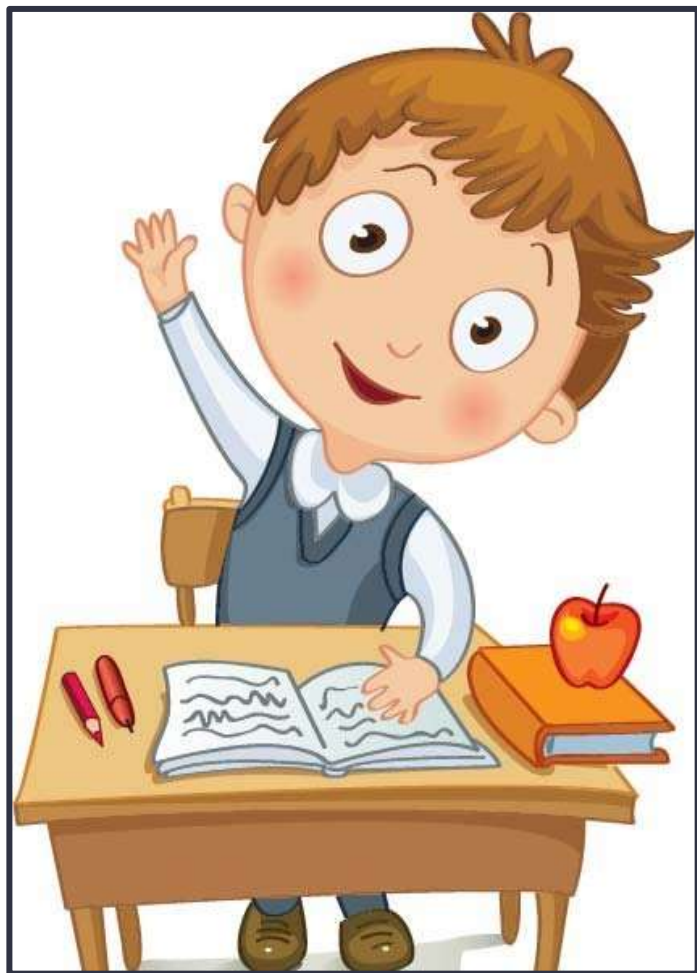


Сьогодні  
05.10.2022

Урок  
№20

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

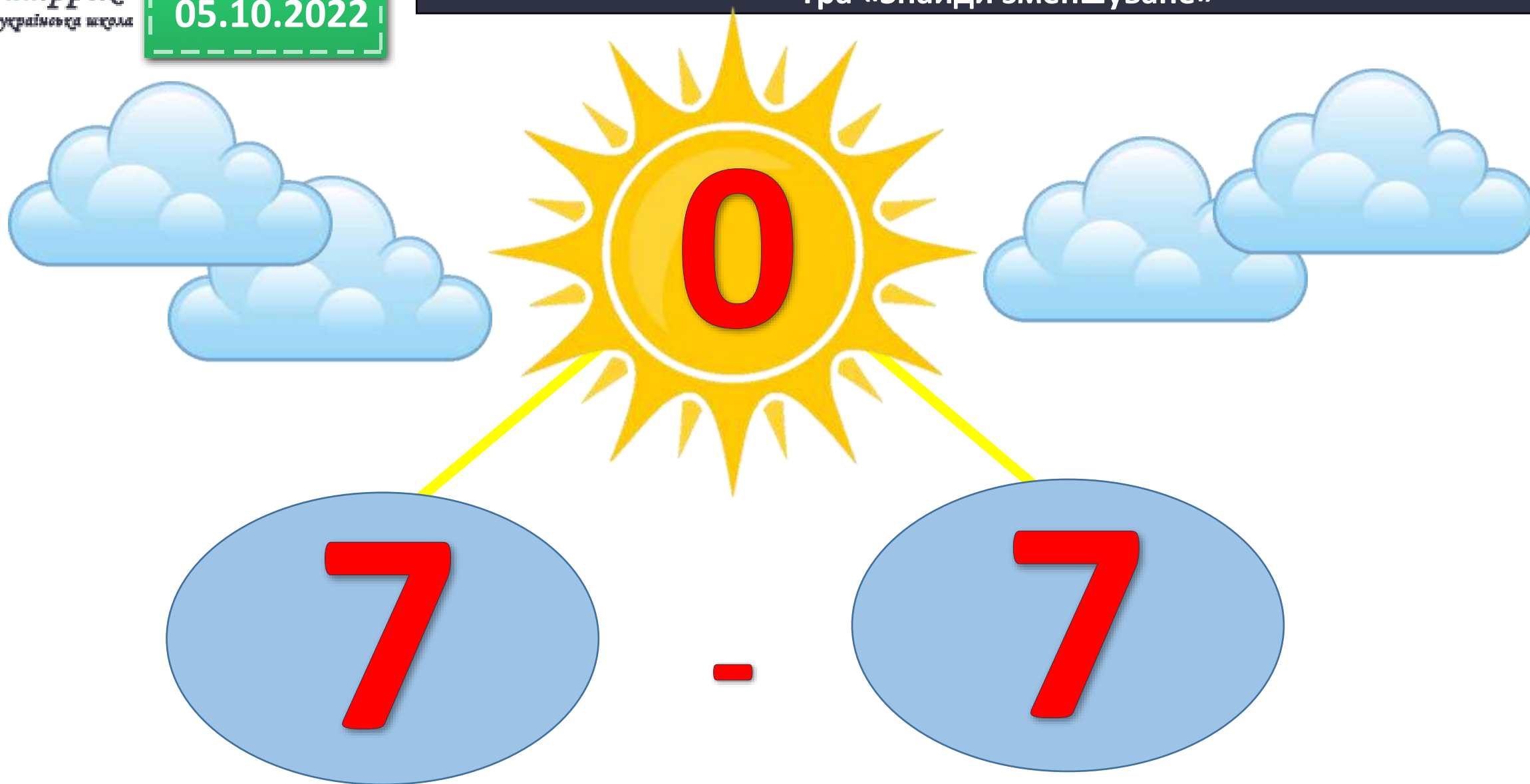
# Задачі на 2 дії. Схеми міркувань пошуку плану розв'язання задач



Сядьте, діти, всі гарненько,  
Руки покладіть рівненько,  
Голову вище підніміть,  
Свої плечі розведіть.  
Мені, діти, усміхніться,  
Веселіше подивіться.

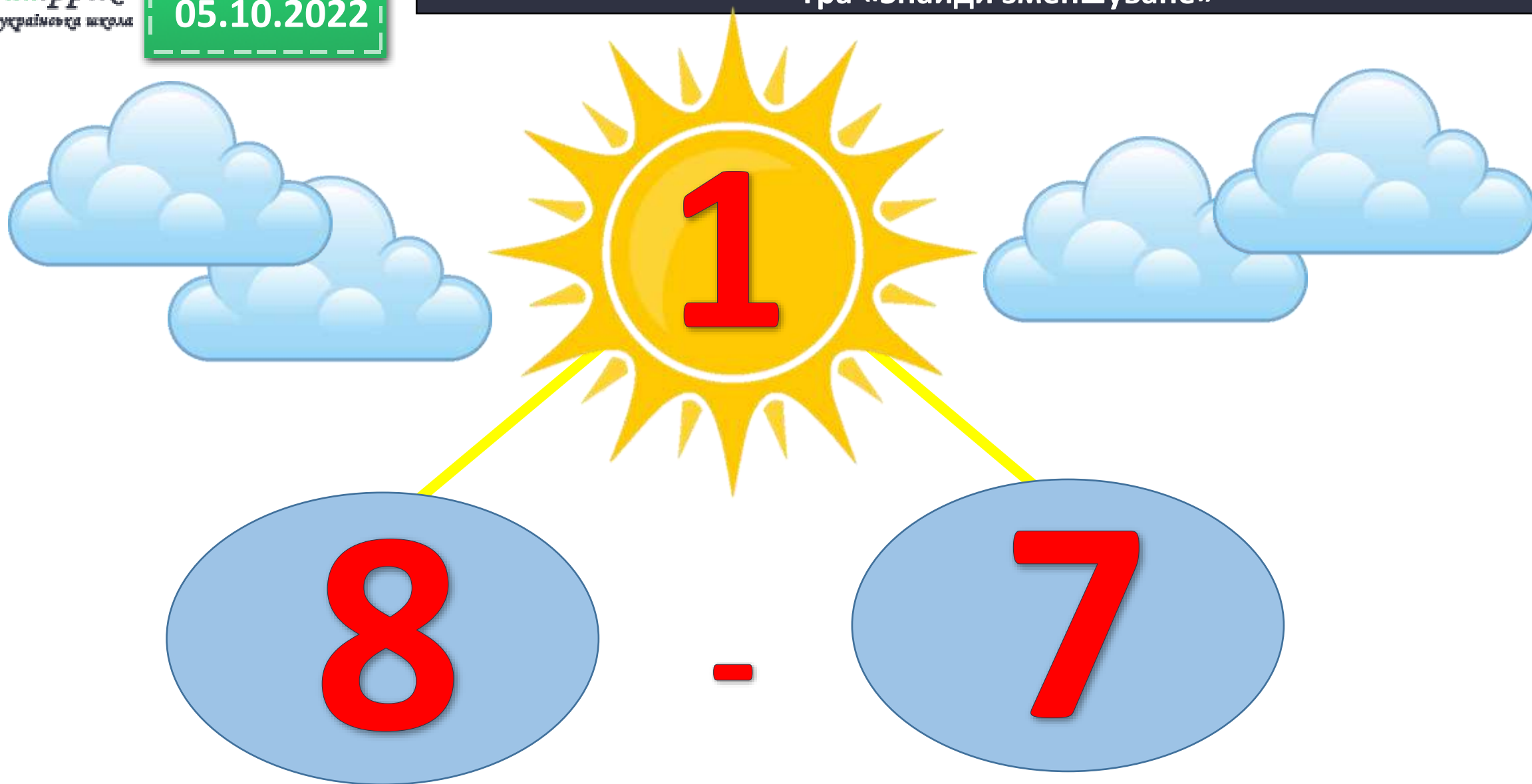
Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



