

Математика

Розділ 1. Числа першого десятка

Сьогодні
15.09.2022

*Урок
№9*



**Досліджуємо групи об'єктів зі спільною
ознакою. Множина**

Сьогодні
15.09.2022

Пригадайте, скільки днів у тижні? Які їх назви.
З якого дня розпочинається тиждень?

Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця	Субота	Неділя
 1	 2	 3	 4	 5	 6	 7

1

2

3

4

5

6

7



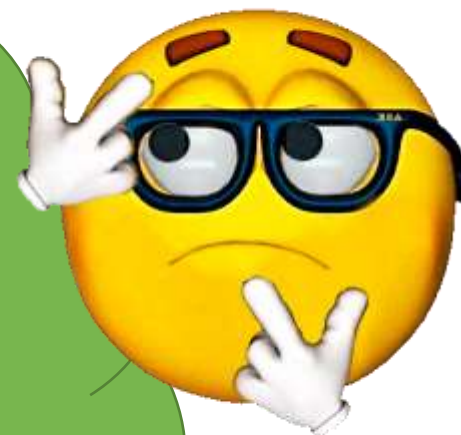
Сьогодні
15.09.2022

Повторюємо ознаки предметів



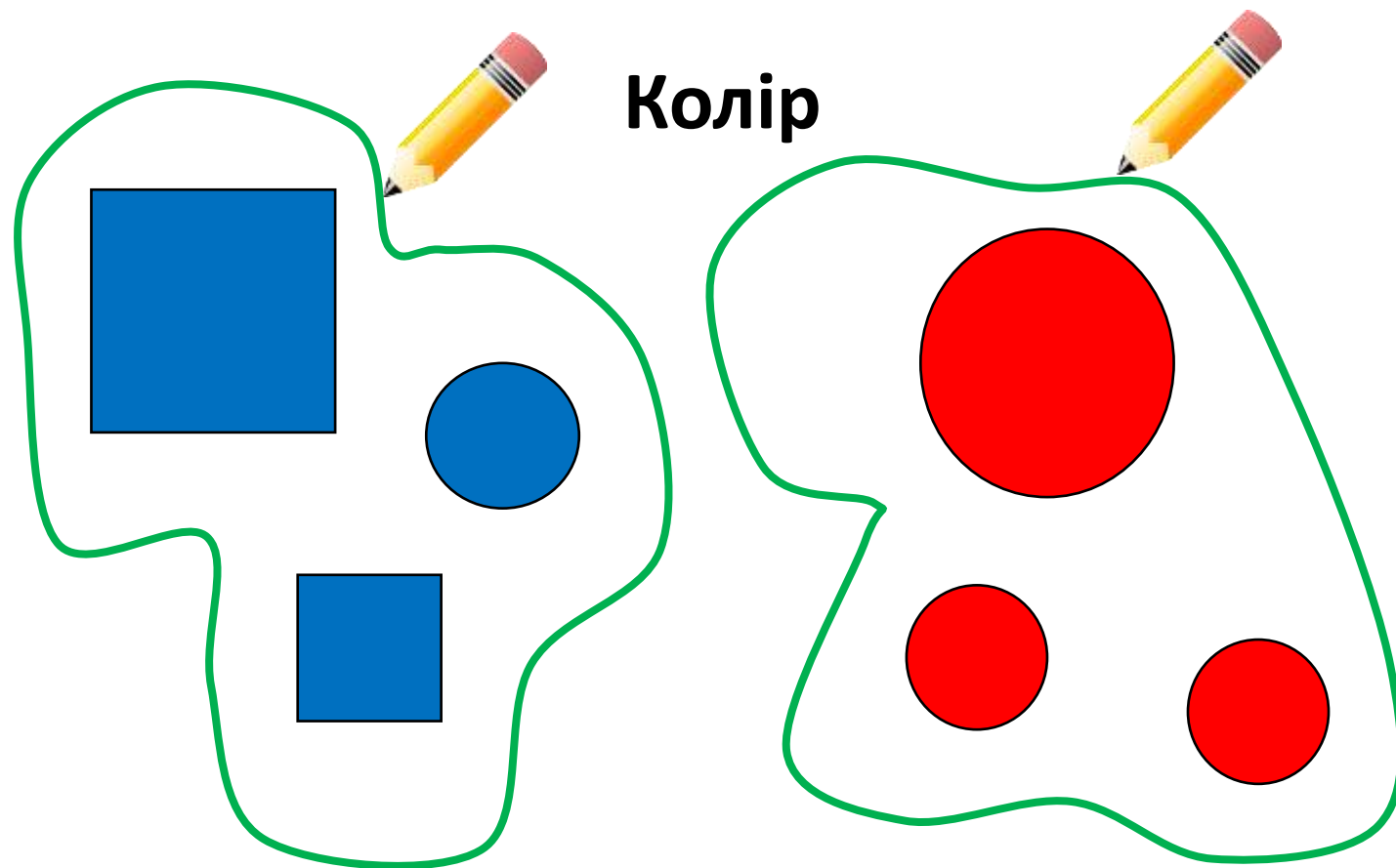
❖ Назвіть ознаки предметів.

