### Розділ 1. Числа першого десятка

Сьогодні 14.09.2023 Урок №8



Дата: 14.09.23

**Клас: 1 – Б** 

Предмет: *Математика* Вчитель: *Лисенко О. Б.* 

Тема: Визначаємо порядковий номер об'єкта.

Мета: формувати поняття про порядковий номер об'єкта, навички порядкової лічби; закріпити знання днів тижня та їхній порядок; розвивати логічне мислення учнів шляхом формування прийомів розумових дій: аналізу, синтезу, порівняння; виховувати культуру поведінки, дбайливе ставлення до часу; формувати вміння раціонально та з користю витрачати свій час.

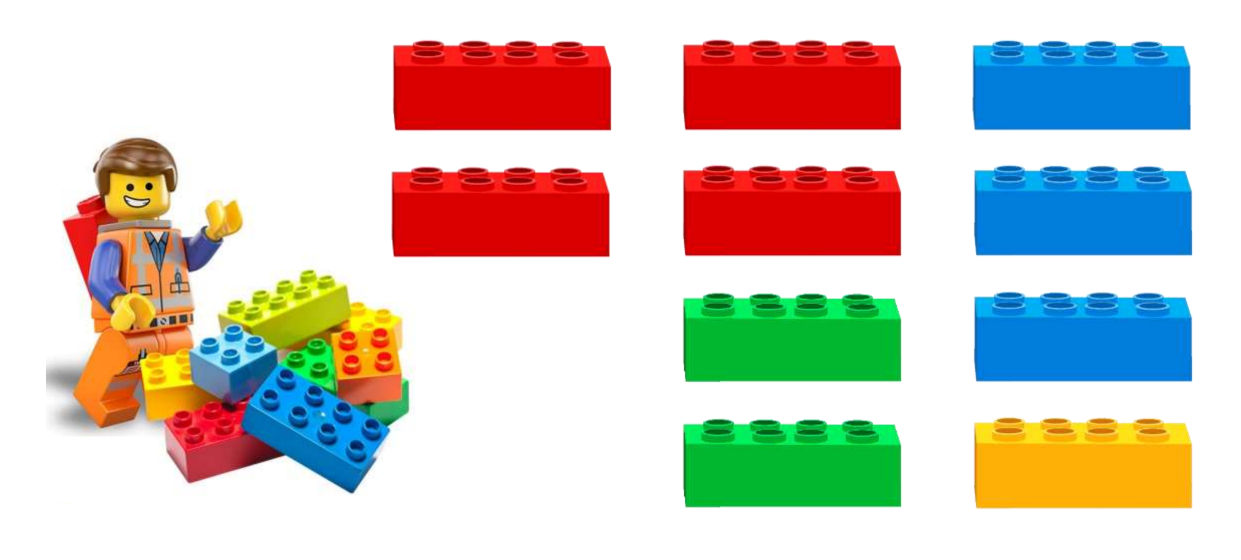


### Порядкова лічба від 1 до 10 (лічба хором, по черзі «ланцюжком», індивідуально)





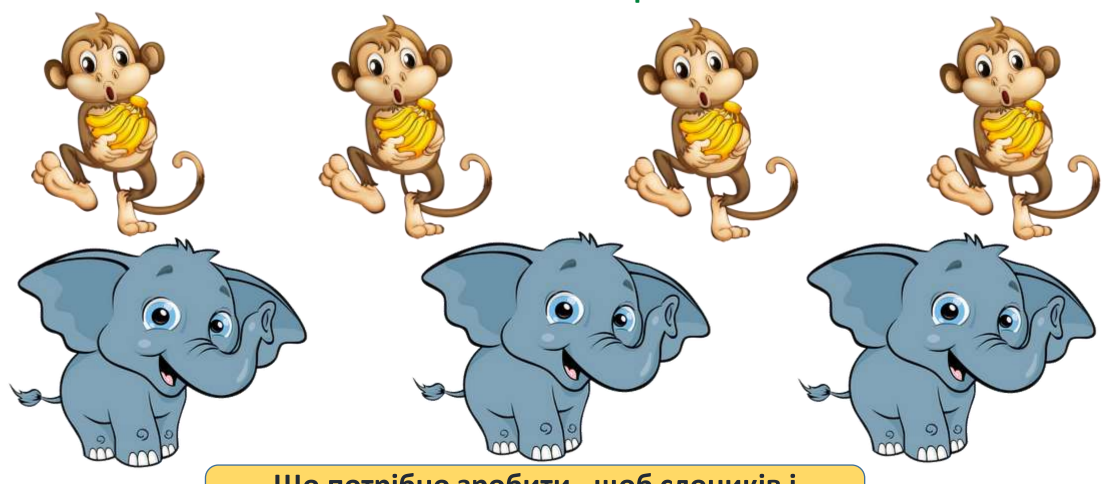
### Лічба предметів. Скільки цеглинок на полі? Скільки червоних? Зелених? Синіх? Жовтих? Яких цеглинок більше? Яких менше?