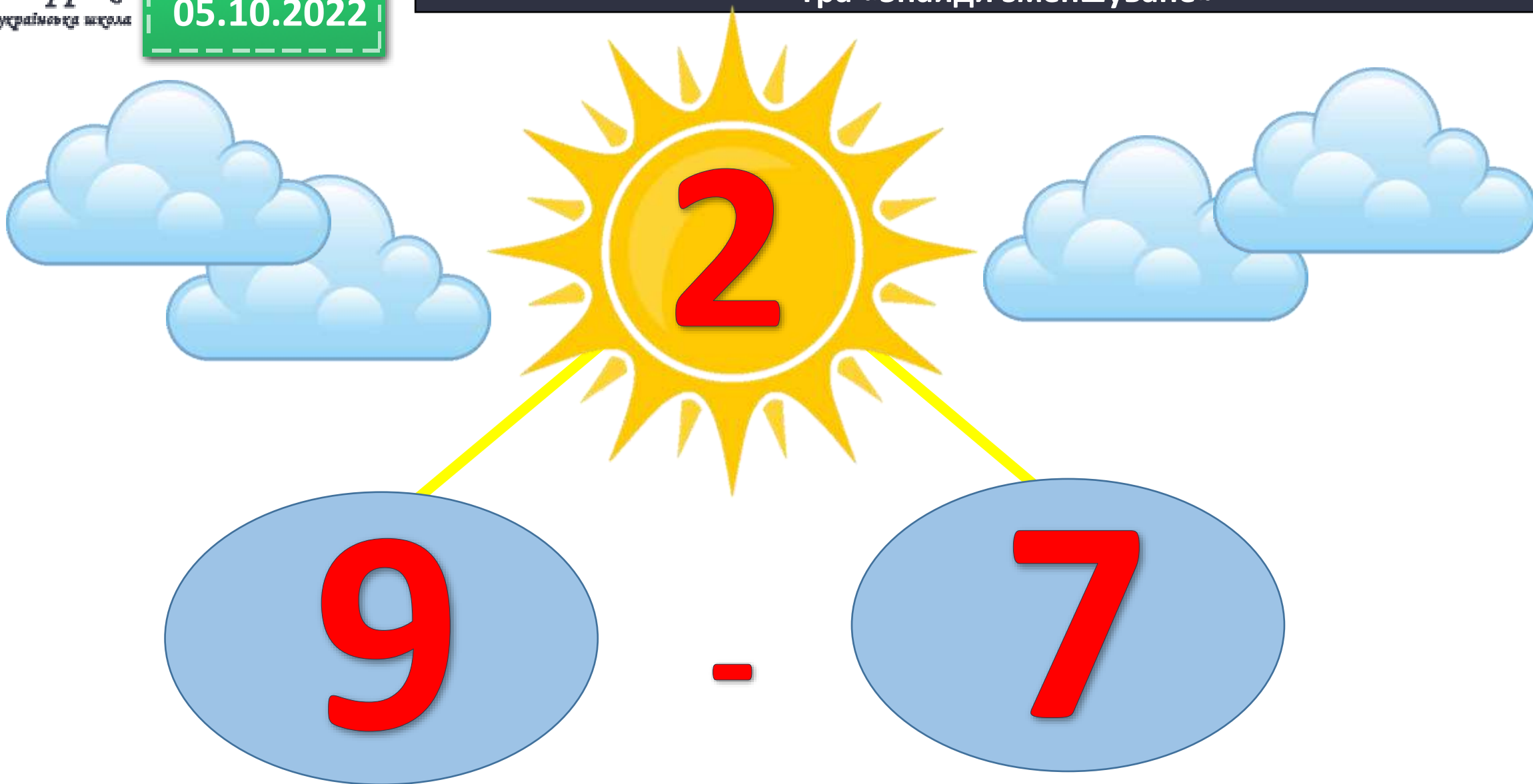
Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



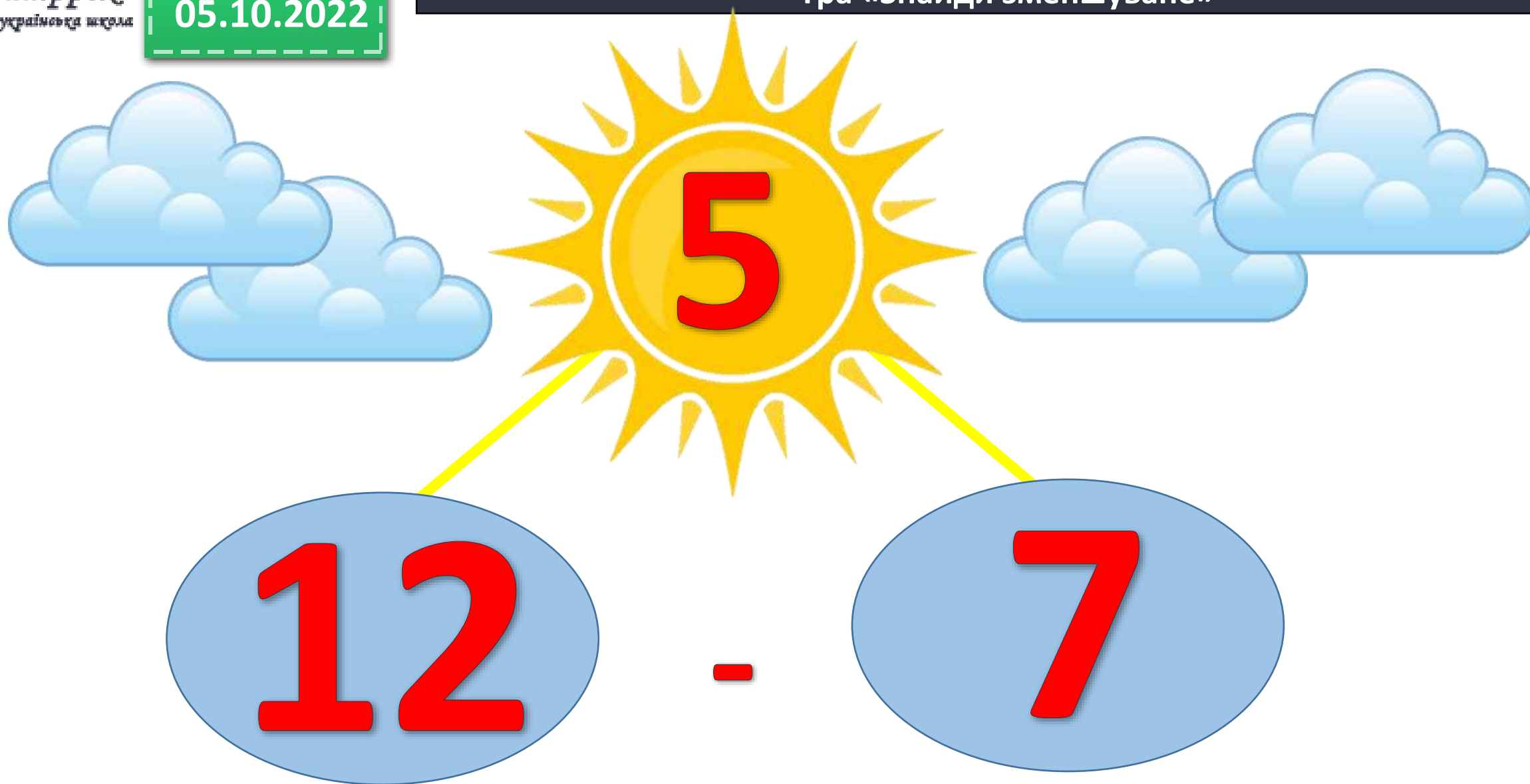
Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



