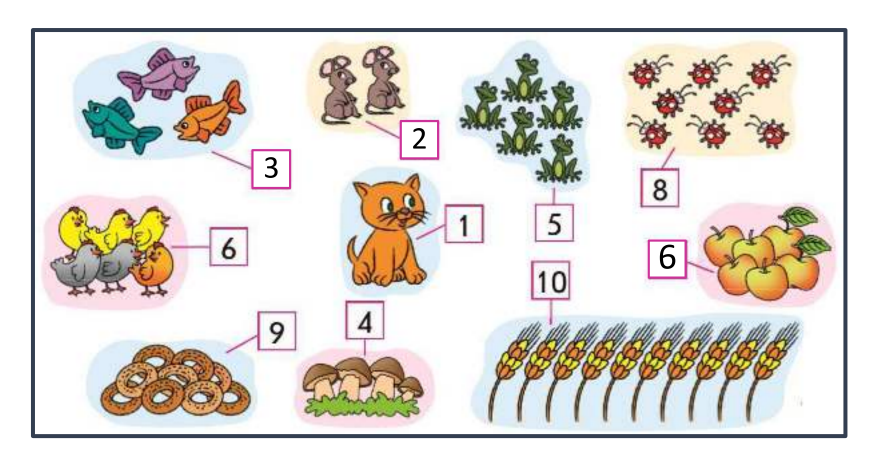
12345678910

<sub>3ошит.</sub> Сторінка



### Завдання 3. Чи відповідає кількість зображених об'єктів числам?

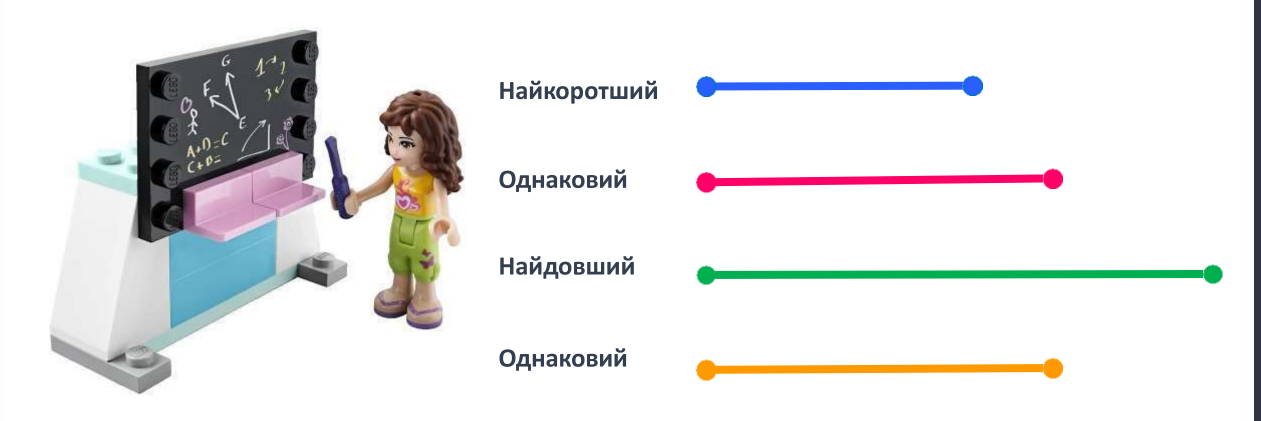




підручник. **Сторінк**а



# Завдання 4. Який відрізок найдовший? Який відрізок найкоротший? Які відрізки мають однакові довжини?



<sub>Підручник.</sub> Сторінка





#### Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно







### Тренувальні вправи. Завдання 1.



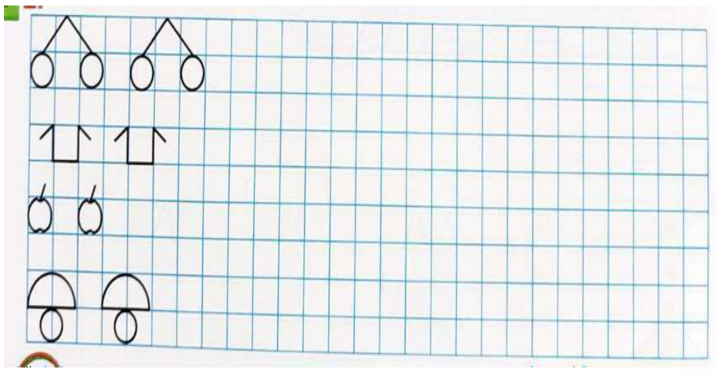






## Тренувальні вправи. Завдання 2. Закінчи роботу в рядку.

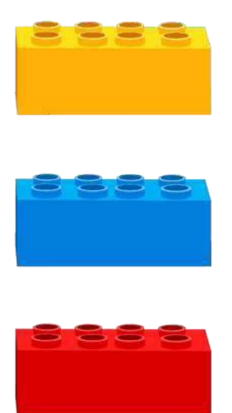


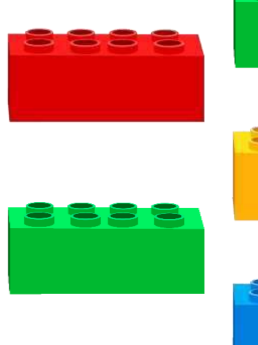


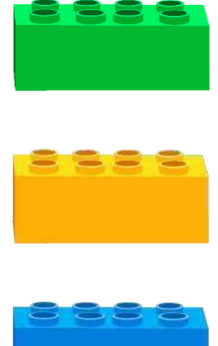


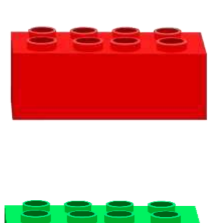
