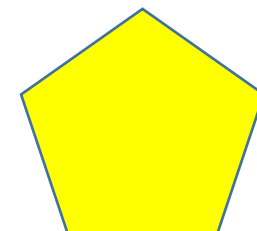
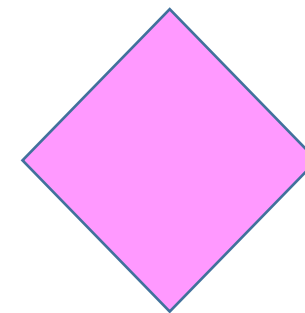
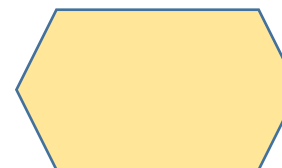
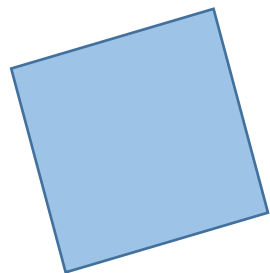
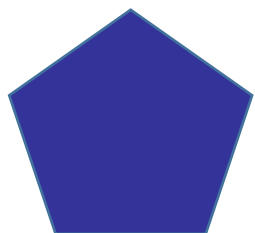


Сьогодні
11.10.2022

Урок
№23

Всім.pptx
Нова українська школа



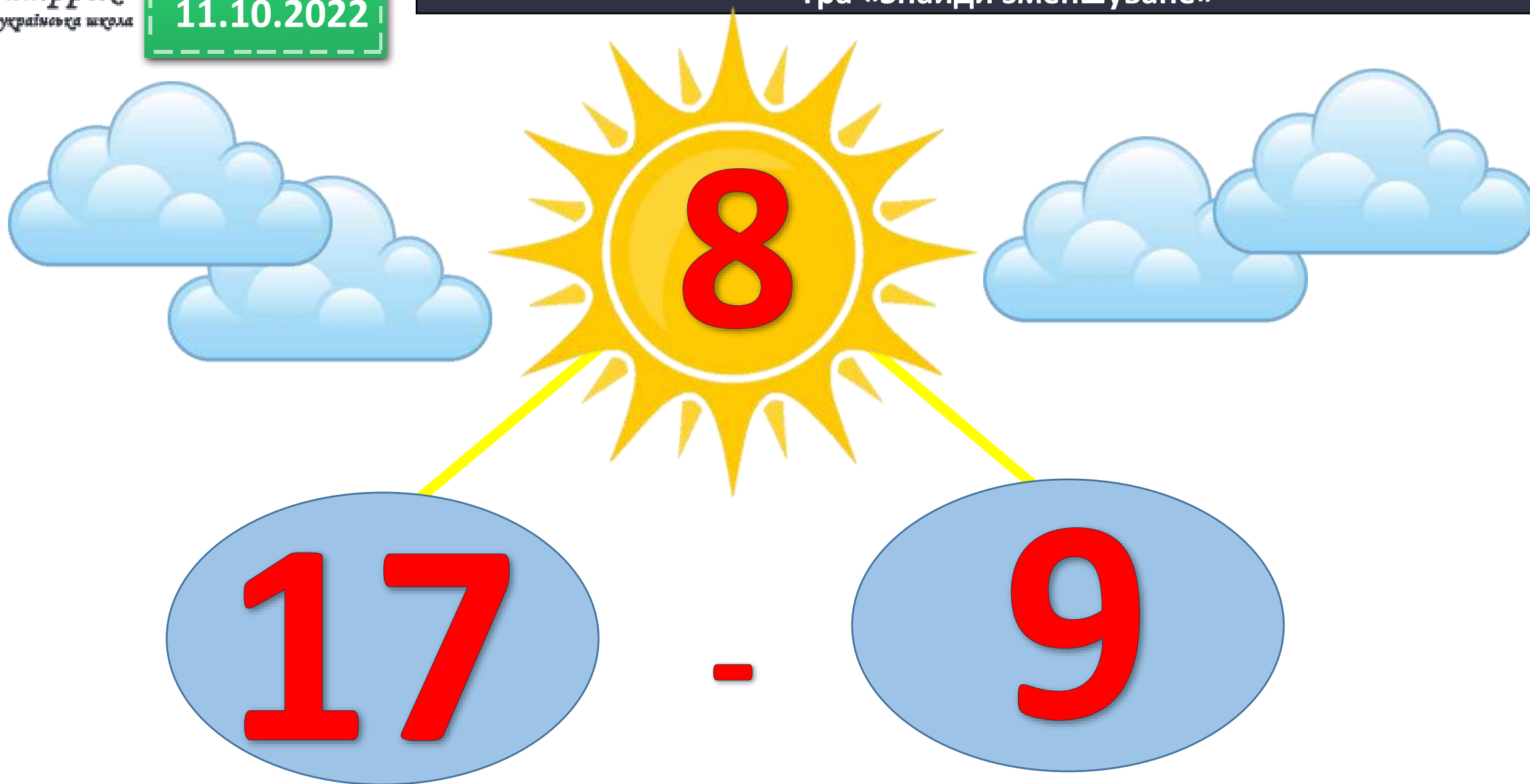
Периметр многокутника. Розширення задачі через числове дане



Не просто слухати, а чути.
Не просто дивитися, а
бачити.
Не просто відповідати, а
міркувати,
Дружно і плідно працювати!

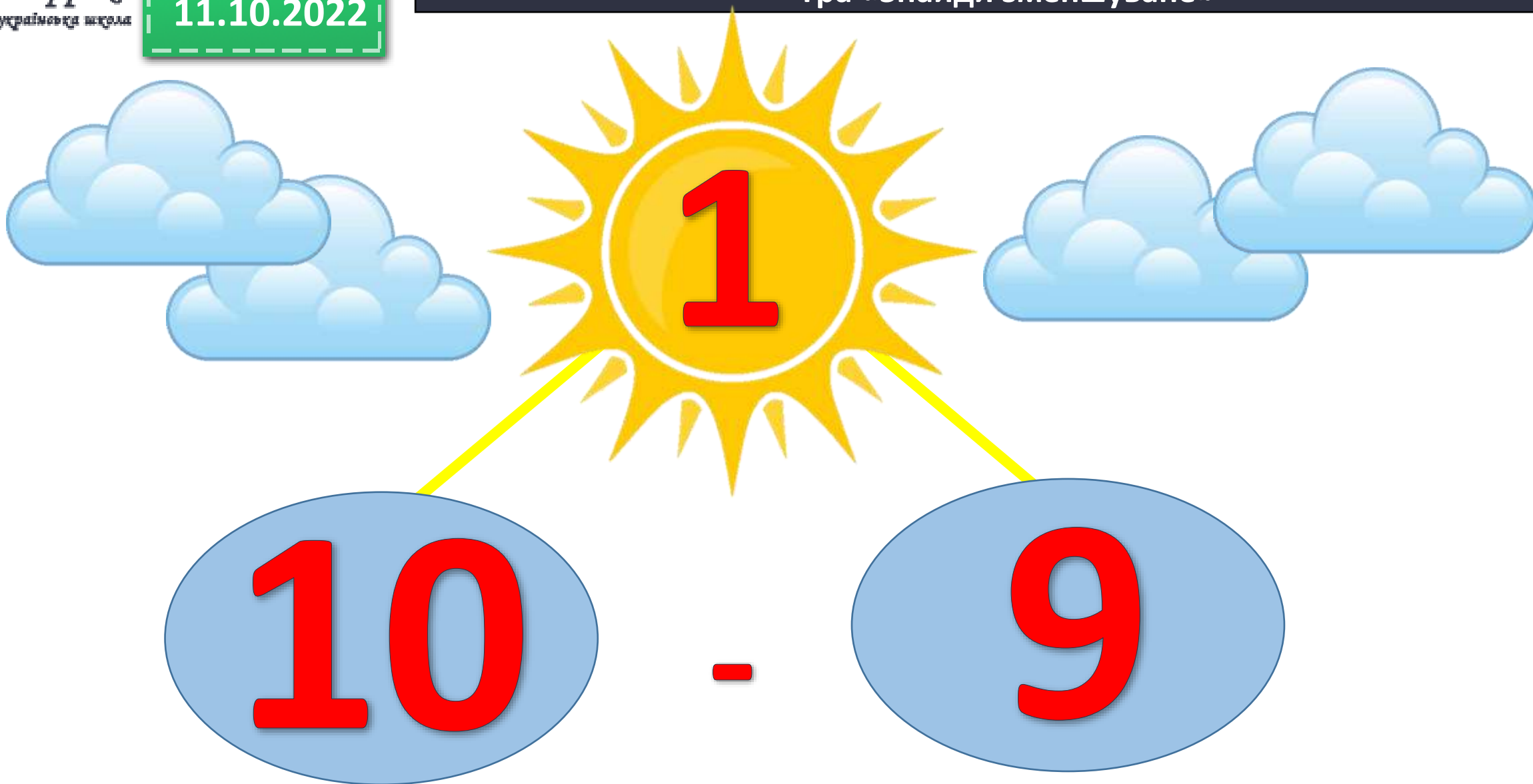
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