❖ Як ви розумієте поняття
«спільна ознака»?



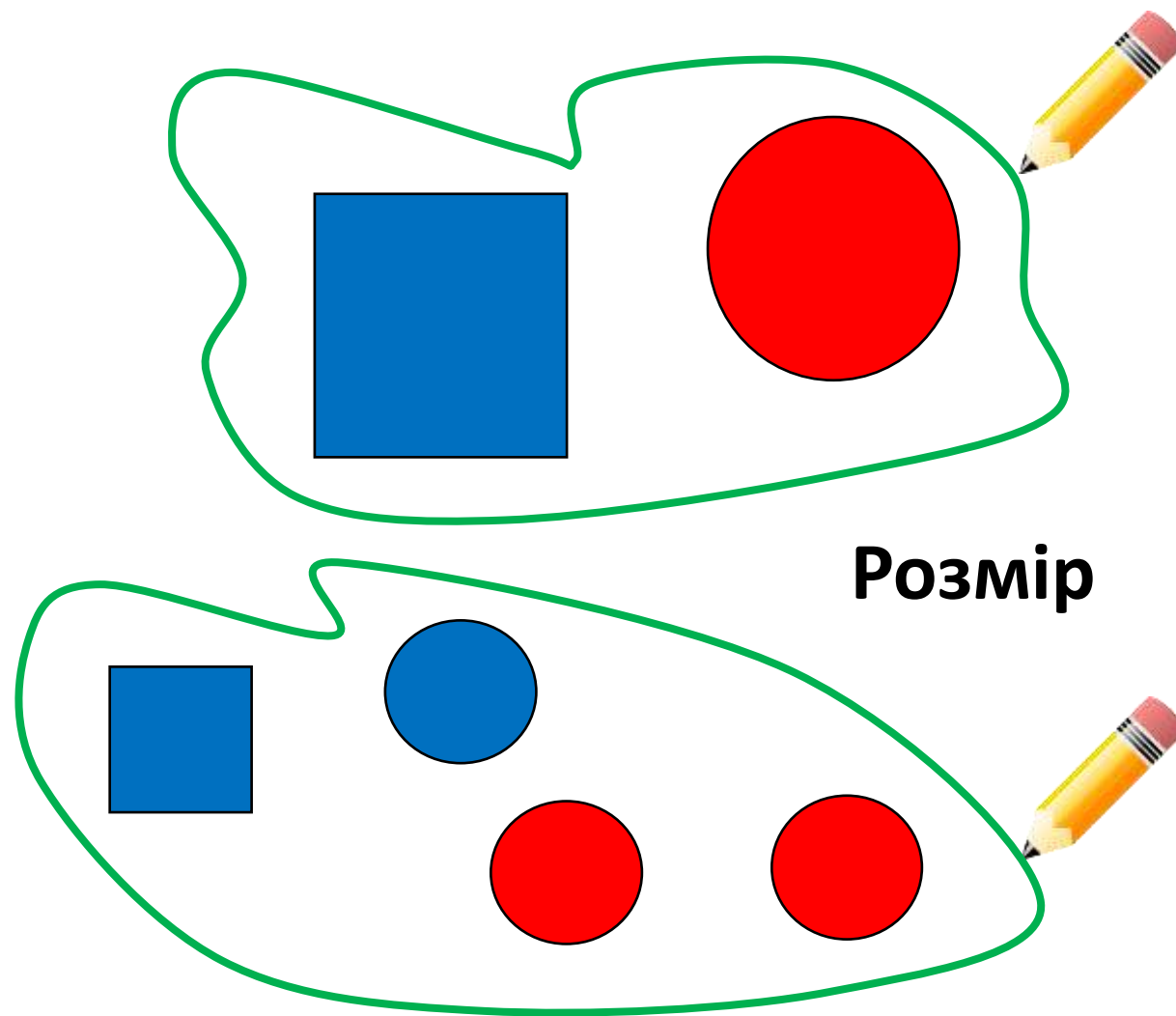
Сьогодні
15.09.2022

За якою ознакою фігури розбито на групи (множини)?