### Робота з лічильним матеріалом

### Полічи тваринок. Кого більше?



Що потрібно зробити, щоб слоників і мавпочок стало порівну?



### Лічба. Поняття «всі»

- > Чи всі хлопчики матимуть машинку?
  - > Обери правильну відповідь

























HI



### Лічба.

Чи залишиться хоч би одна квітка, якщо кожна дівчинка візьме по одній?























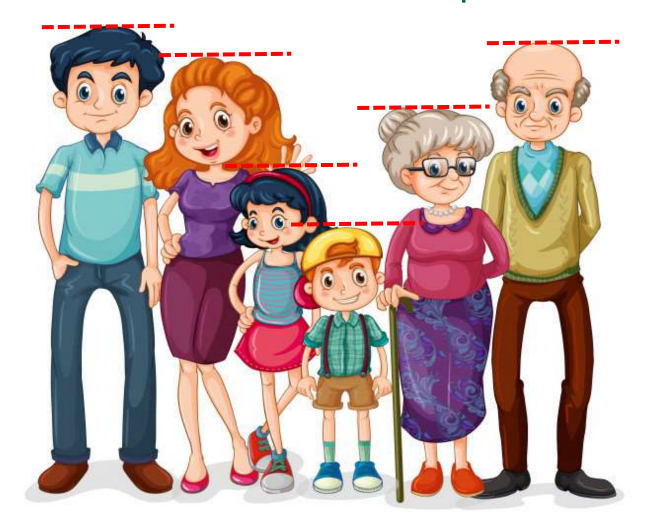
HI



### Вправа «Хто вище?»

Розподіліть членів цієї сім'ї по зросту, починаючи з найвищого.

- 1. mamo
- 2. дідусь
- 3. мама
- 4. бабуся
- 5. дівчинка
- 6. хлопчик





Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.





### Порядкова лічба. Поняття «хто за ким»

Впізнали цю казочку?



Хто тягне ріпку першим?

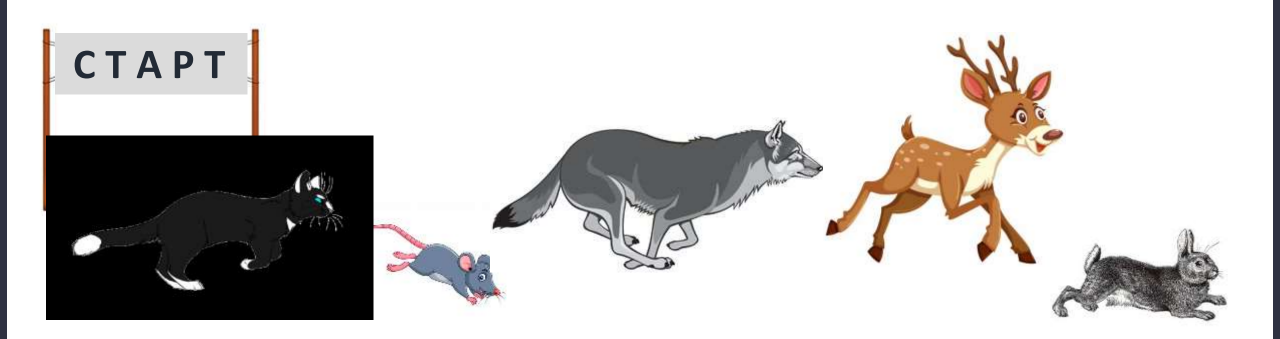
Хто тягне ріпку другим?