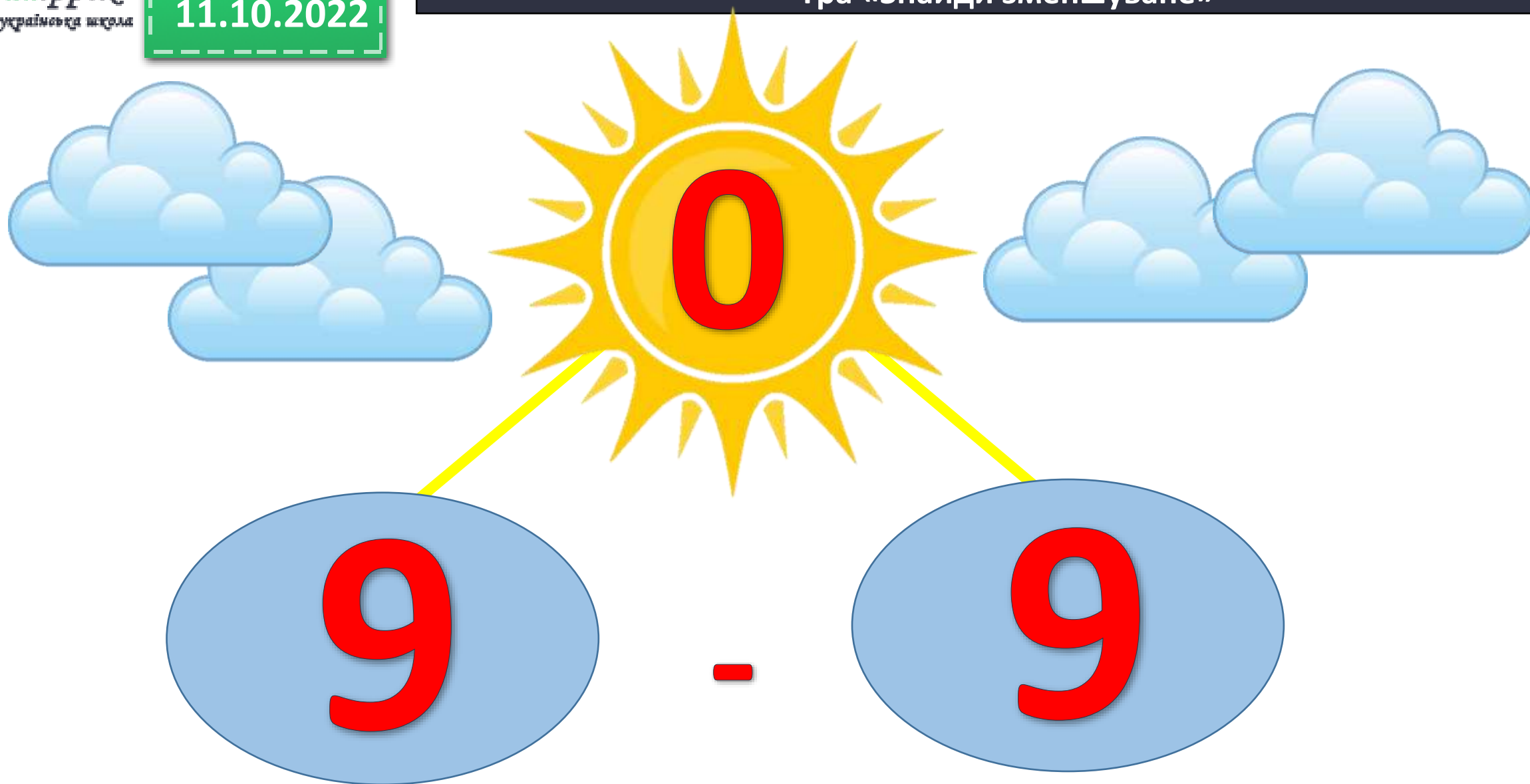
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



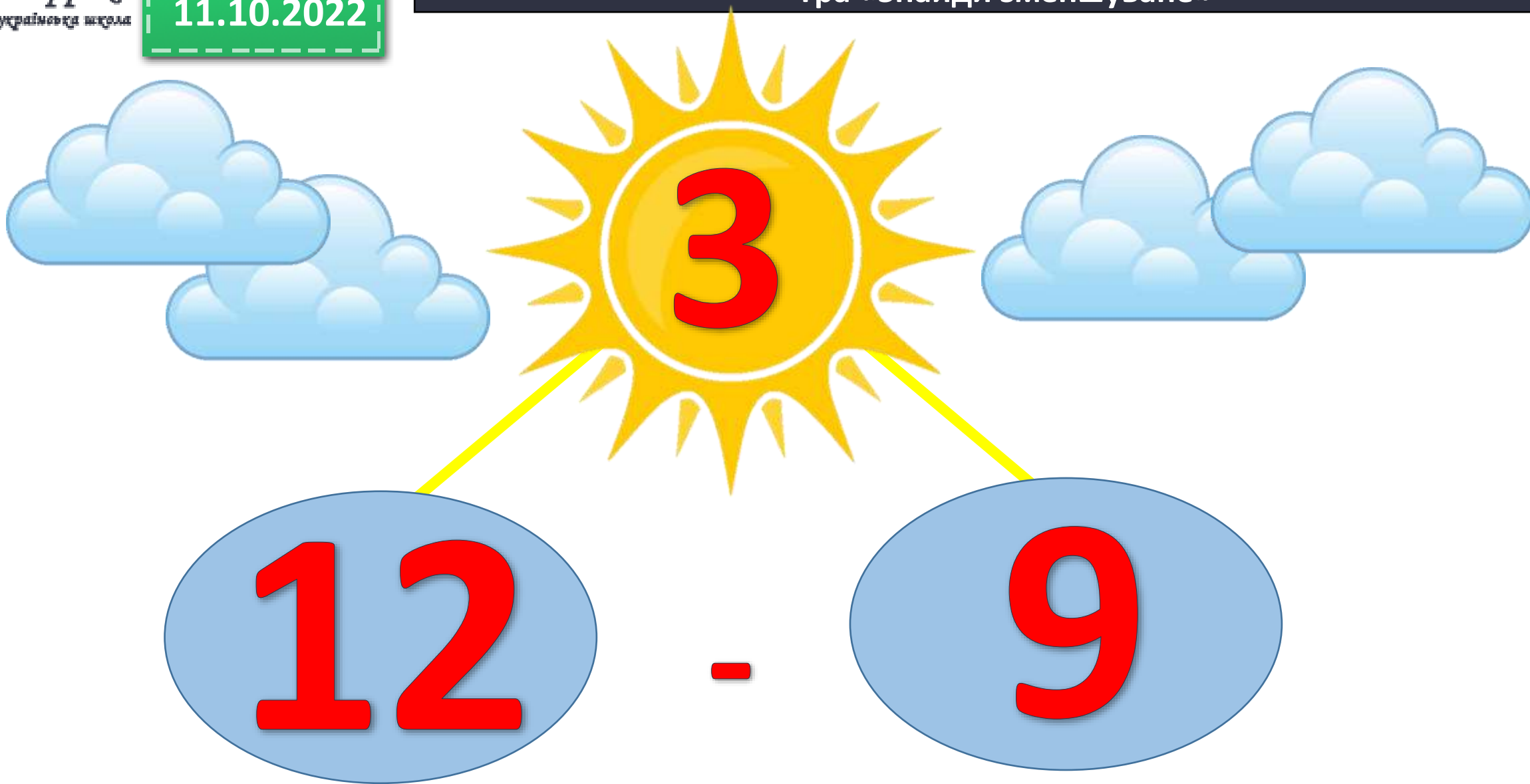
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