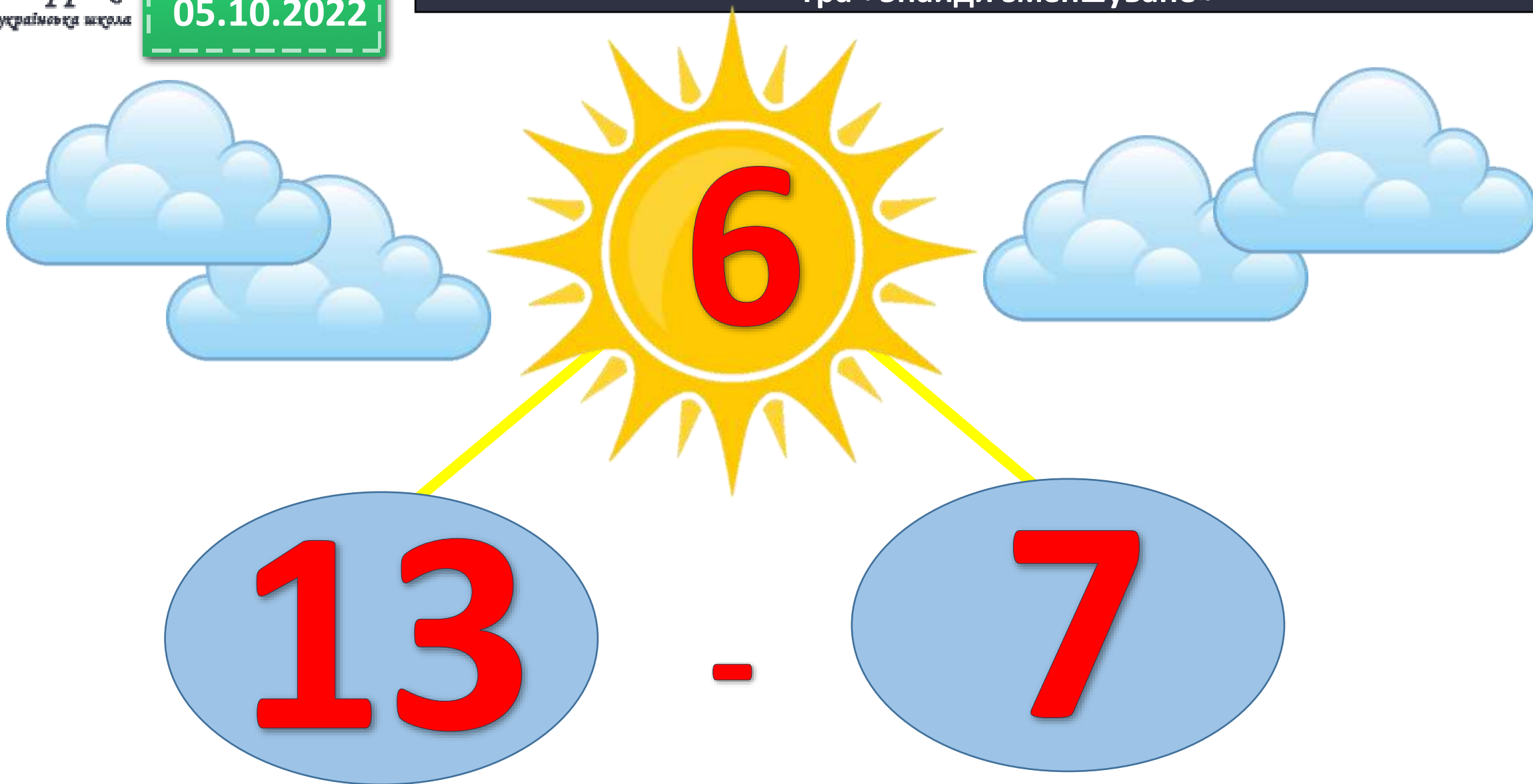
Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



Сьогодні  
05.10.2022

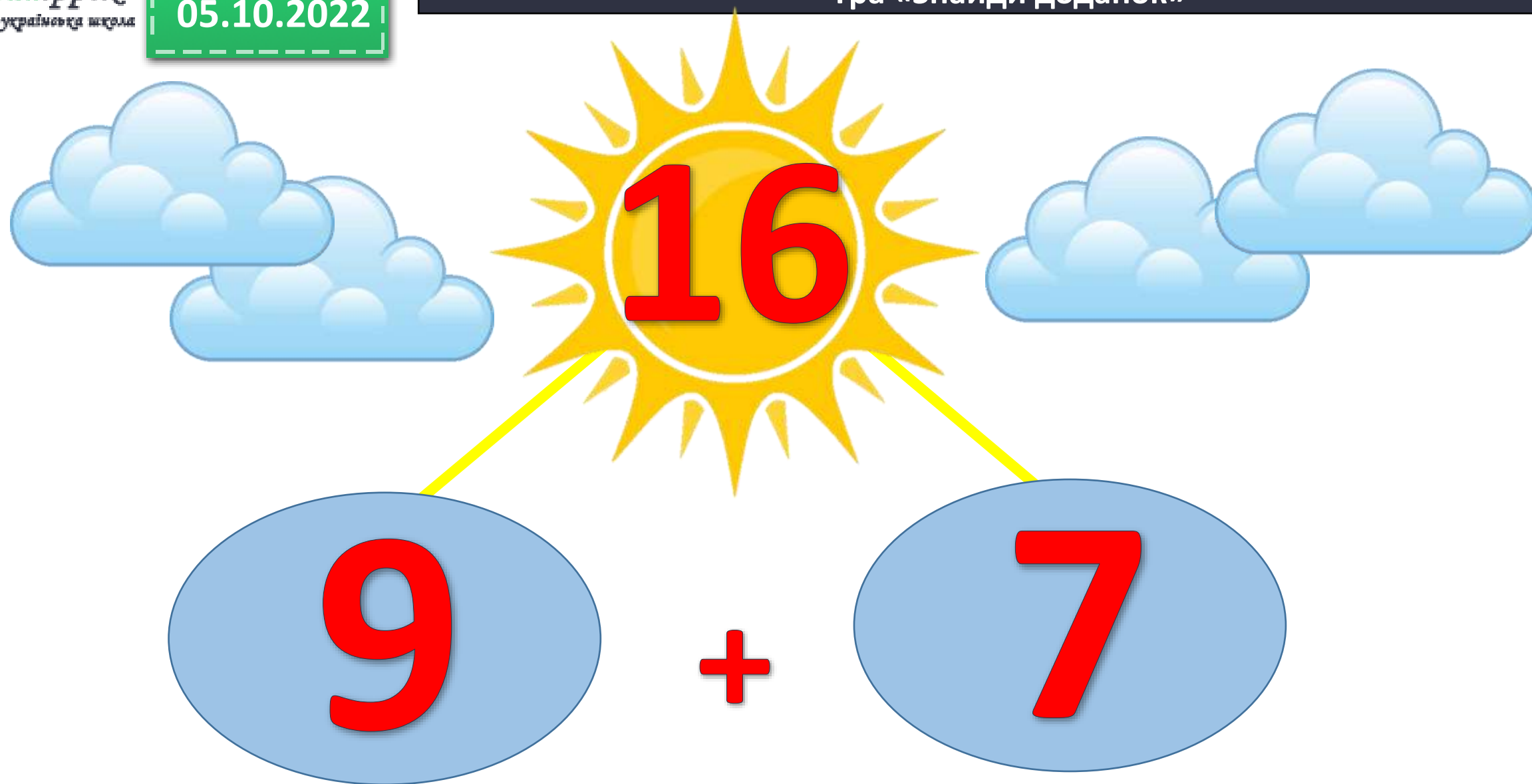
Гра «Знайди зменшуване»





Сьогодні  
05.10.2022

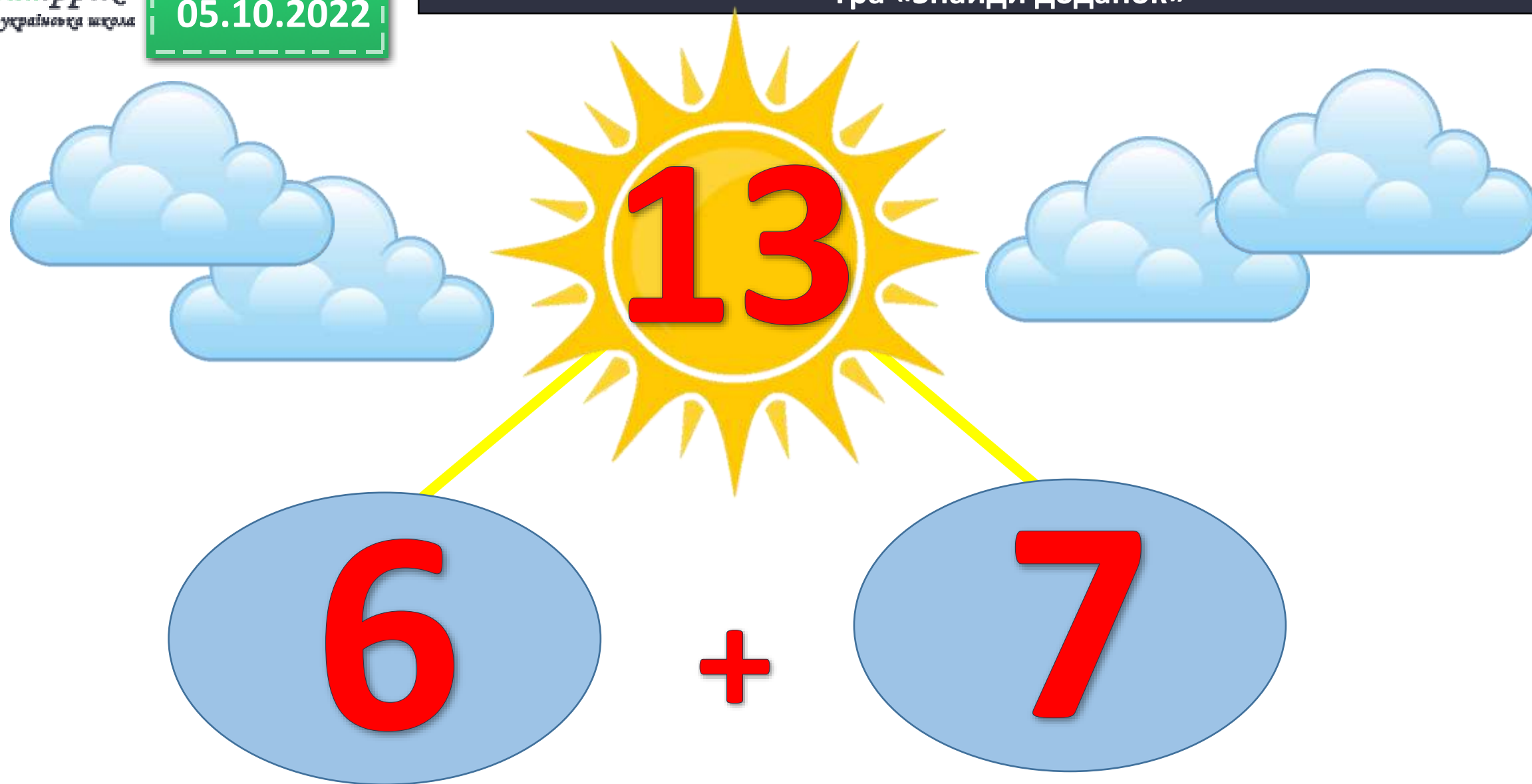
Гра «Знайди доданок»