Хто тягне останнім?

Хто тягне передостаннім?



### Порядкова лічба. Поняття «хто за порядком»



Котра за порядком мишка?

За ким біжить третій учасник?

**Хто біжить за четвертим учасником?** 

**Хто попереду другого учасника, а хто позаду?** 



### Порядкова лічба. Поняття «хто за ким»

Впізнали цю казочку?



Пам'ятаєте кого за ким зустрів колобок?



### Порядкова лічба

### Скільки верблюдів у каравані?









**Хто сидить на першому** верблюді?

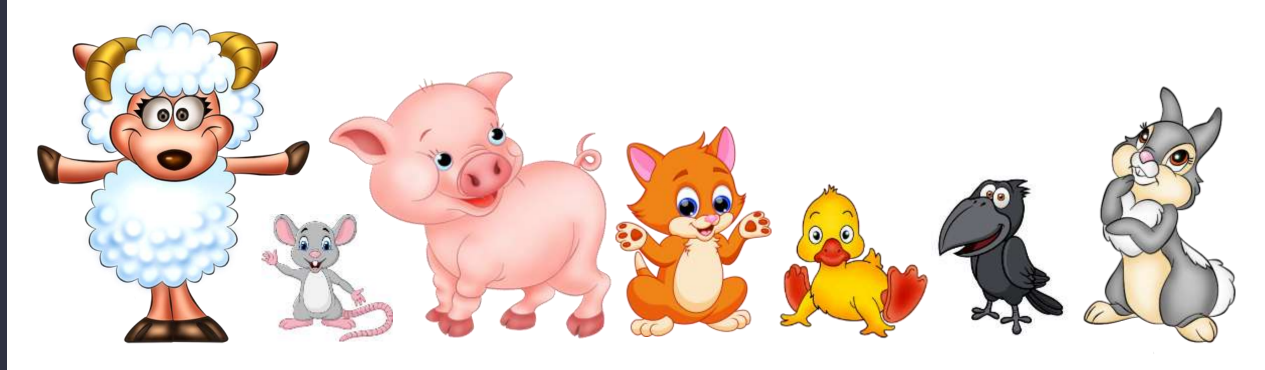
На третьому?

**Котрим за порядком іде верблюденя?** 



### Порядкова лічба. Поняття «зліва направо і справа наліво»

> Порахуй скільки зображено звіряток.

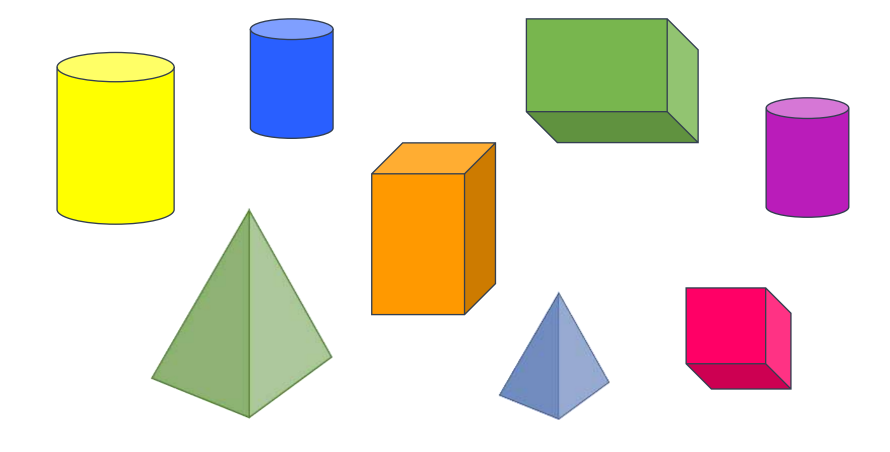


Хто має той самий номер, якщо лічити зліва направо і справа наліво?



Завдання 2. Скільки геометричних фігур? Полічи фігури зліва направо, справа наліво, хаотично. Що цікаве можна помітити?