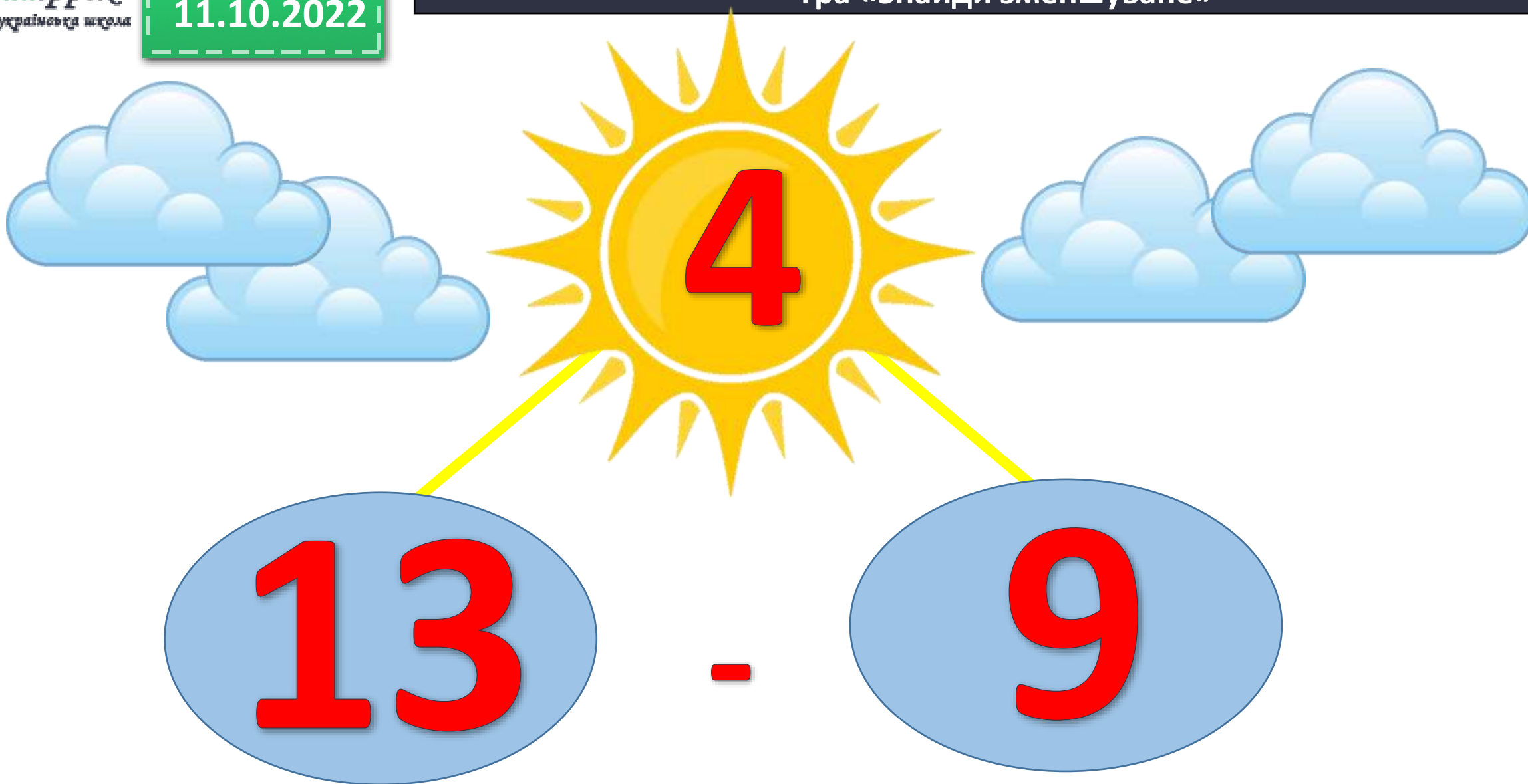
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



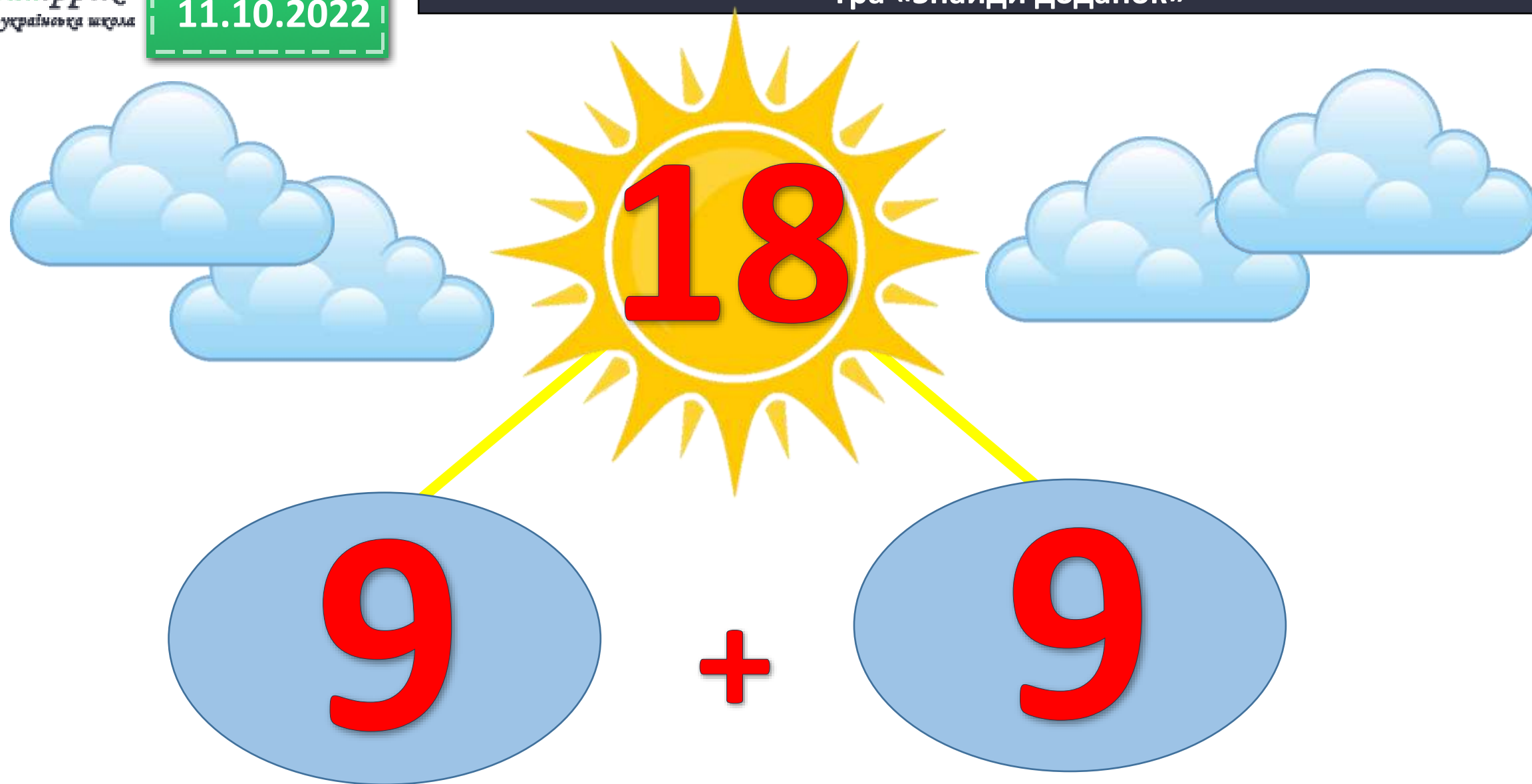
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди зменшуване»