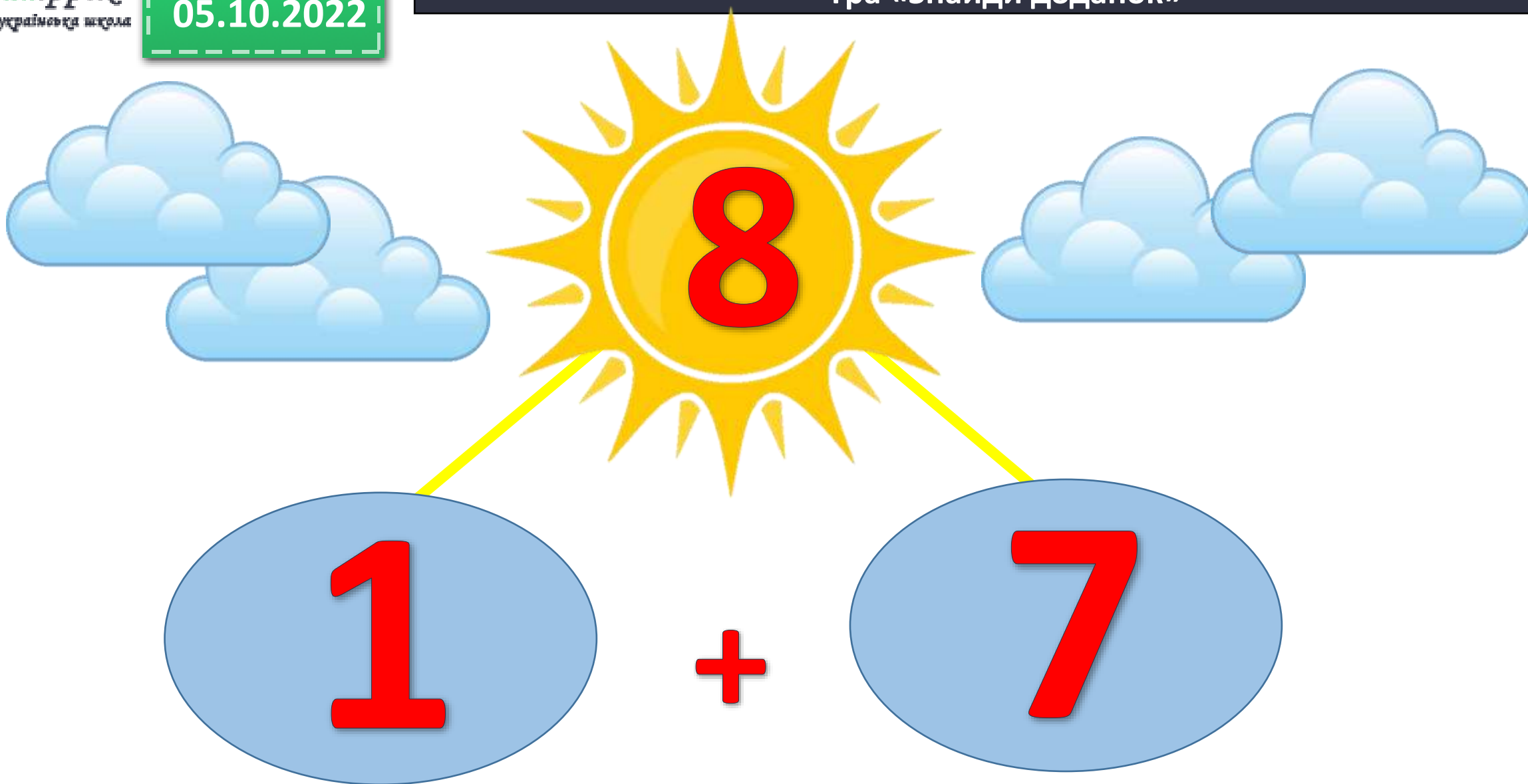
Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди доданок»



Сьогодні  
05.10.2022

Гра «Знайди доданок»



