

Сьогодні  
05.11.2024

Урок  
№41

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

# Ділення на 1. Ділення рівних чисел. Складання і розв'язування задач та рівнянь



Сьогодні  
05.11.2024

**Дата: 05.11.2024**

**Клас: 3-Б**

**Урок: математика**

**Вчитель: Половинкина О.А.**

**Тема. Ділення на 1. Ділення рівних чисел.**

**Складання і розв'язування задач та рівнянь**

**Мета: вчити ділити на 1, ділити рівні частини,  
складати і розв'язувати задачі та рівняння;  
розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати  
любов до математики.**





Встало сонце спозаранку,  
Заирнуло під фіранку.  
Добрий день нам всім сказало,  
І у клас наш завітало.  
Стали струнко, посміхнулись,  
І до мене повернулись.

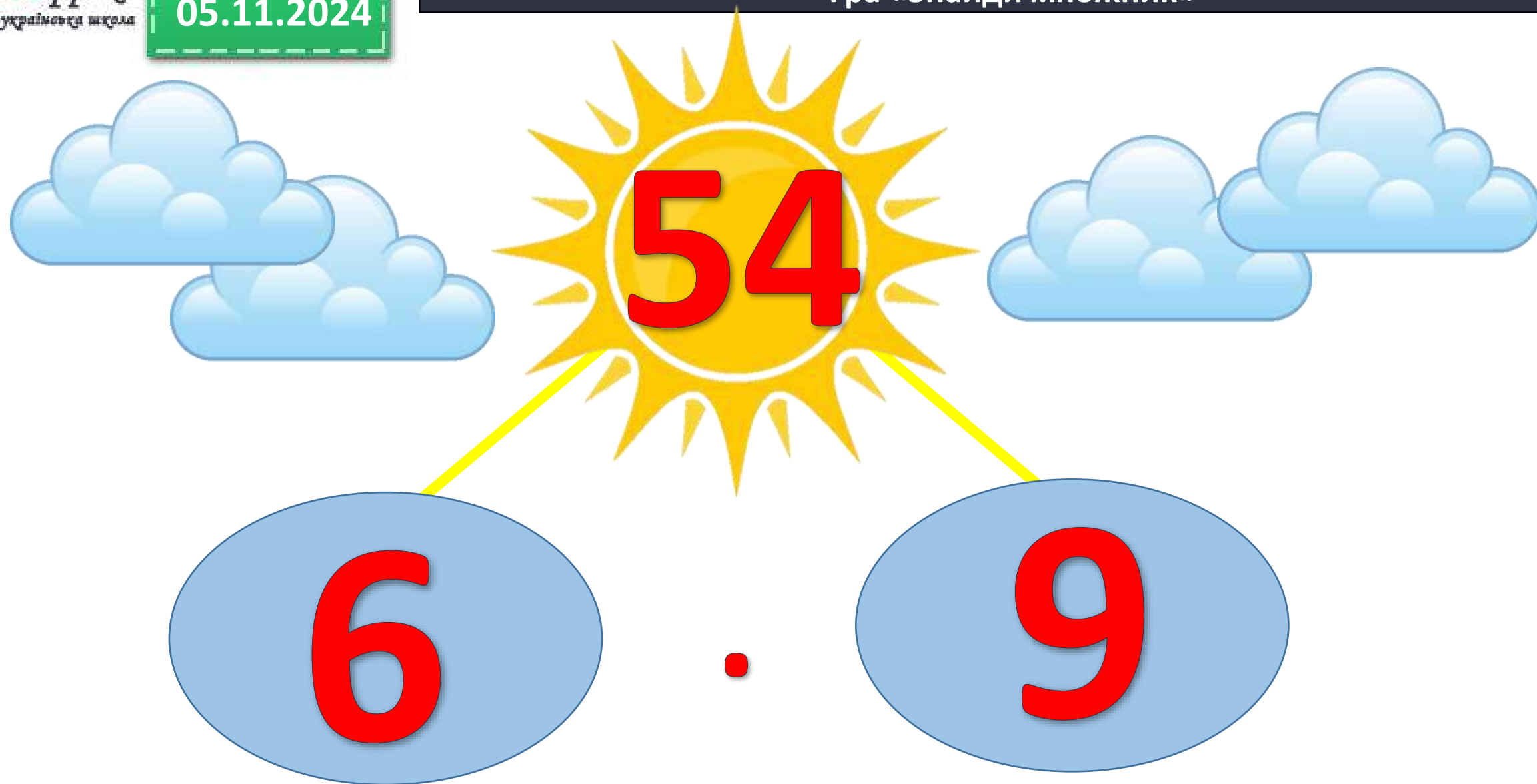
Сьогодні  
05.11.2024

Гра «Знайди множник»