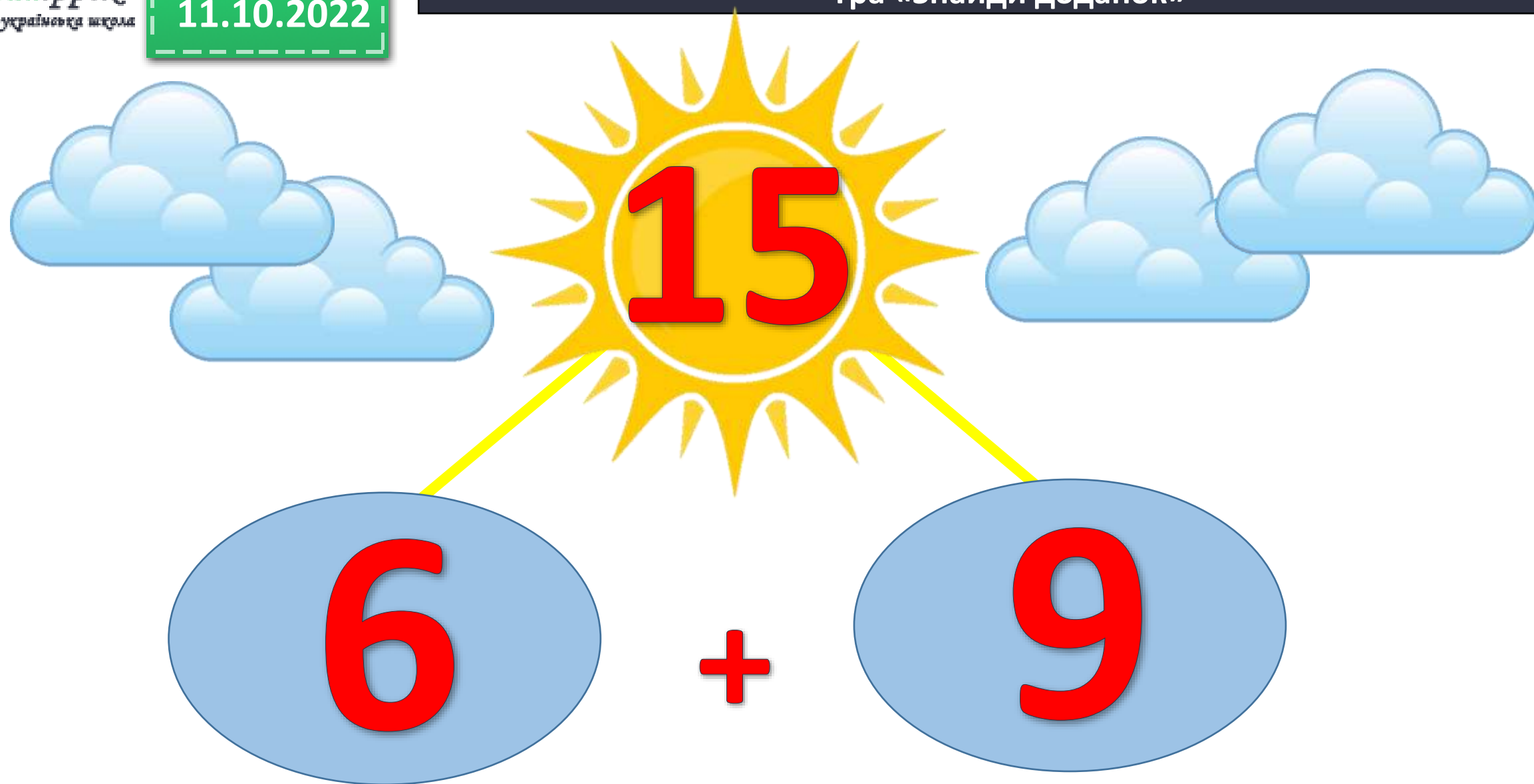
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди доданок»



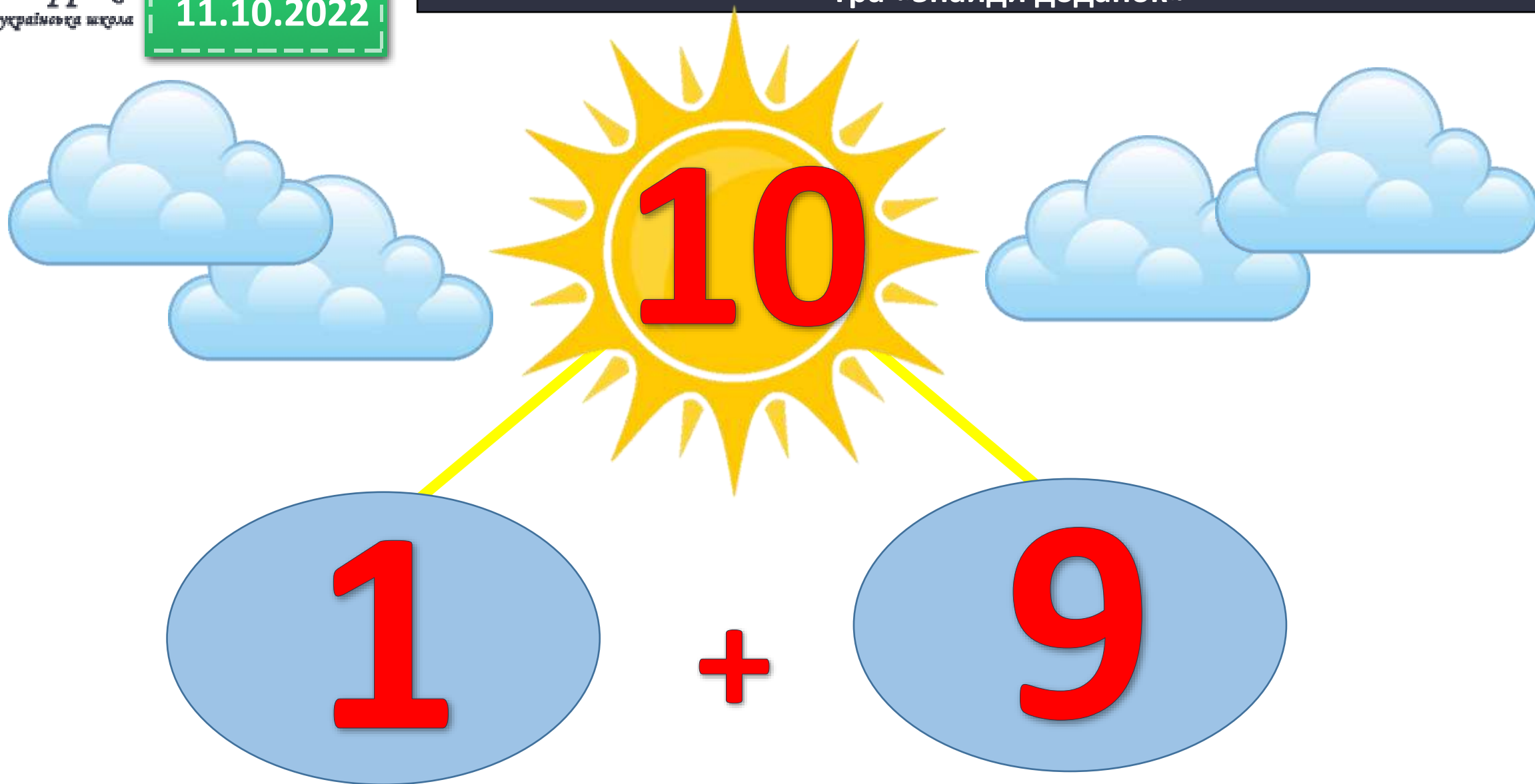
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди доданок»