Сьогодні  
05.10.2022

Зменш кожне з чисел на 7



11

13

15

14

4

6

8

7

Сьогодні  
05.10.2022

Зменш кожне з чисел на 6



11

13

15

14

5

7

9

8

Сьогодні  
05.10.2022

Збільш кожне з чисел на 7



5

6

7

8

9

12

13

14

15

16

Сьогодні  
05.10.2022

Збільш кожне з чисел на 6



5

6

7

8

9

11

12

13

14

15

Сьогодні  
05.10.2022

## Каліграфічна хвилинка

зображення  
Класна робота



15

Запиши каліграфічно  
результат останнього  
виразу



Завдання  
Класна робота



15 15 15 15 15 15 15 15

Сьогодні  
05.10.2022

## Рухлива вправа



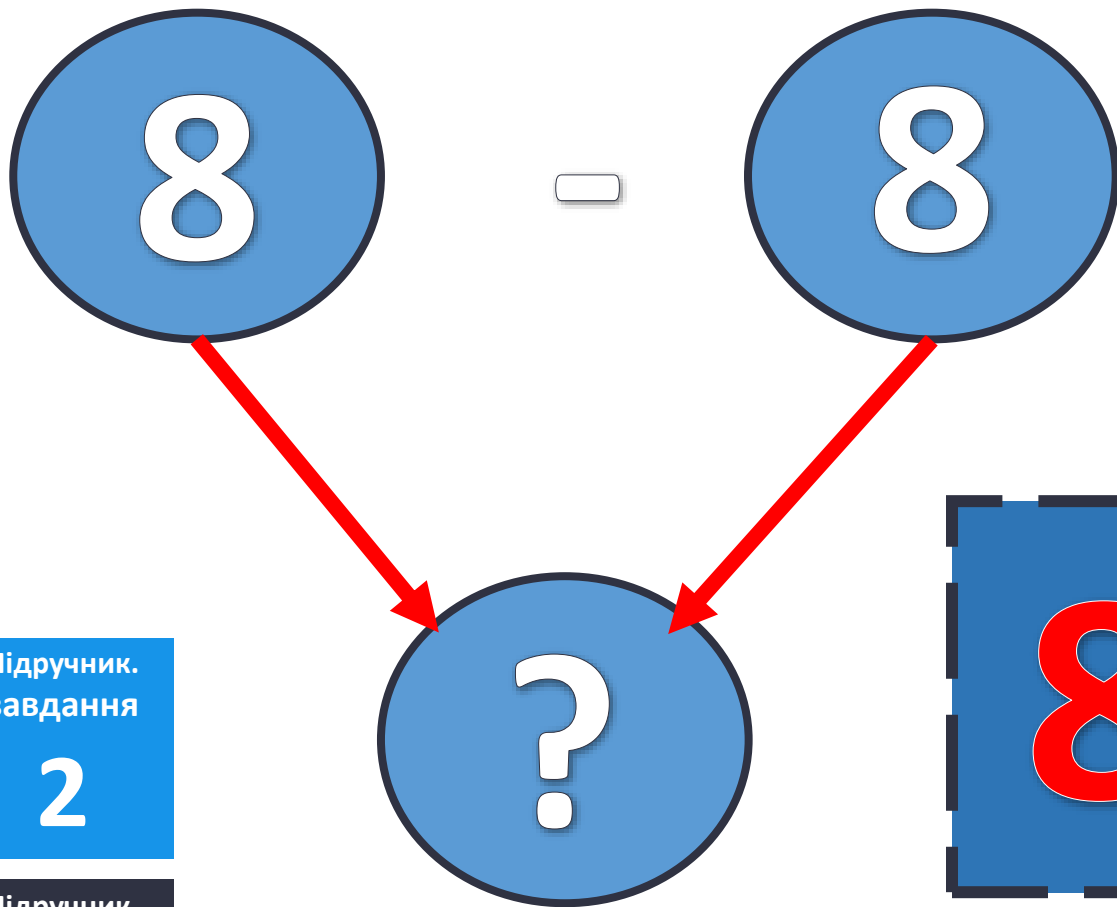
Сьогодні  
05.10.2022

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 26 - 27



Сьогодні  
05.10.2022

За схемами міркувань поясни, як знайти значення виразів



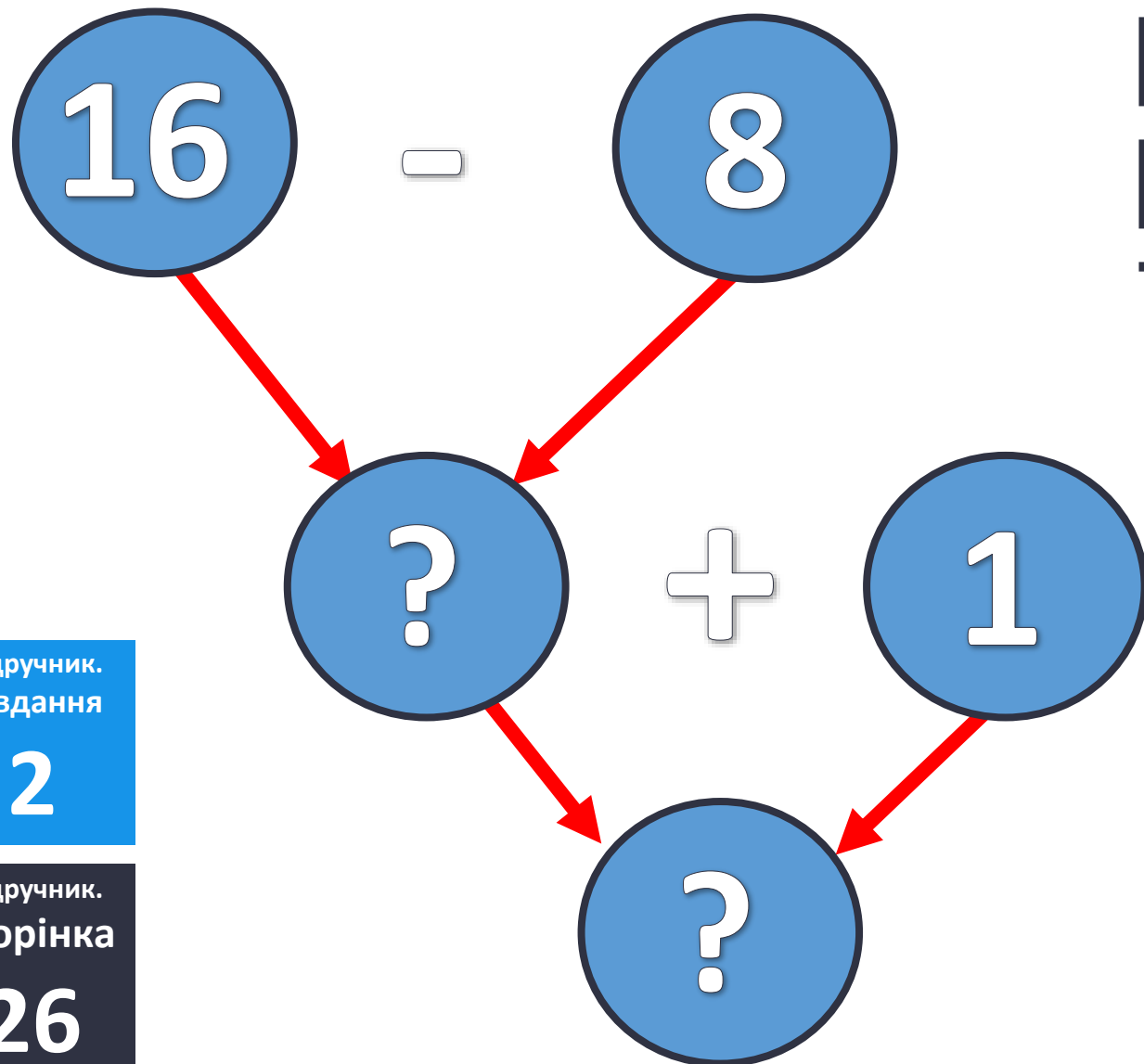
$$8 - 8$$





Сьогодні  
05.10.2022

За схемами міркувань поясни, як знайти значення виразів

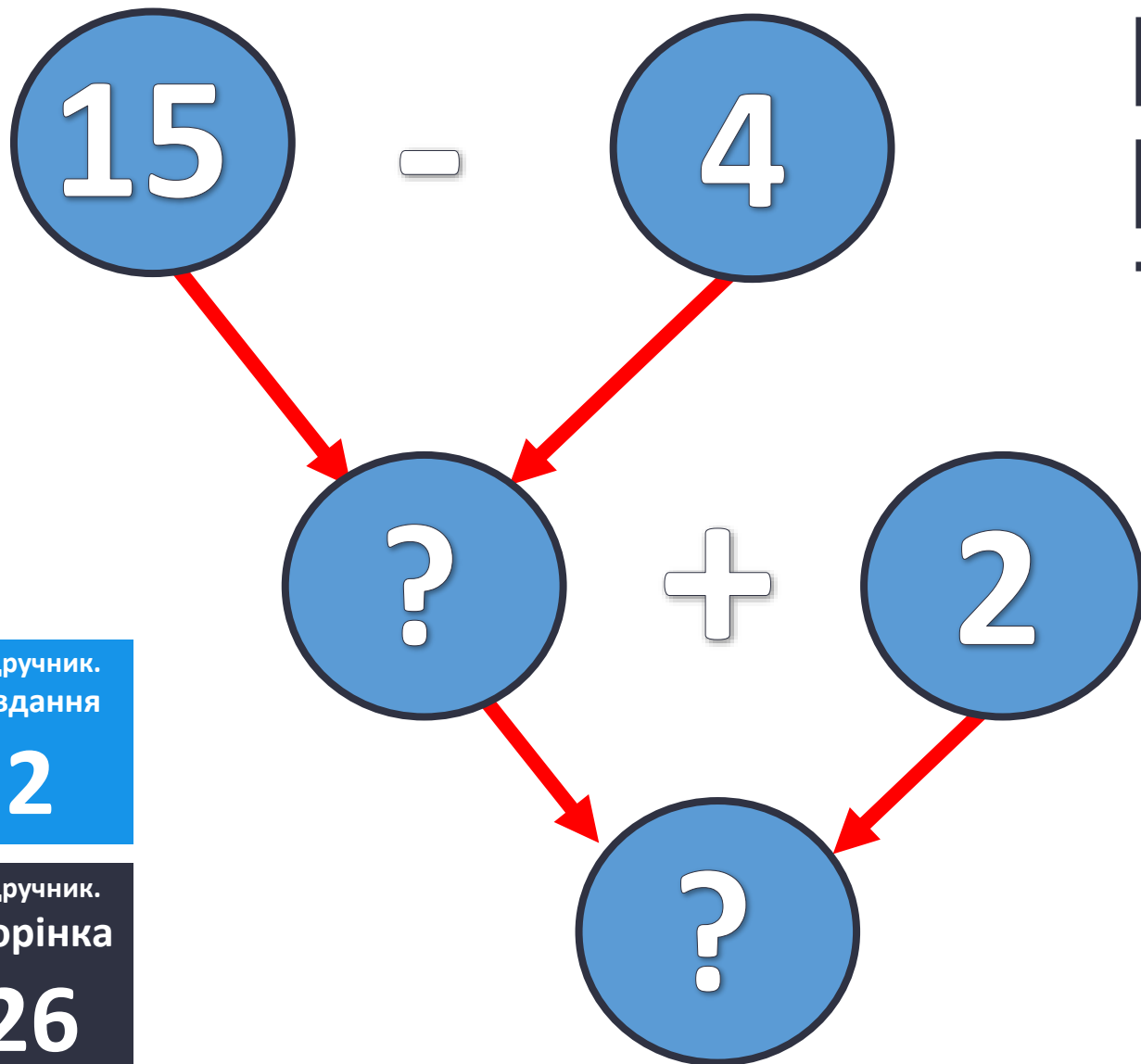