Підручник. **Сторінка** 



# Завдання З. Скільки осіб на малюнку? Опиши кожну. Хто йде першим? Другим? Який за порядком хлопець у капелюсі?



<sub>Підручник.</sub> Сторінка

11



## Завдання 4. Скільки днів у тижні? Які їх назви. З якого дня розпочинається тиждень? Яка за порядком середа? субота?



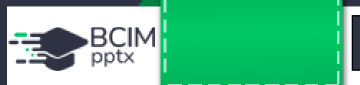




### Як ви повинні сидіти за партою?

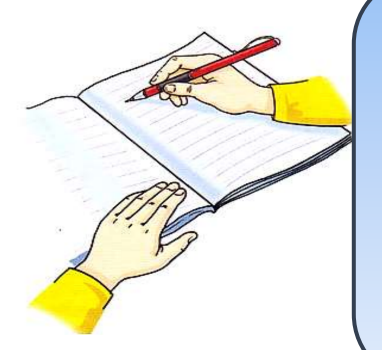


- ✓ Ноги повинні стояти повною ступнею на підлозі.
- **✓** Спина рівна.
- √Голова нахилена вниз так, аби бачити, що позначено у зошиті.
- ✓ Лікті на парті так, аби не звисали.
- **У**Між партою і грудьми має бути відстань на ширину долоні.



### Орієнтування у зошиті

### Як потрібно, щоб лежав зошит? Як слід тримати олівця?



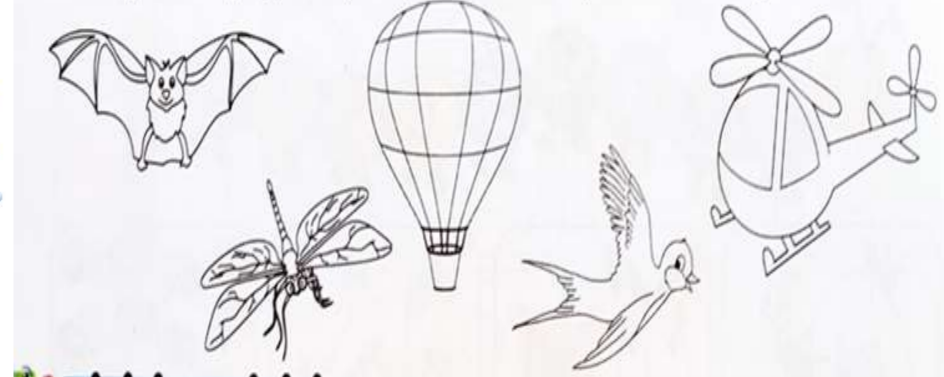
- √Зошит має лежати навкоси.
- ✓ Олівець тримаємо тільки трьома
  пальцями великим, вказівним і середнім.
- ✓ Олівець більше спирається на середній палець, ми тримаємо його великим і зверху вказівним пальцем.
- Уусі три пальці знаходяться на відстані 2 см від кінця олівця.



### Завдання 1. Розфарбуй.

1. Розфарбуй третій предмет (якщо лічити зліва направо) і перший предмет (якщо лічити справа наліво).