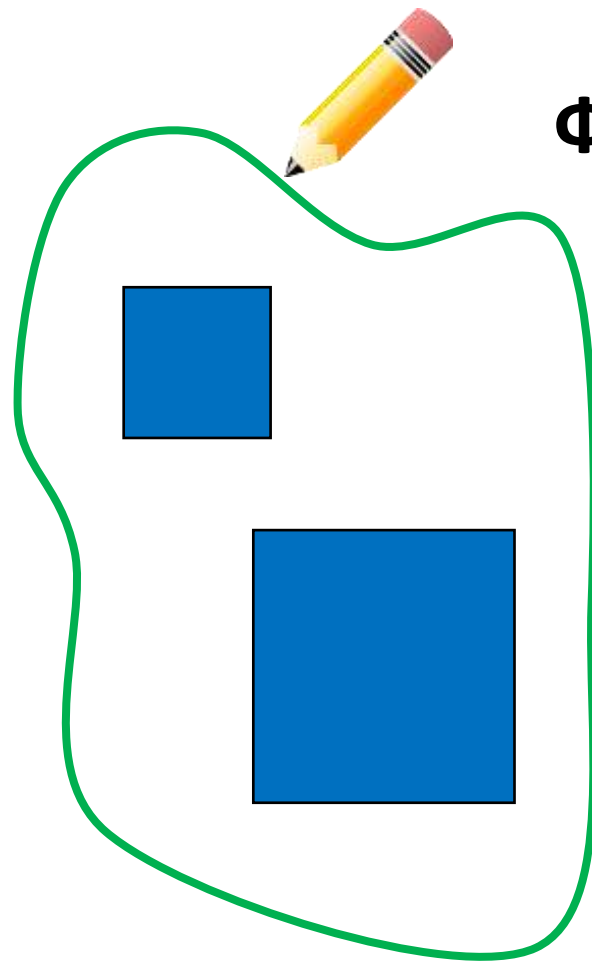
Сьогодні
15.09.2022

За якою ознакою фігури розбито на групи (множини)?

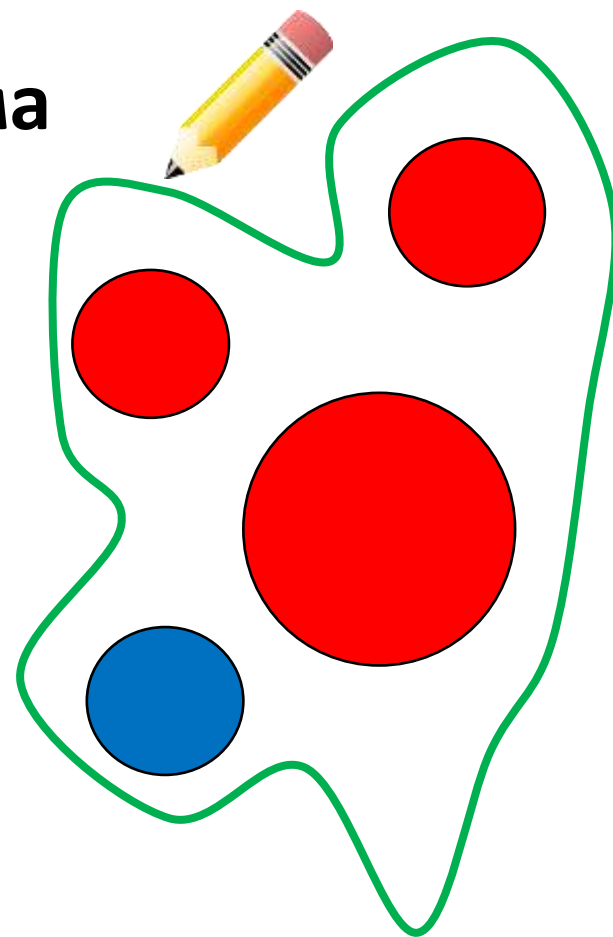


Сьогодні
15.09.2022

За якою ознакою фігури розбито на групи (множини)?