$$16 - 8 + 1$$



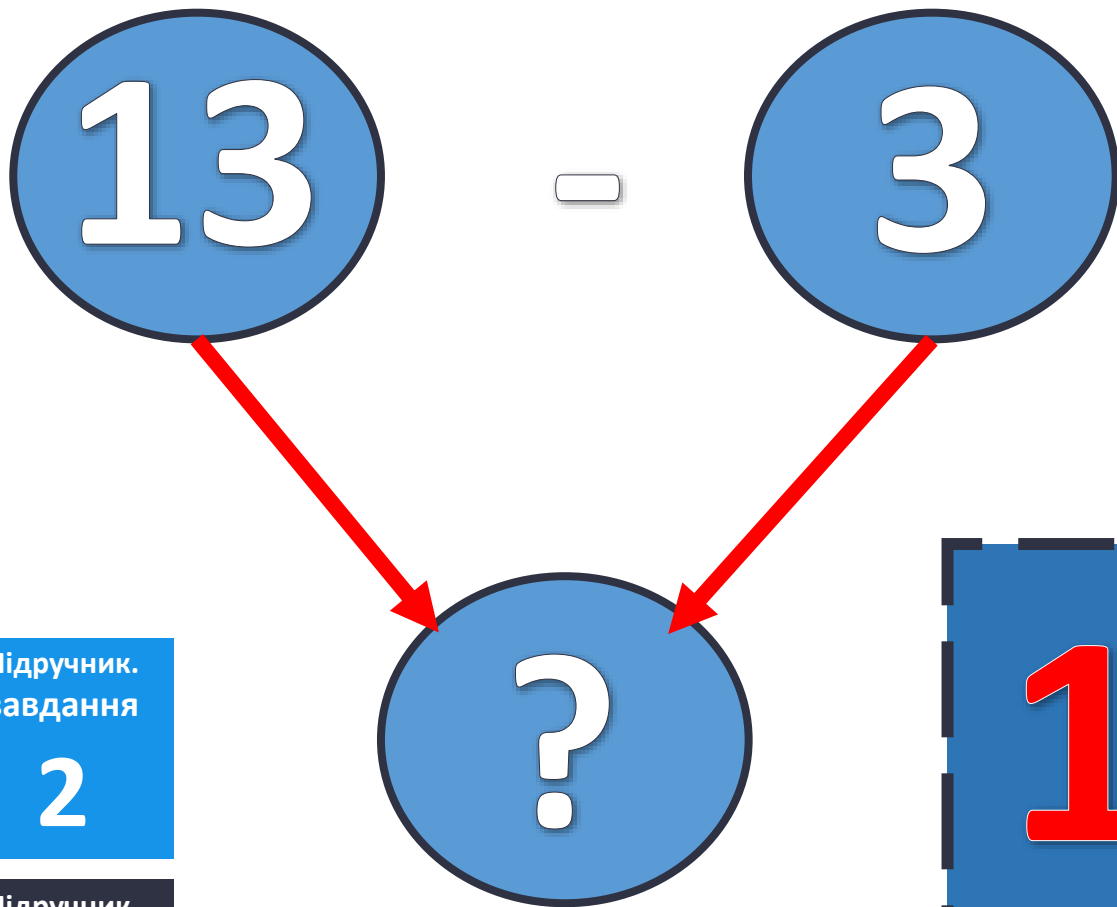
Сьогодні  
05.10.2022

Склади схеми до інших виразів



$$15 - 4 + 2$$

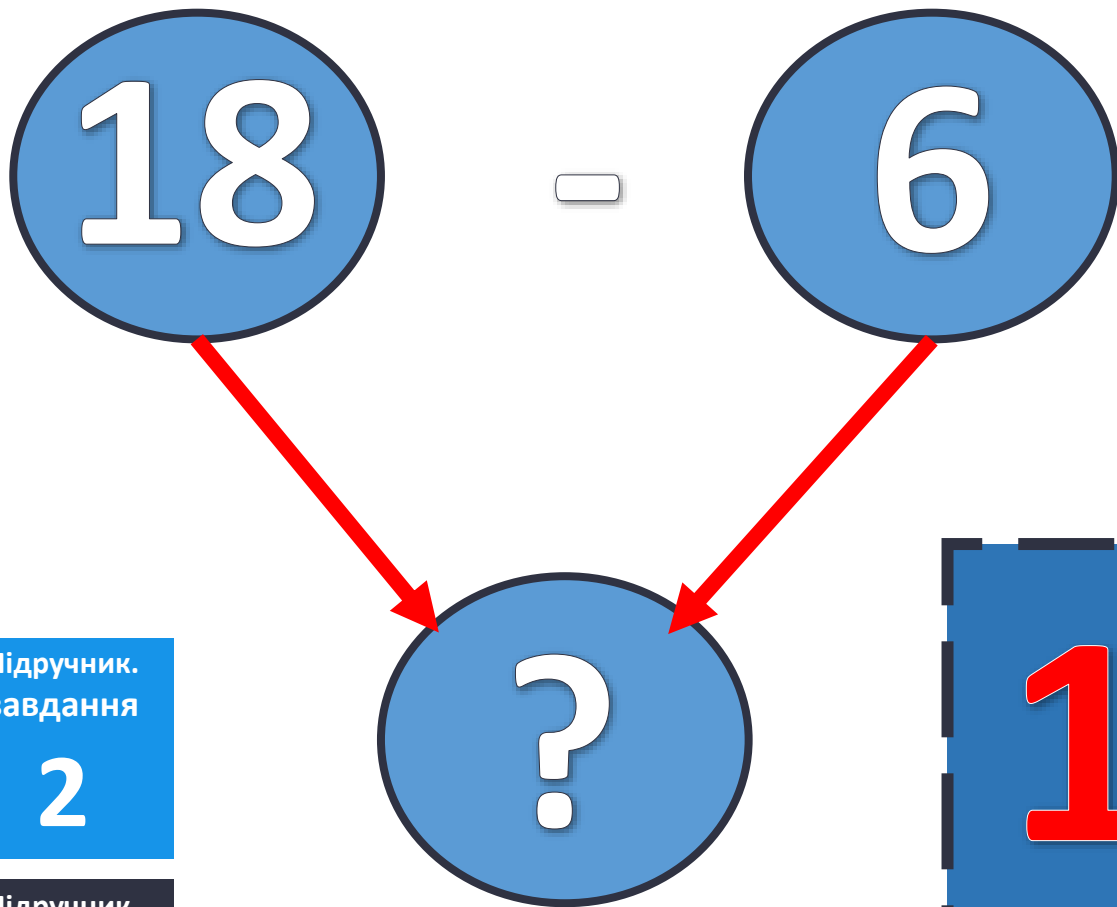




$$13 - 3$$





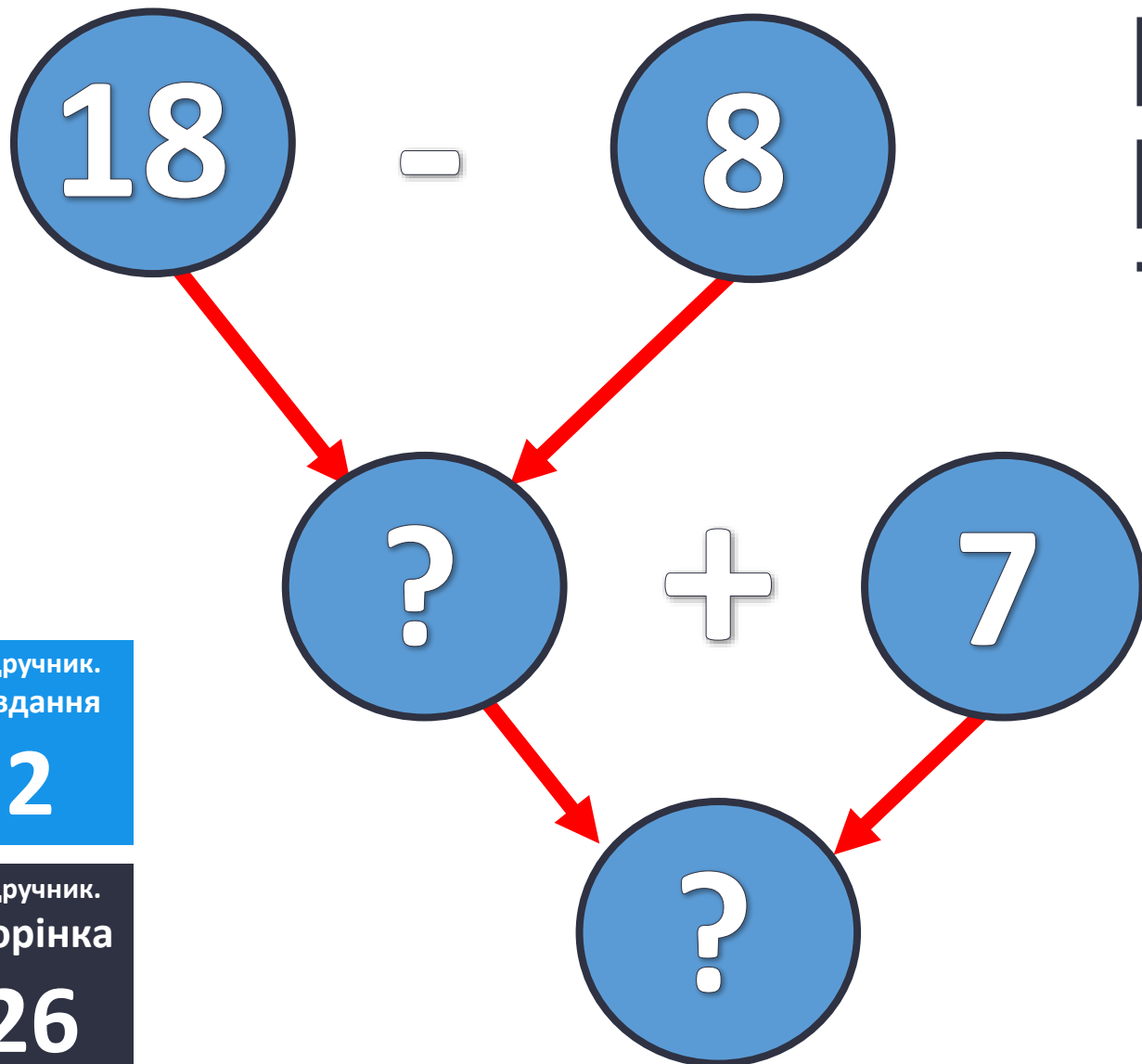


$$18 - 6$$



Сьогодні  
05.10.2022

Склади схеми до інших виразів



$$18 - 8 + 7$$



Сьогодні  
05.10.2022

Чим відрізняються задачі? Чи можна другу задачу розв'язати однією дією?



Підручник.  
задача

3

Підручник.  
Сторінка

26

У вазі **5** грн  
білого  
винограду і **6**  
грн синього.

Скільки **всього**  
грн винограду  
у вазі?

У вазі **5** грн  
білого винограду  
і **6** грн синього.  
Зіли **7** грн.  
Скільки грн  
винограду  
**залишилося?**

Сьогодні  
05.10.2022

Як одержали другу задачу з першої?



Підручник.  
задача

3

Підручник.  
Сторінка

26

У вазі **5** грн  
білого  
винограду і **6**  
грн синього.

Скільки **всього**  
грн винограду  
у вазі?