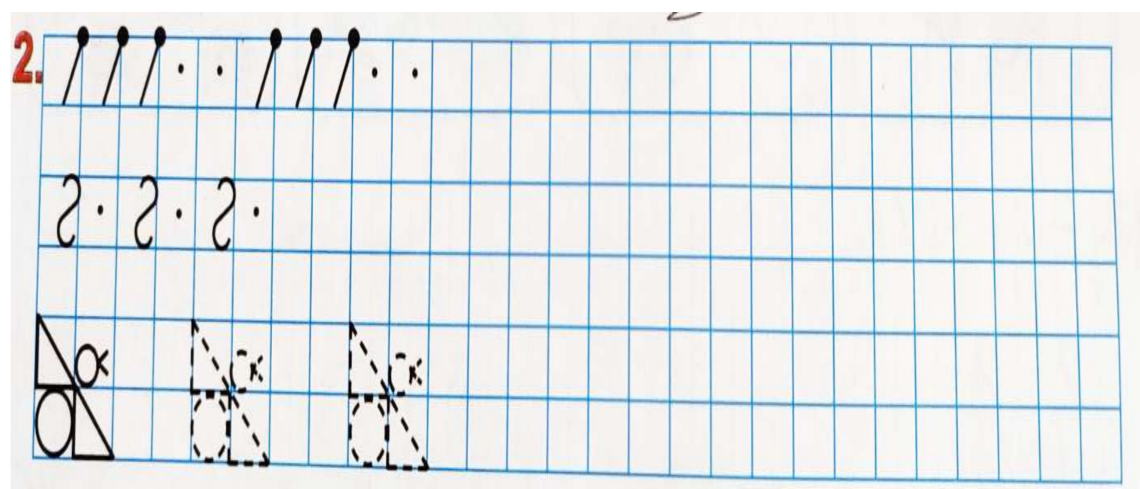




Зошит Сторінка



### Завдання 2. Пропиши за зразком.



Зошит. Сторінка



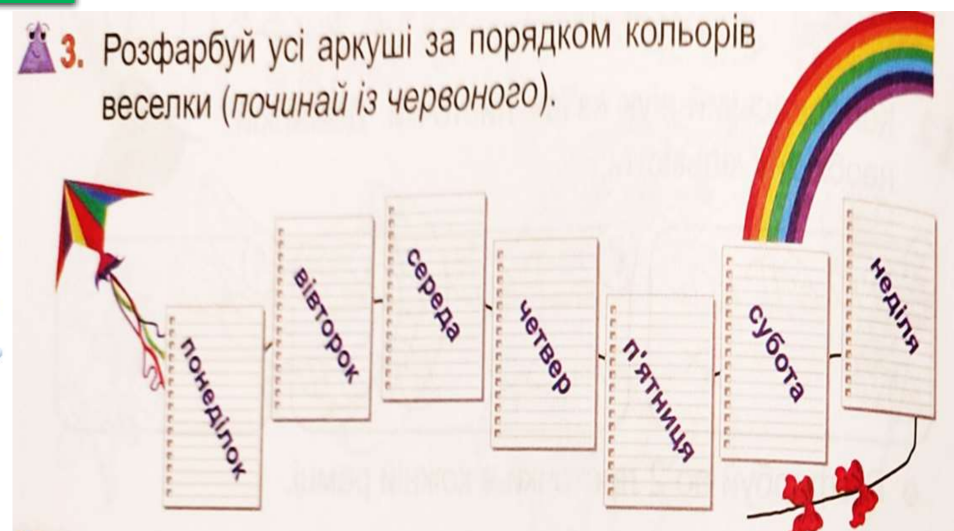
### Пальчикова гімнастика







### Завдання 3. Розфарбуй.





Зошит Сторінка



### Завдання 4. Сполучи точки.



Сполучи всі точки від 1 до 10. З'єднай 1 та 10. Зі скількох відрізків складений об'єкт?



3ошит Сторінка





### Online завдання





### Рефлексія. Вправа «Рюкзачок»

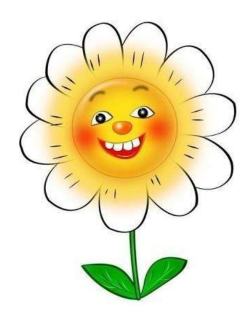
Що корисного ви хочете взяти сьогодні з уроку?

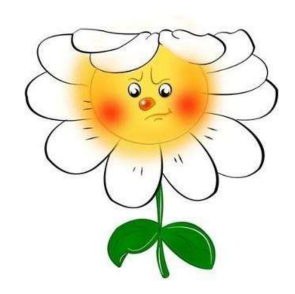




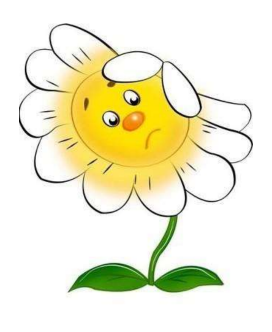


### Рефлексія «Емоційна ромашка». Оберіть відповідну цеглинку LEGO



















## Посилання для інтерактивного завдання:

https://learningapps.org/watch?v=p5fmd28st22

## Використані джерела:

https://vsimpptx.com/author/matematika-skvorcova-s-o-onopriyenko-o-v-zosh-4-chastini-1-klas