## Лічба предметів. Скільки цеглинок на полі? Скільки червоних? Жовтих? Зелених? Синіх?













## Полічи цифри на полі по порядку від 1 до 9.

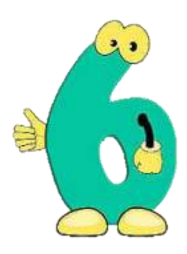












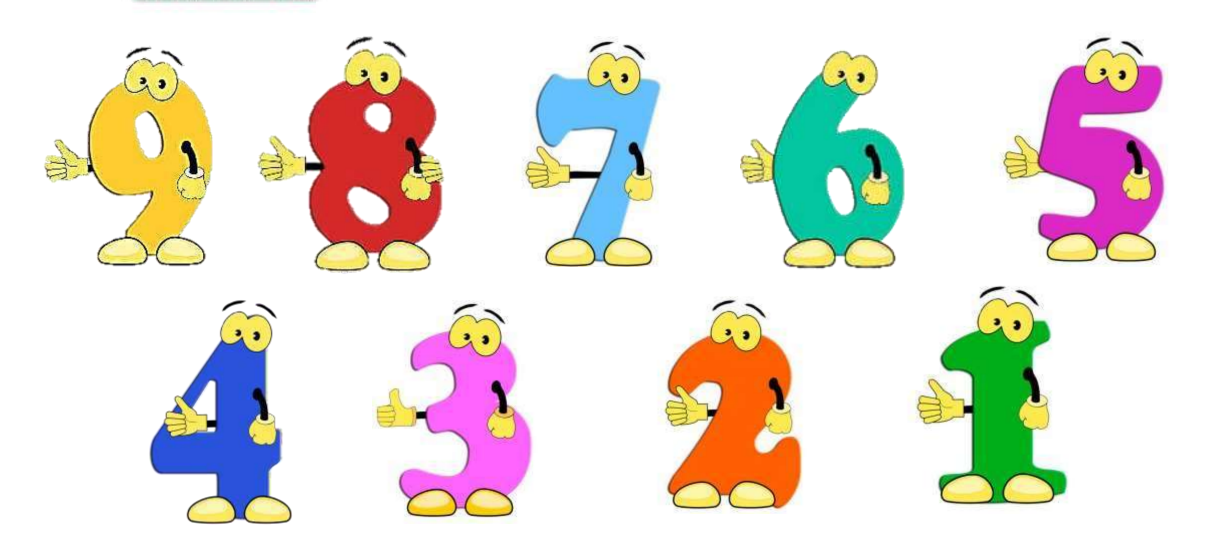








## Полічи цифри на полі по порядку від 9 до 1.





## Online завдання





#### Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів



- Що ви повторили на уроці? А про що дізналися?
  - Що найбільше зацікавило?
- **У чому відмінність між числом і цифрою?** 
  - ❖ [Число одержуємо в результаті лічби предметів, а цифра — це позначка, якою позначають число на письмі.]
    - Що ви знаєте про цифри?



### Рефлексія «Емоційна ромашка». Оберіть відповідну цеглинку LEGO