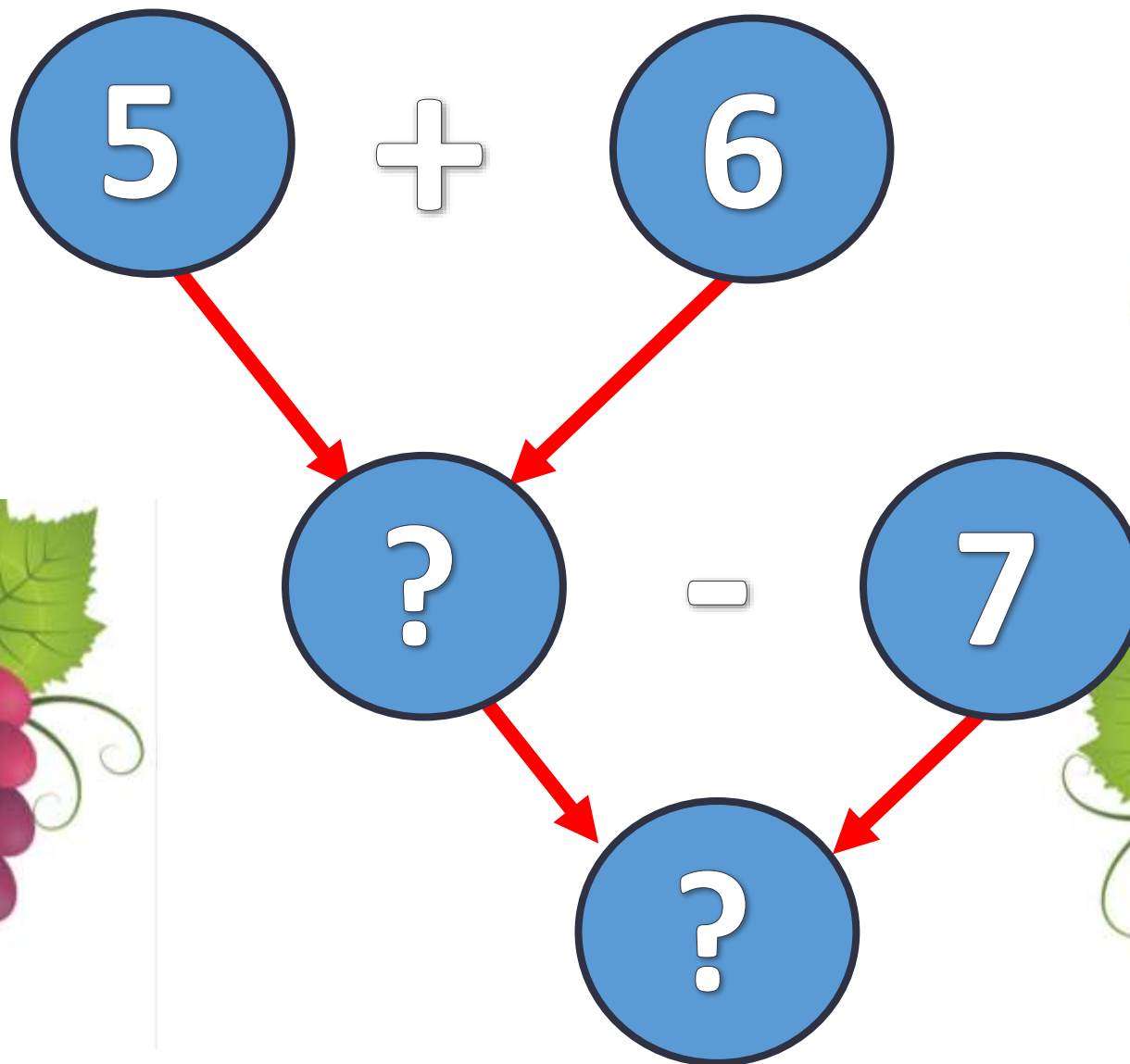
У вазі **5** грн  
білого винограду  
і **6** грн синього.

**З'їли 7 грн.**

Скільки грн  
винограду  
**залишилося?**

Сьогодні  
05.10.2022

## Аналіз задачі





Сьогодні  
05.10.2022

План розв'язування задачі



1. Скільки **всього** грон  
винограду у вазі?



2. Скільки грон  
винограду  
**залишилося?**

## Задача 3

1)  $5 + 6 = 11$  (гр.) - всього.

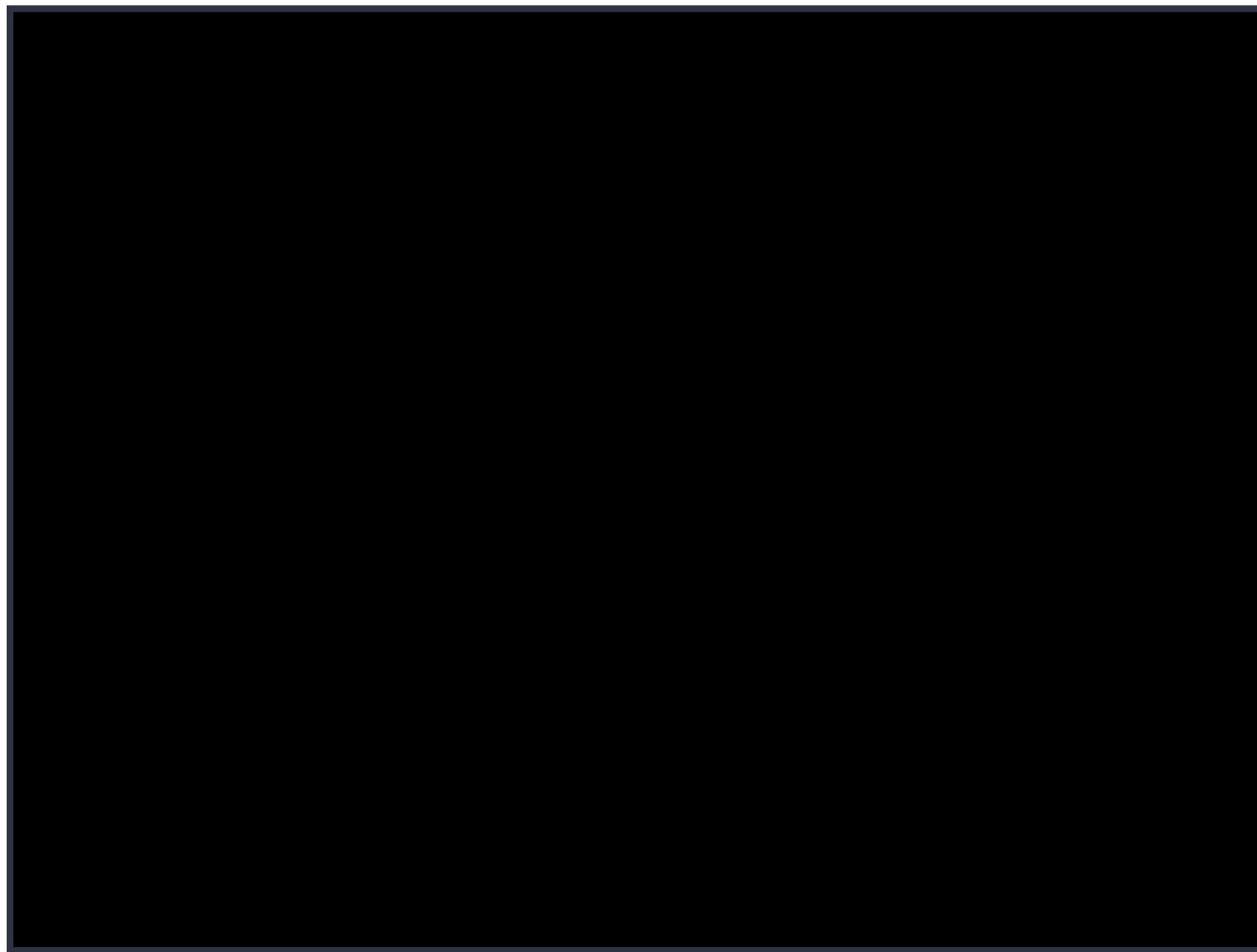
2)  $11 - 7 = 4$  (гр.)

Відповідь: 4 грона винограду залишилося.