Сьогодні
11.10.2022

Гра «Знайди доданок»



Сьогодні
11.10.2022

Каліграфічна хвилинка

Завдання
Класна робота



10 10 10 10 10 10 10 10

Сьогодні
11.10.2022

Рухлива вправа



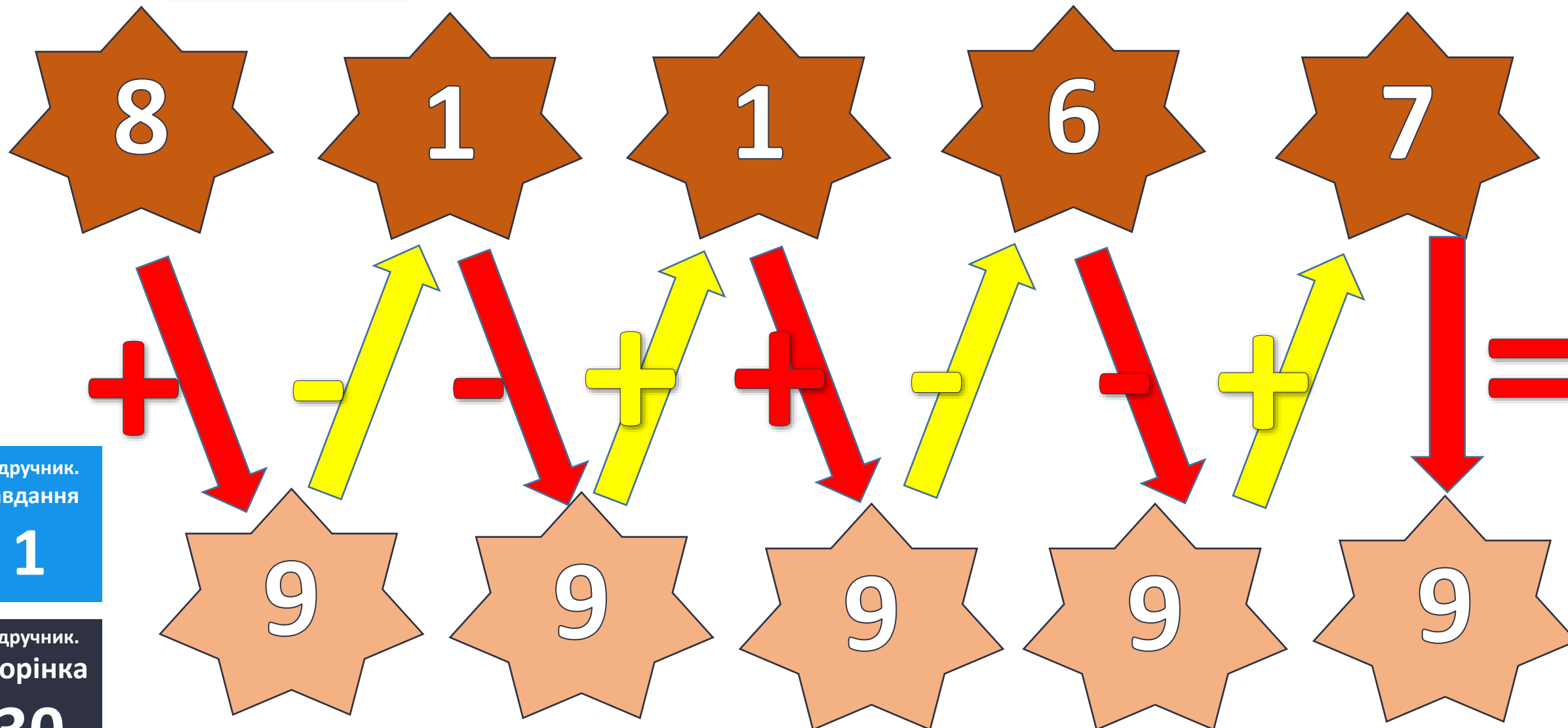
Сьогодні
11.10.2022

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко,
с. 30 - 31



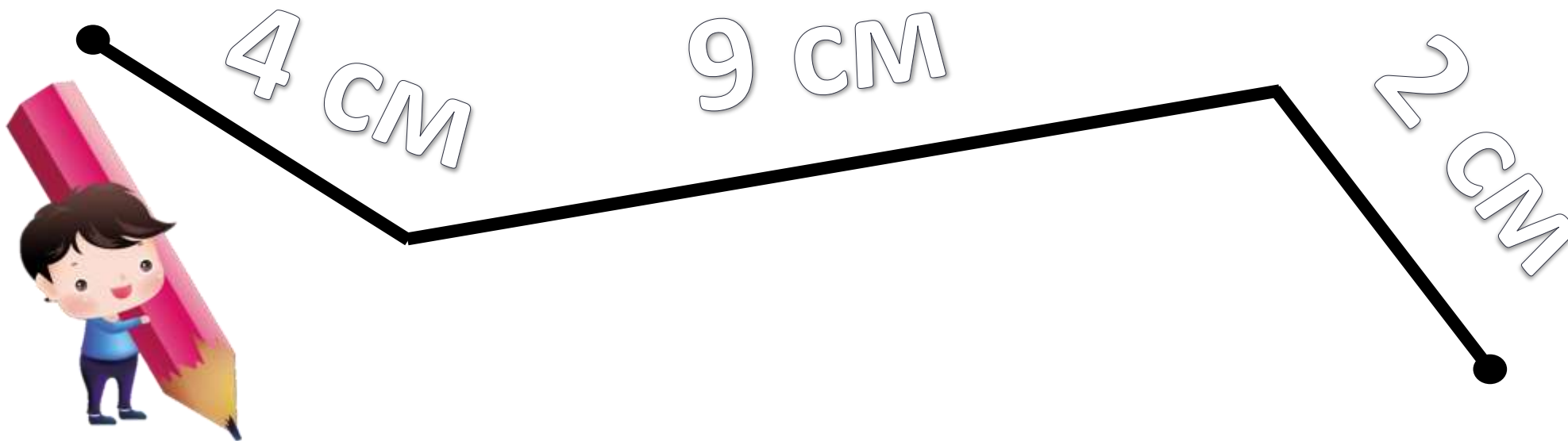
Сьогодні
11.10.2022

Гра «Хто швидше?»