Форма



Сьогодні
15.09.2022

Повідомлення теми уроку



❖ За спільною ознакою ми об'єднували предмети в групи — узагальнювали — і кожній групі давали назву, наприклад: *геометричні фігури, діти, меблі, дні тижня.*

❖ Сьогодні ми досліджуватимемо, що означають слова *групи* або *множина*.



Сьогодні
15.09.2022

Завдання 2. Назвіть кожну групу об'єктів (множину). Скільки елементів містить кожна група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

Завдання 2. Назвіть кожну групу об'єктів (множину). Скільки елементів містить кожна група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

Завдання 2. Назвіть кожну групу об'єктів (множину). Скільки елементів містить кожна група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

Завдання 2. Назвіть кожну групу об'єктів (множину). Скільки елементів містить кожна група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

Завдання 2. Назвіть кожну групу об'єктів (множину). Скільки елементів містить кожна група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

Назвіть групу об'єктів (множину). Скільки всього машин? Скільки елементів містить група (множина)?



Сьогодні
15.09.2022

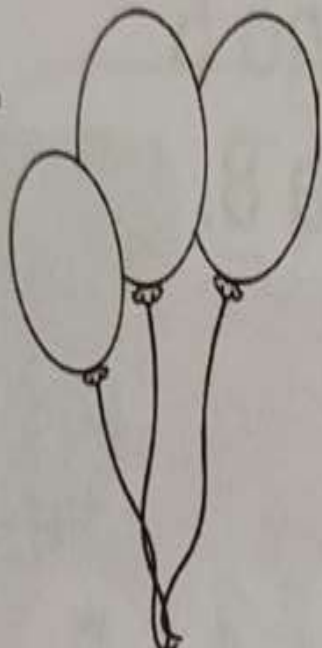
Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Досліджуємо групи об'єктів за спільною ознакою. Множина



1. За якою ознакою кульки розбито на групи (множини)?
Першу групу (множину) кульок розфарбуй у різні кольори,
третю — в один.





2. Скільки елементів містить кожна група (множина)? Обведи число під малюнком.



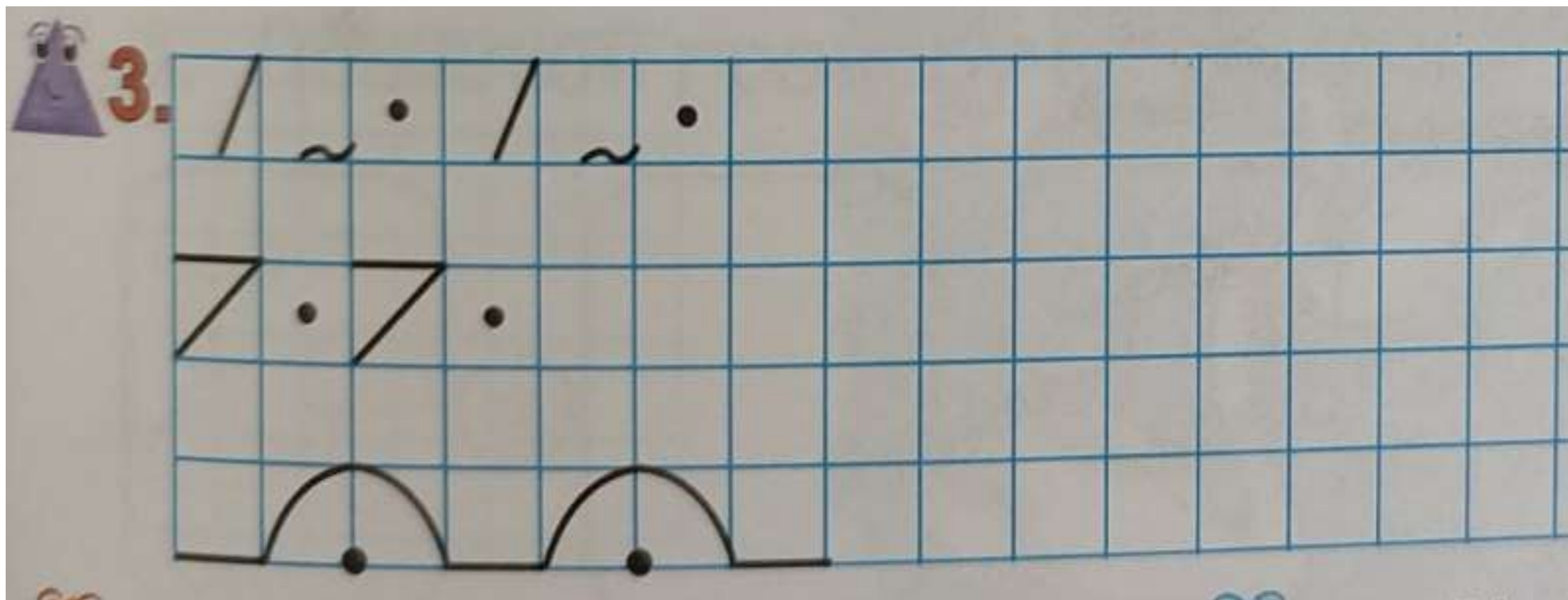
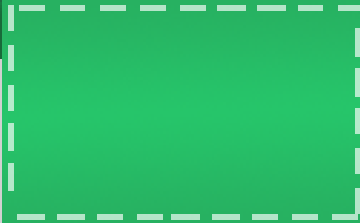
1 2 3 4 5
6 7 8 9 10