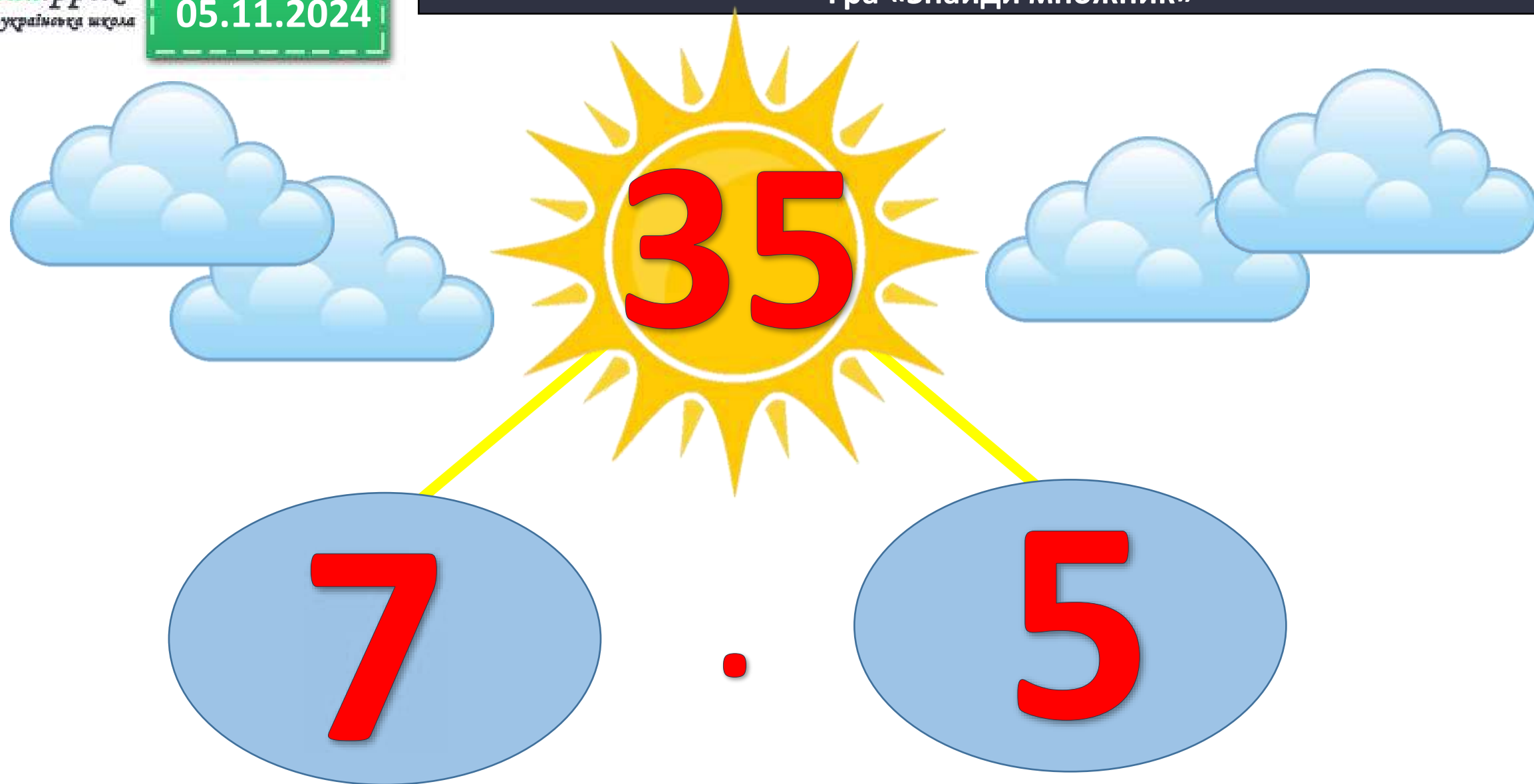
Сьогодні  
05.11.2024

Гра «Знайди множник»