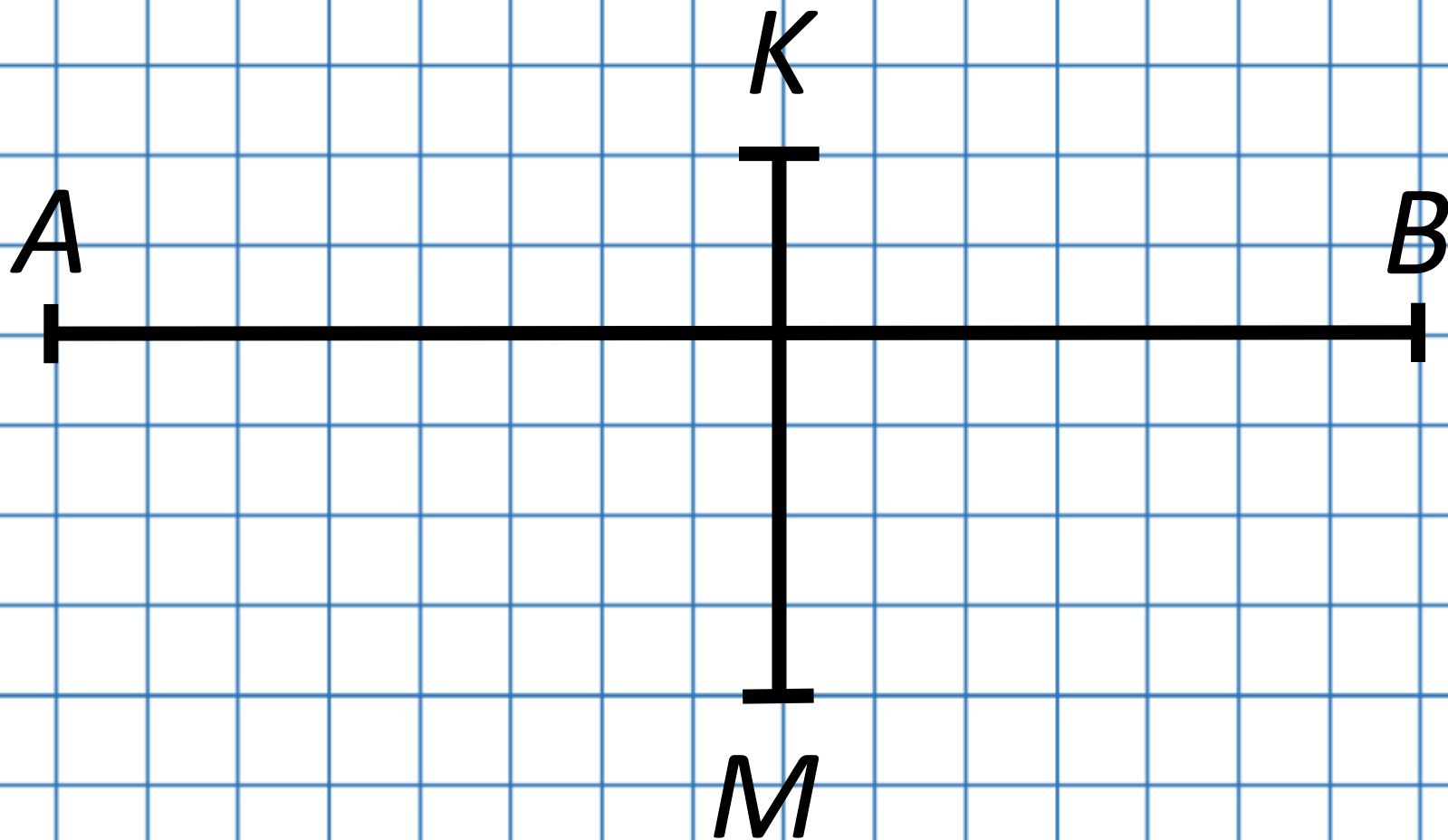
Сьогодні  
05.10.2022

## Фізкультхвилинка



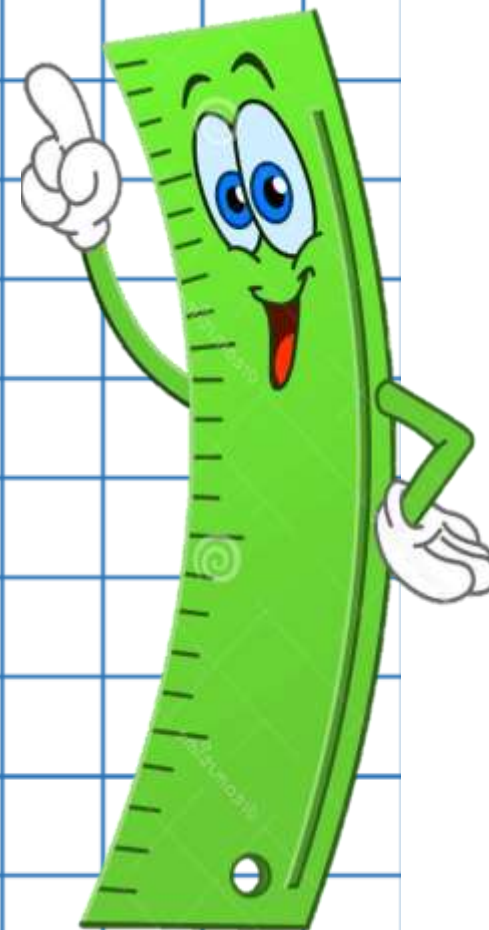
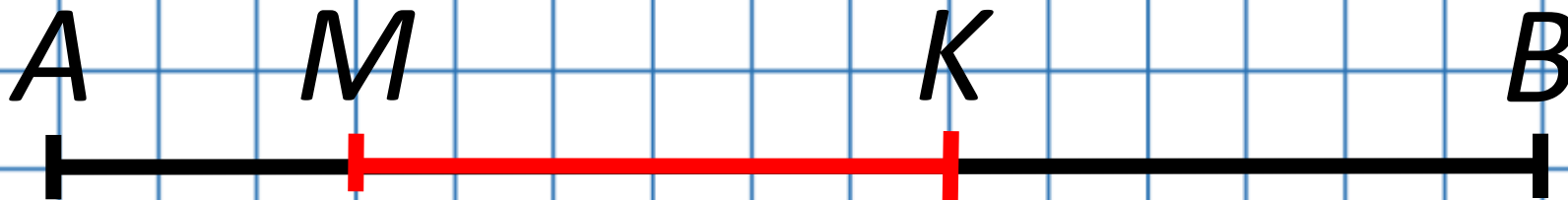
Сьогодні  
05.10.2022

Накресли два відрізки завдовжки  $AB$  і  $МК$  так, щоб вони мали спільну частину



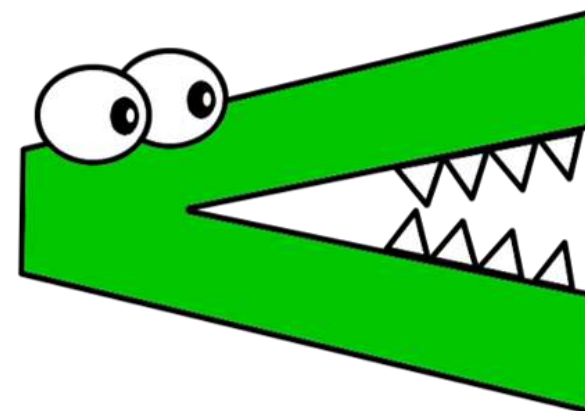
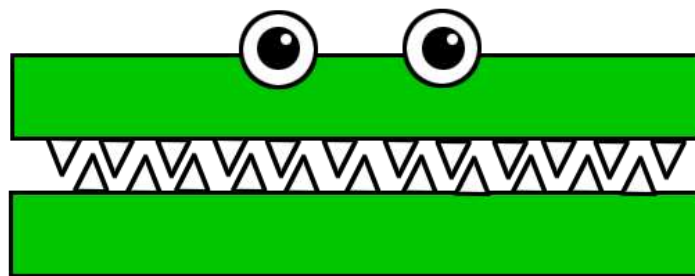
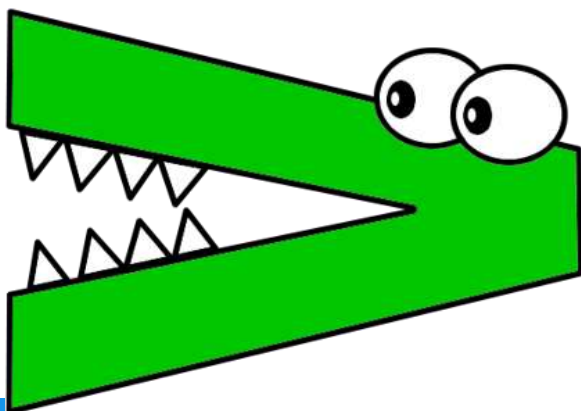
Сьогодні  
05.10.2022

Накресли два відрізки завдовжки  $AB$  і  $МК$  так, щоб вони мали спільну частину



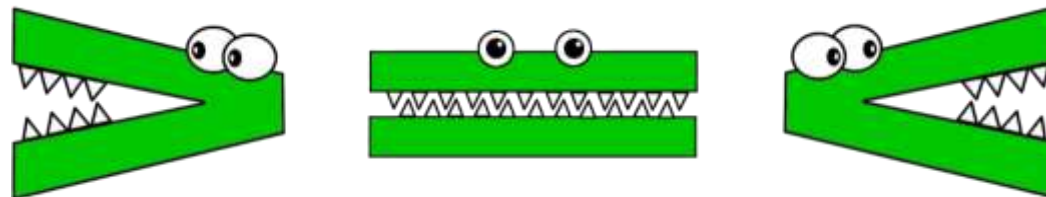
Сьогодні  
05.10.2022

## Порівняй іменовані числа

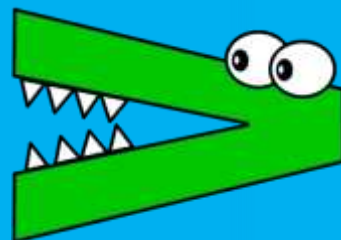


Сьогодні  
05.10.2022

## Порівняй іменовані числа

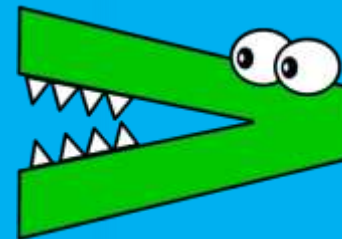


8 кг



7 кг

3 кг



1 кг

Завдання 5

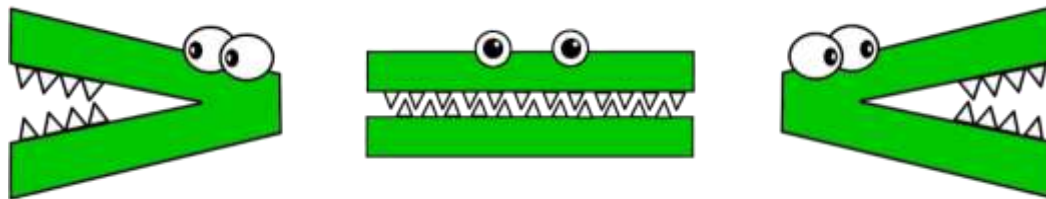
$$8 \text{ кл} > 4 \text{ кл} + 3 \text{ кл}$$

$$1 \text{ кл} + 2 \text{ кл} > 1 \text{ кл}$$

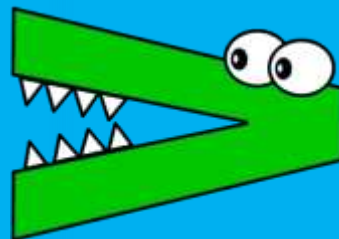


Сьогодні  
05.10.2022

## Порівняй іменовані числа

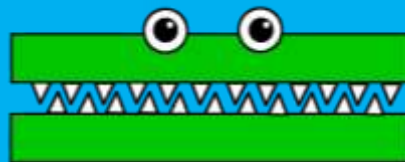


10 л



6 л

4 л



4 л



Завдання 5

$$8\text{ м} + 2\text{ м} > 6\text{ м}$$

$$10\text{ м} - 6\text{ м} = 4\text{ м}$$



Сьогодні  
05.10.2022

Щоденні 3. Математика самостійно. Домашні тренувальні вправи.



**Опрацювати  
завдання 6,  
задачу 7  
на сторінці 27**

Сьогодні  
05.10.2022

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

A green 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
дуже сподобалось.*

A yellow 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
сподобалось.*

A red 1x4 LEGO brick with four studs on top.

*На уроці мені  
не сподобалось.*