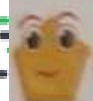


1 2 3 4 5
6 7 8 9 10

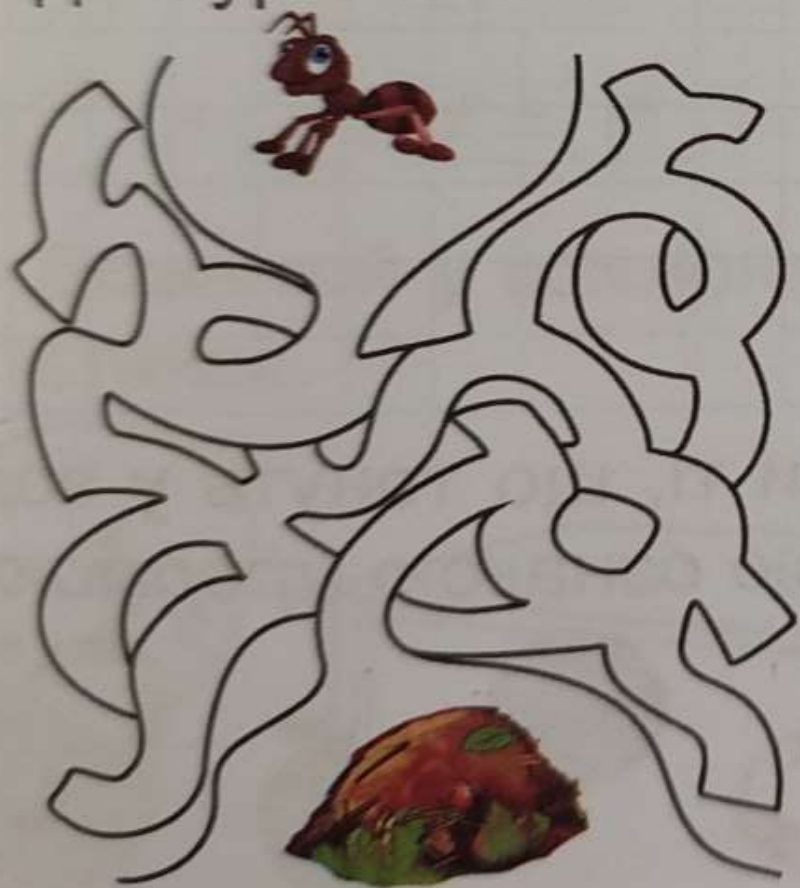


1 2 3 4 5
6 7 8 9 10





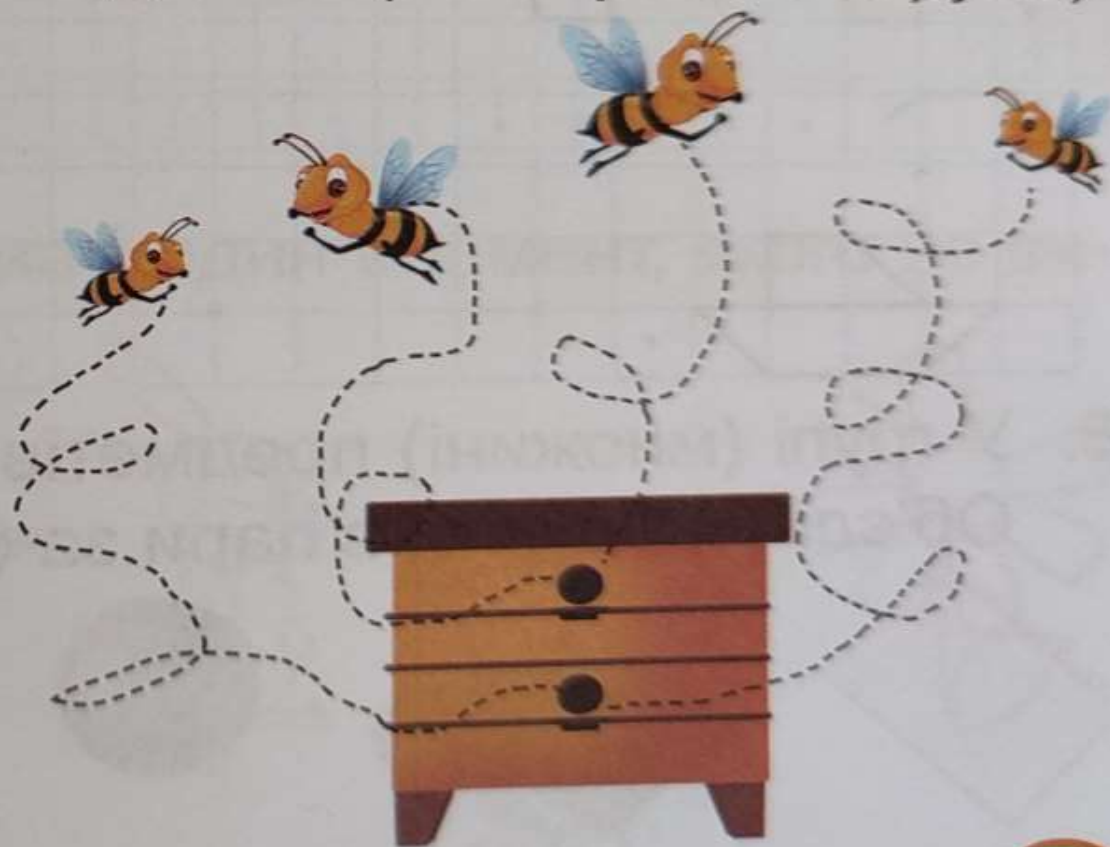
4. «Проведи» мурашку до мурашника.



До с. 12



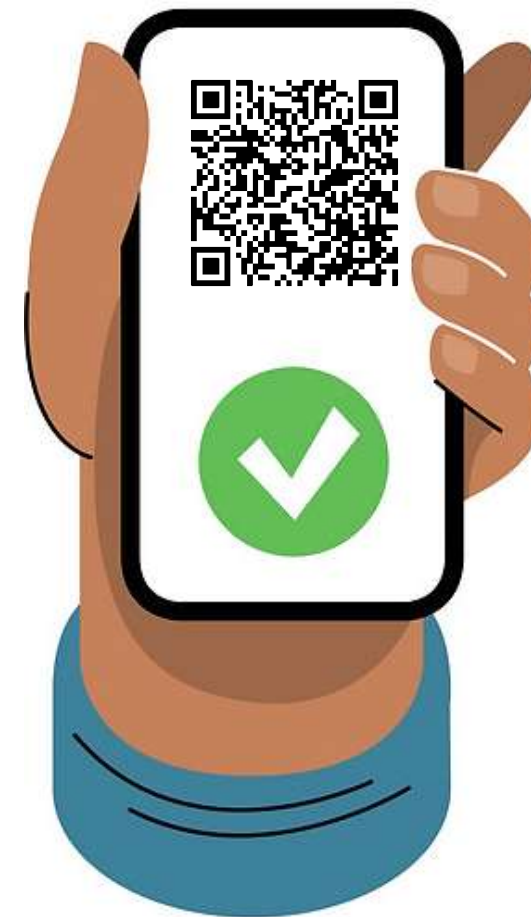
5. З'єднай лінії-доріжки кожної бджілки (не відриваючи руки).



Сьогодні
15.09.2022

Online завдання

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!



Сьогодні
15.09.2022

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів



- ❖ Як ви розумієте поняття «множина»?
- ❖ Назвіть множини предметів, що навколо вас.
- ❖ Як визначити кількість елементів множини?

Сьогодні
15.09.2022

Рекомендовані тренувальні вправи



*Друкований зошит
стор. 4.*

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
15.09.2022

Рефлексія. Вправа «Веселка»



Мені було дуже важко.

Мені не все вдалося зробити.

Мені допомагали.

У мене були помилки.

Мені вдалося все, але не відразу.

Мені вдалося все зробити!

Це було дуже просто!