Сьогодні
11.10.2022

Яка довжина ламаної?



Підручник.
Завдання

2

Підручник.
Сторінка

30

4 cm

+

9 cm

+

2 cm

=

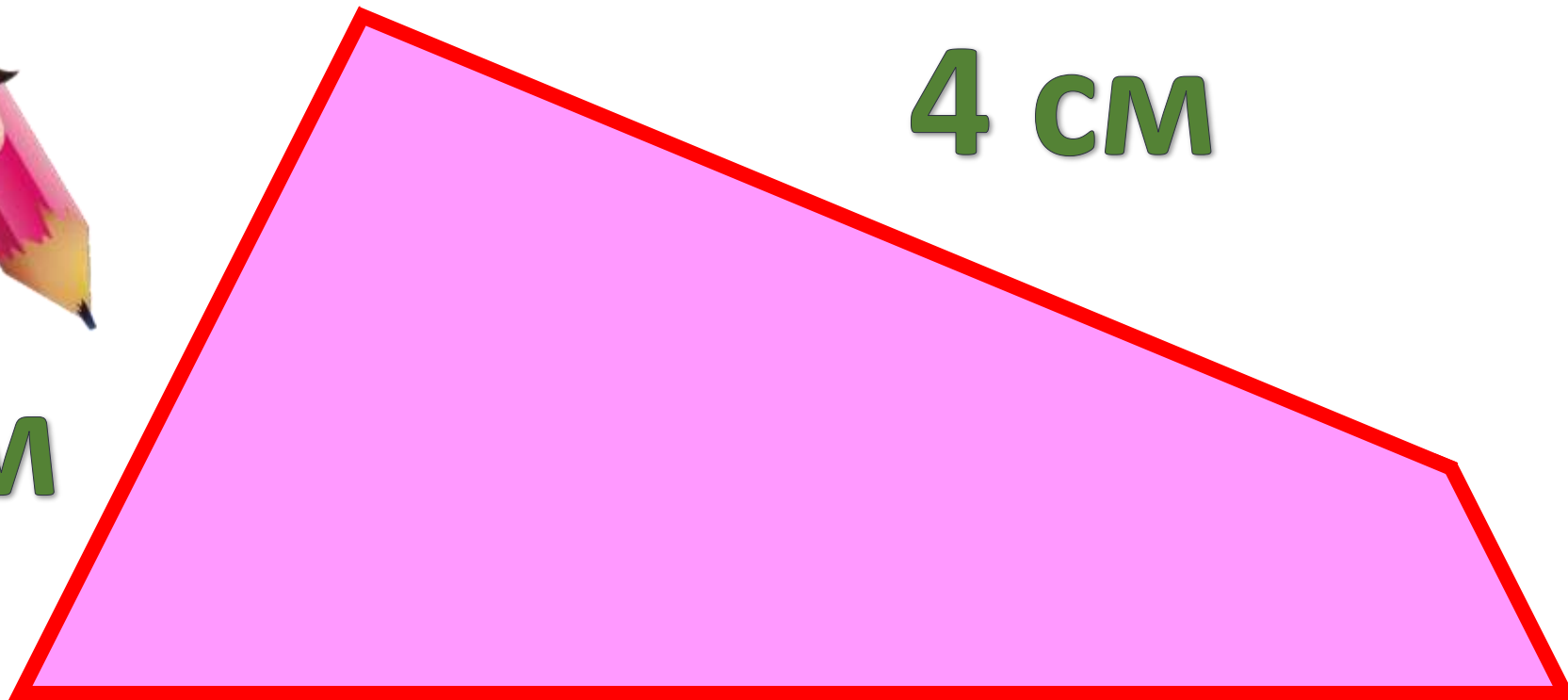
15 cm

Сьогодні
11.10.2022

Знайди суму довжин сторін чотирикутника



2 cm



4 cm



1 cm

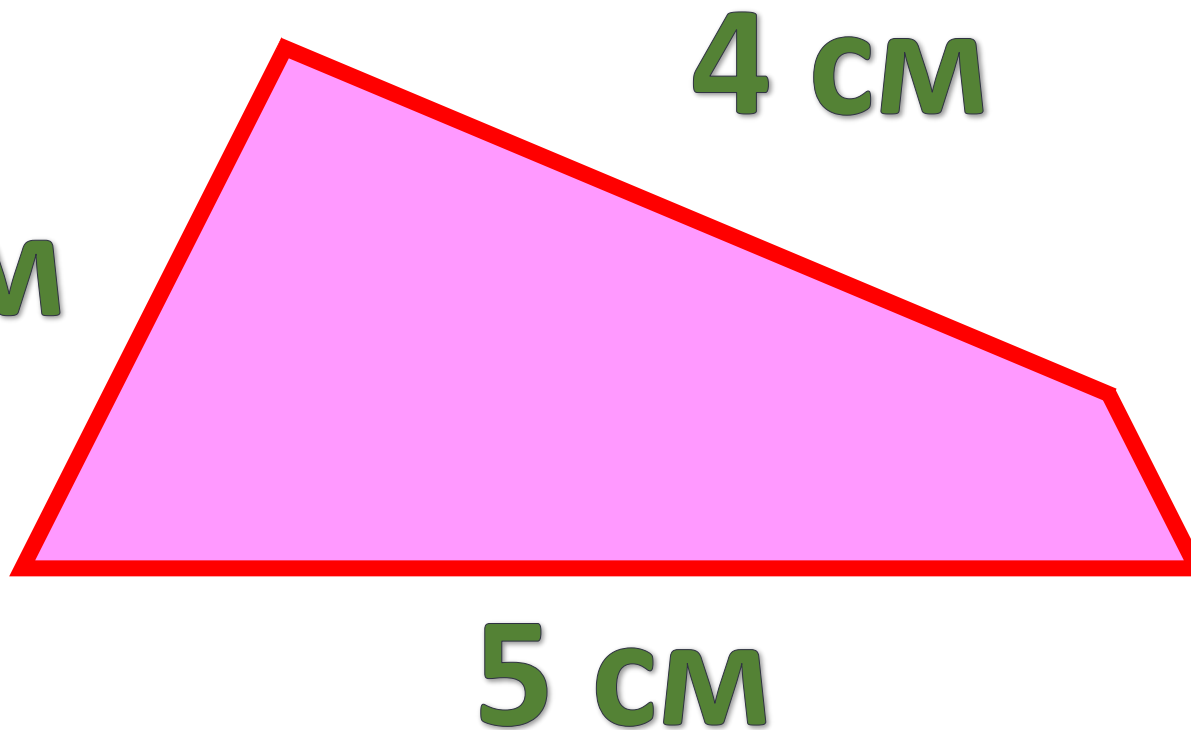
5 cm

Сьогодні
11.10.2022

Знайди суму довжин сторін чотирикутника

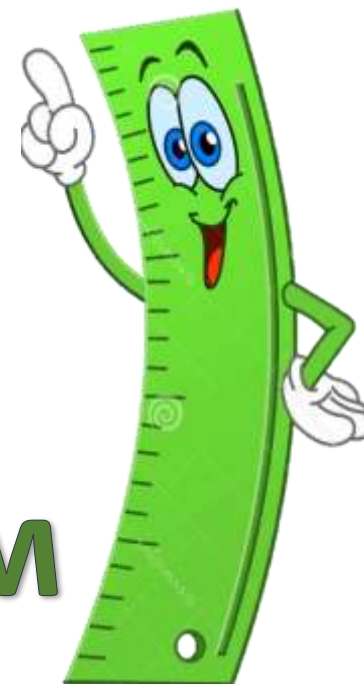


2 cm



4 cm

1 cm



5 cm

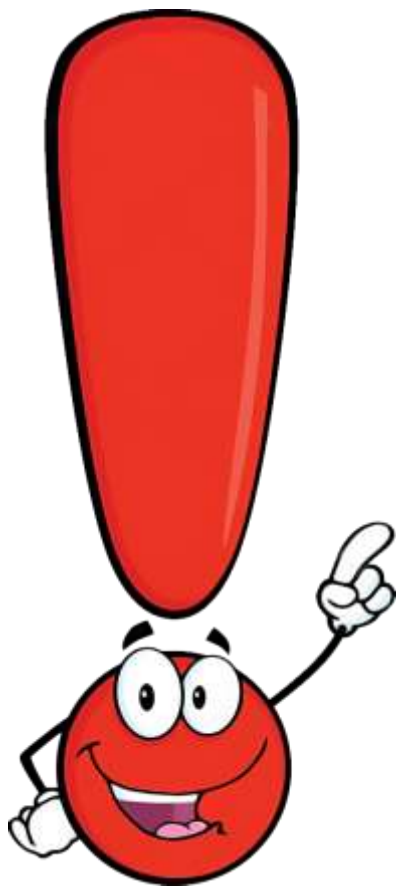
Підручник.
Завдання

3

Підручник.
Сторінка

30

$$1 \text{ cm} + 4 \text{ cm} + 2 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = 12 \text{ cm}$$