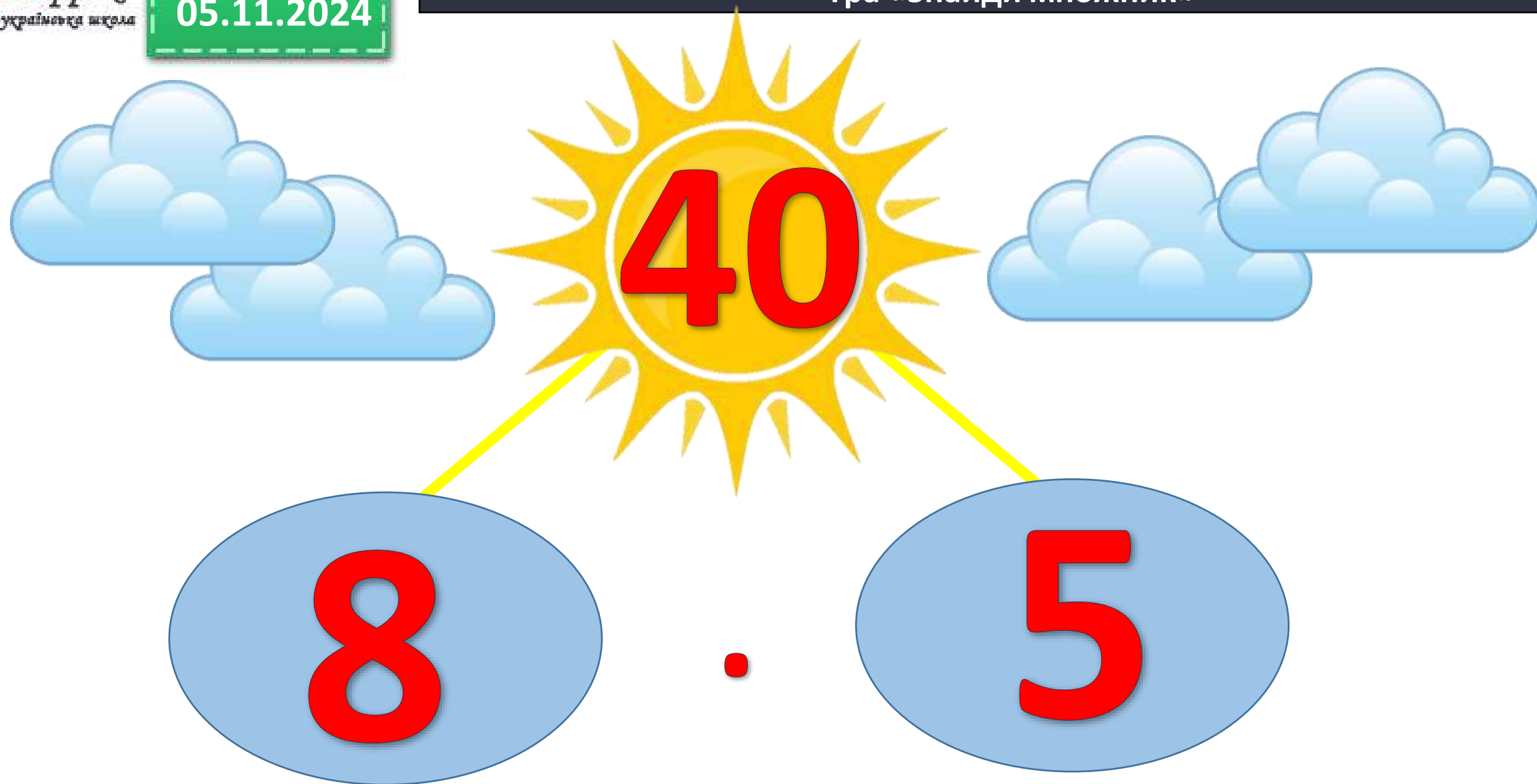
Сьогодні  
05.11.2024

Гра «Знайди множник»



Сьогодні  
05.11.2024

Гра «Знайди множник»





Сьогодні  
05.11.2024

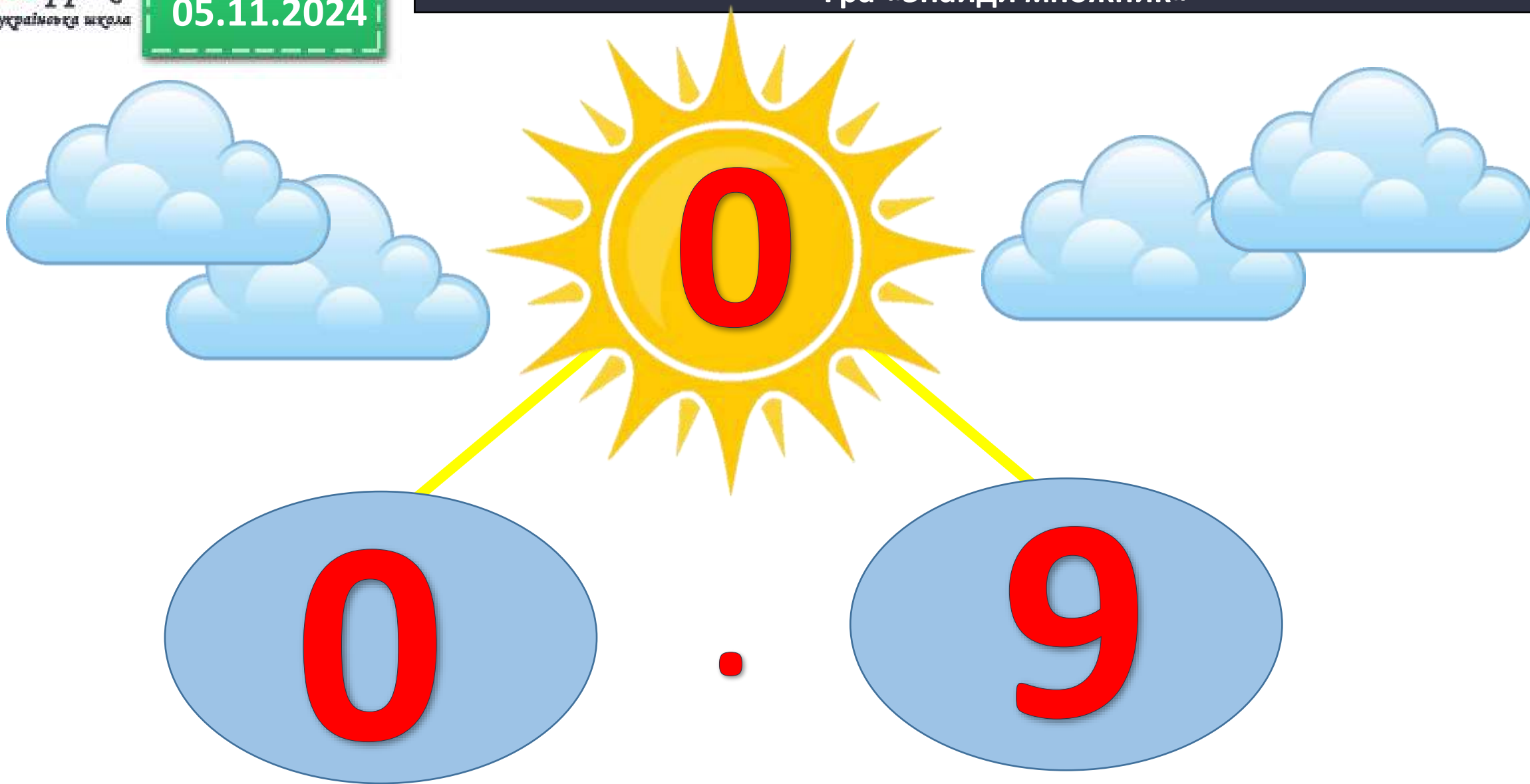
Гра «Знайди множник»