Сума довжин усіх
сторін многокутника
– це *периметр*
многокутника

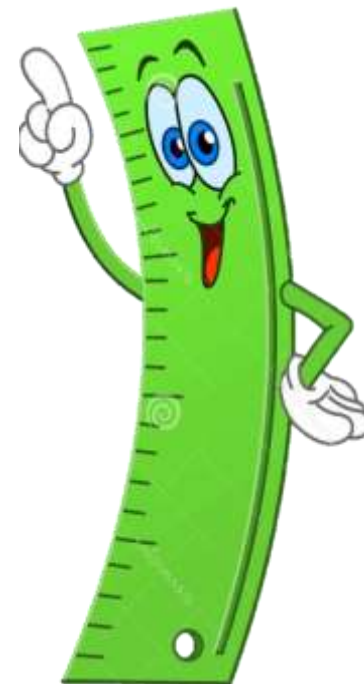
Сьогодні
11.10.2022

Знайди периметр трикутника



3 см

4 см



5 см

Сьогодні
11.10.2022

Знайди периметр трикутника

3 cm

4 cm

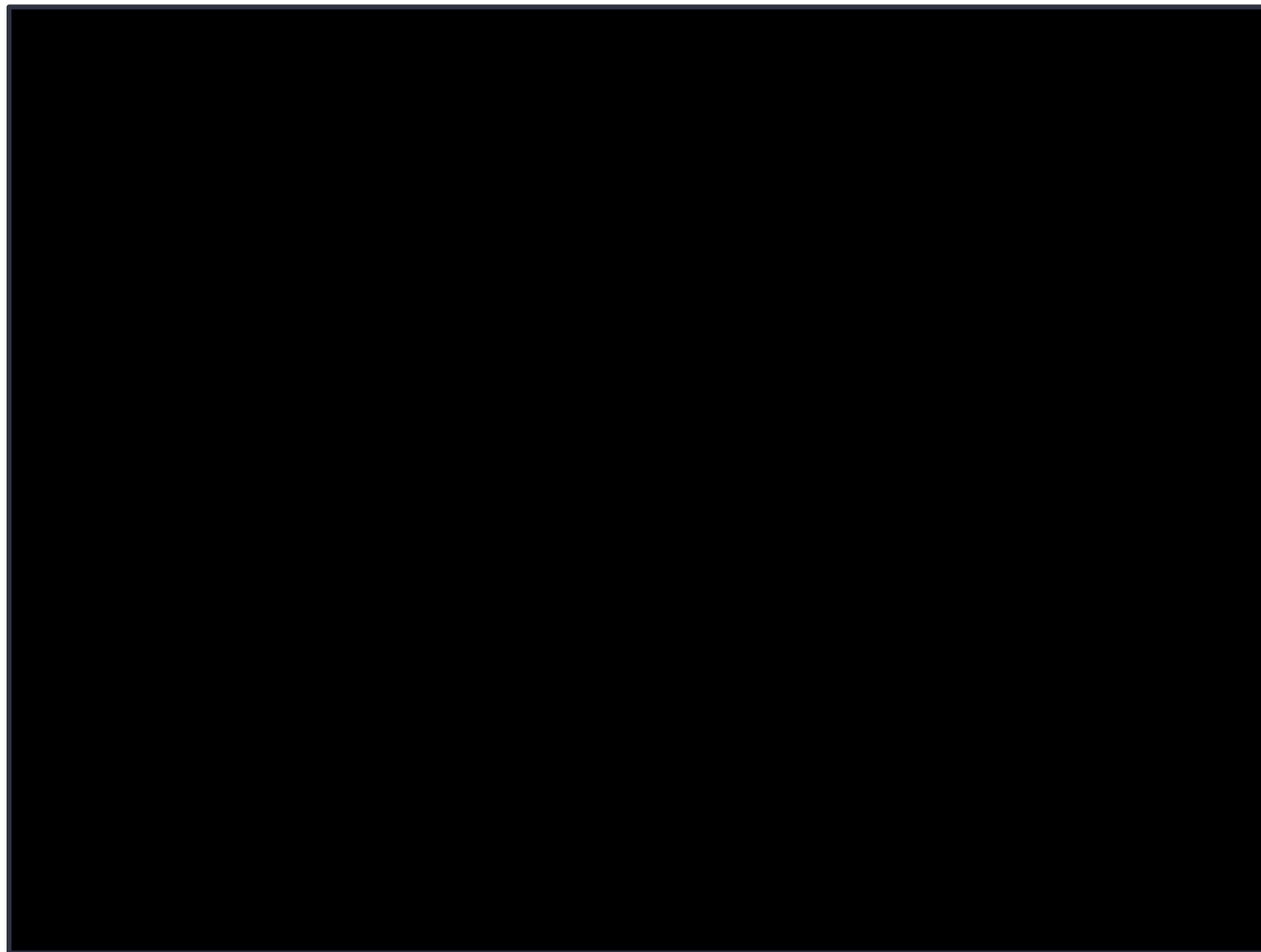
5 cm

$$5 \text{ cm} + 4 \text{ cm} + 3 \text{ cm} = 12 \text{ cm}$$



Сьогодні
11.10.2022

Фізкультхвилинка



Сьогодні
11.10.2022

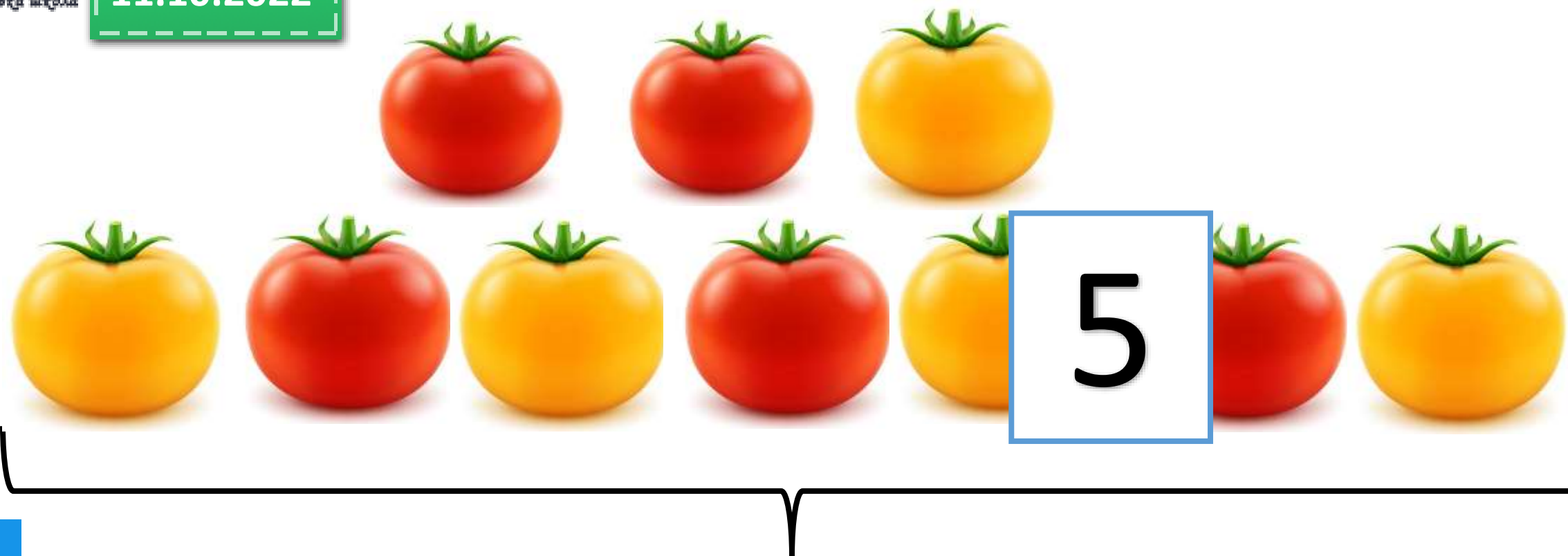
Прочитай задачу



З грядки **принесли 10**
червоних і жовтих
помідорів. За обідом
з'їли 5 помідорів.
Скільки помідорів
залишилося після обіду?

Сьогодні
11.10.2022

Пояснення задачі



Сьогодні
11.10.2022

Розглянь схему



10

-

5



?



Сьогодні
11.10.2022

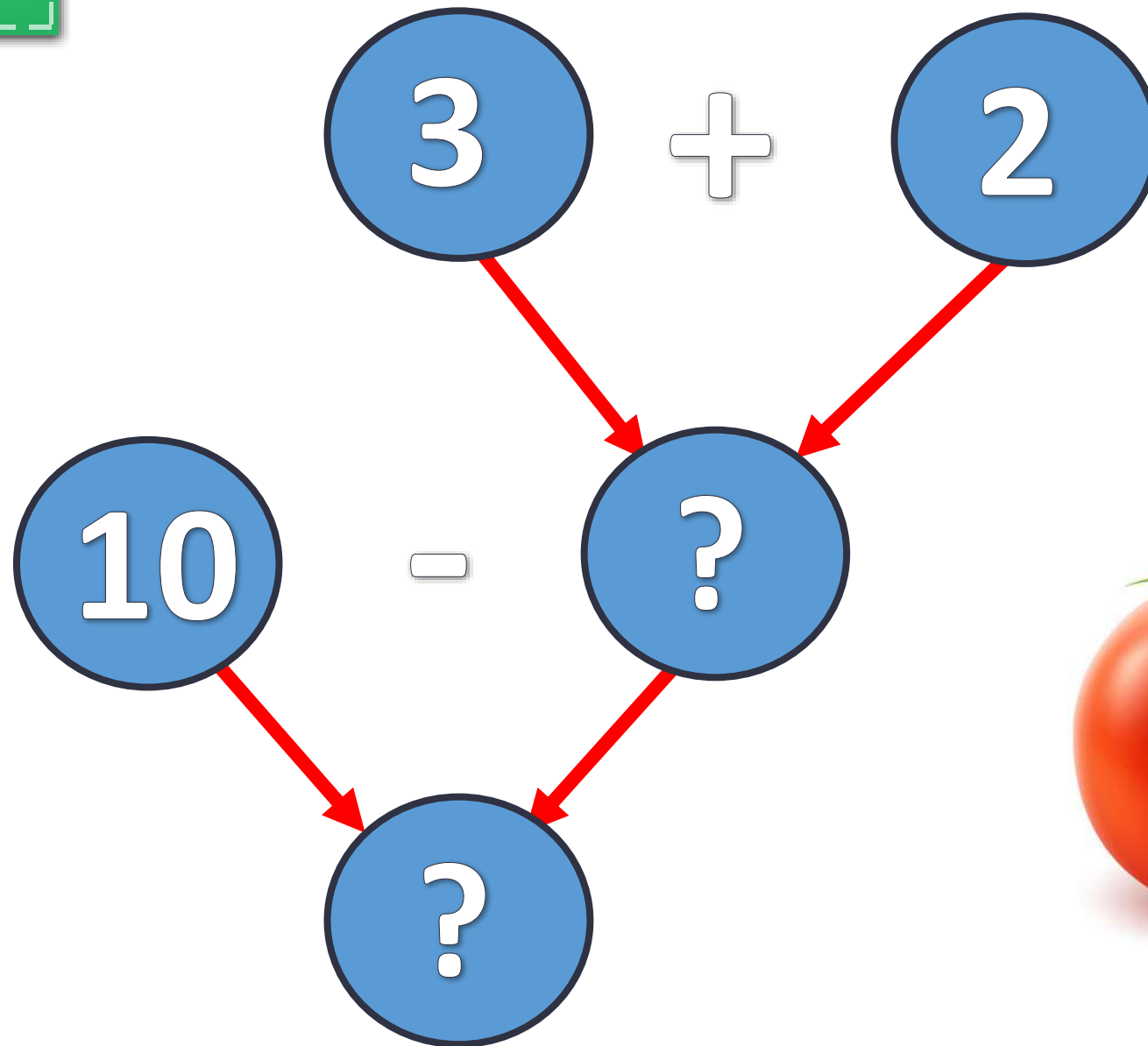
Замінімо в умові число 5 словами 3 червоних і 2 жовтих.
Прочитай нову задачу



З грядки **принесли 10**
червоних і жовтих
помідорів. За обідом **з'їли 3**
червоних і **2** жовтих
помідори. Скільки
помідорів **залишилося** після
обіду?

Сьогодні
11.10.2022