Сьогодні  
05.11.2024

## Гра «Знайди множник»



Сьогодні  
05.11.2024

## Каліграфічна хвилинка

4 листопада  
Класна робота

о о о о о о о о о о о о

Сьогодні  
05.11.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 68 - 69



Сьогодні  
05.11.2024

Розв'яжи задачу

До тижня математики підготували  
9 лепбуків, а аплікацій – у 6 разів більше. Решта були малюнки.  
Скільки було малюнків, якщо всіх виробів було 100?

100



9



?, у 6 разів  
більше



?

Задача 401

1)  $9 \cdot 6 = 54$  (апл.) - підготували;

2)  $9 + 54 = 63$  (в.) - аплікацій та малюнків;

3)  $100 - 63 = 37$  (м.)

Відповідь: 37 малюнків було.





Сьогодні  
05.11.2024

## Рухлива вправа





У математичному квесті брало участь **24 третьокласники**, а від четвертокласників було **на 9 учасників більше**. Скільки брало участь дівчат, якщо **хлопці становили третину всіх учасників квесту?**



## Задача 402

1)  $24 + 9 = 33$  (уч.) - четвертокласники;

2)  $33 + 24 = 57$  (уч.) - всього;

3)  $57 : 3 = 19$  (уч.) - хлопці;

4)  $57 - 19 = 38$  (д.)

Відповідь: 38 дівчат брало участь у квесті.

Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



Підручник.  
Завдання

403

Підручник.  
Сторінка

68

$$3 \cdot 7 =$$

21

$$21 : 3 =$$

7

$$21 : 7 =$$

3



Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



$$4 \cdot 5 =$$

$$20$$

$$20 : 4 =$$

$$5$$

$$20 : 5 =$$

$$4$$



Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



$$6 \cdot 2 =$$

$$12$$

$$12 : 6 =$$

$$2$$

$$12 : 2 =$$

$$6$$



Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



$$9 \cdot 4 =$$

$$36$$

$$36 : 9 =$$

$$4$$

$$36 : 4 =$$

$$9$$





Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення

$$4 \cdot 1 =$$

$$4$$

$$4 : 1 =$$

$$4$$

$$4 : 4 =$$

$$1$$



Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



$$6 \cdot 1 =$$

$$6$$

$$6 : 1 =$$

$$6$$

$$6 : 6 =$$

$$1$$





Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення

$$7 \cdot 1 = 7$$

$$7 : 1 = 7$$

$$7 : 7 = 1$$



Сьогодні  
05.11.2024

З кожного виразу та його значення склади по дві рівності на ділення



$$3 \cdot 1 =$$

$$3$$

$$3 : 1 =$$

$$3$$

$$3 : 3 =$$

$$1$$




$$a : 1 = a$$

$$a : a = 1$$

Сьогодні  
05.11.2024

## Фізкультхвилинка





Вирази 4 0 5

$$4 \cdot 6 + 18 : 1 = 42$$

$$3 \cdot 7 + 7 : 7 = 22$$

$$4 \cdot 6 - 18 \cdot 1 = 6$$

$$8 : 1 + 6 \cdot 0 = 8$$

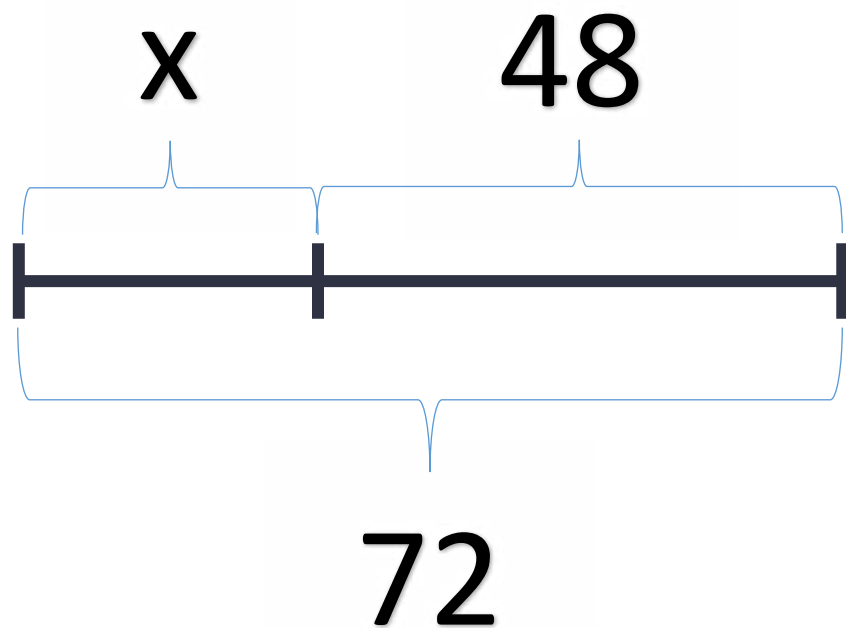
$$8 \cdot 1 - 8 : 8 = 7$$

$$5 : 5 + 5 \cdot 4 = 21$$

Сьогодні  
05.11.2024

Склади і розв'яжи рівняння за умовою та схемою

До невідомого числа додали 48 і  
одержали 72. Знайди невідоме число



$$x + 48 = 72$$

$$x = 72 - 48$$

$$x = 24$$

$$24 + 48 = 72$$

$$72 = 72$$



Квадратний аркуш паперу склали навпіл, потім ще раз і ще раз. У центрі того що вийшло прорізали трикутник, а потім розгорнули аркуш. Скільки трикутників вийшло?

Вийшло 8 трикутників



Сьогодні  
05.11.2024

Побудуй прямокутник

Побудуй прямокутник, ширина якого в 3 рази менша від довжини і дорівнює 2 см. Поділи його на три рівних квадрати. Порівняй периметр цього прямокутника і одержаного квадрата.

$$2 \cdot 3 = 6 \text{ см} - \text{ширина}$$

$$P = 2 \cdot 4 = 8 \text{ см} - \text{периметр квадрата}$$

$$P = (6 \text{ см} + 2 \text{ см}) \cdot 2 = 16 \text{ см} - \text{периметр прямокутника}$$



Сьогодні  
05.11.2024

Побудуй прямокутник



$$16 \text{ см} > 8 \text{ см}$$

Касир повинен дати  
покупцеві 16 грн решти.  
Запиши способи, якими  
він може це зробити,  
якщо в класі є банкноти  
вартістю 2 грн і 5 грн



Сьогодні  
05.11.2024

1 спосіб

Касир повинен дати покупцеві 16 грн решти.  
Запиши способи, якими він може це зробити,  
якщо в класі є банкноти вартістю 2 грн і 5 грн





**Касир повинен дати покупцеві 16 грн решти.  
Запиши способи, якими він може це зробити,  
якщо в класі є банкноти вартістю 2 грн і 5 грн**



Сьогодні  
05.11.2024

Щоденні 3. Математика разом. Ширина прямокутника 2 см, а його периметр 18 см. Побудуй такий прямокутник

$2\text{ см} + 2\text{ см} = 4\text{ см}$  – дві ширини

$18\text{ см} - 4\text{ см} = 14\text{ см}$  – дві довжини

$14\text{ см} : 2 = 7\text{ см}$  – довжина

7 см

2 см



Сьогодні  
05.11.2024

Домашнє завдання



**Короткий запис у щоденник  
с.69, №409, №410.**

**Фотозвіт надсилати на  
освітню платформу Human.  
Успішного навчання!**





**Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.**



**Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.**



**Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.**