Що змінилося у другій схемі, у розв'язанні?
З яких простих задач складено другу задачу?



Задача 4

1) $3 + 2 = 5$ (п.) - з'їли;

2) $10 - 5 = 5$ (п.)

Відповідь: 5 помідорів залишилося після обіду.

Сьогодні
11.10.2022

Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати
завдання 7,
задачу 6, завдання 5
(за бажанням)
на сторінці 31

5*. Запиши число 8 шістьма двійками та знаками дій.

6. Дідусь зірвав з дерева 18 горіхів. Пригостив дівчинку 3 горіхами, а 7 горіхів віддав хлопчикам. Скільки горіхів залишилося в дідуся?

7. $5 + 8$ $14 - 9$ $3 + 8$ $6 + 6$ $15 - 7$
 $11 - 2$ $9 + 6$ $8 + 6$ $13 - 7$ $12 - 9$ **+9**

Сьогодні
11.10.2022

Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку лего.

A green 1x4 LEGO brick with eight circular studs on top.

*На уроці мені
дуже сподобалось.*

A yellow 1x4 LEGO brick with eight circular studs on top.

*На уроці мені
сподобалось.*

A red 1x4 LEGO brick with eight circular studs on top.

*На уроці мені
не сподобалось.*

Сьогодні
11.10.2022

Рефлексія. Створимо пірамідку нашого настрою.

