

Сьогодні  
15.04.2024

Урок  
№113

*Всім.pptx*  
Нова українська школа



Складання і розв'язування задач за запитанням і малюнком. Обчислення виразів з використанням таблиці множення числа 9 або переставного закону множення.

Сьогодні  
15.04.2024

Дата: 15.04.2024

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. **Складання і розв'язування задач за запитанням і малюнком. Обчислення виразів з використанням таблиці множення числа 9 або переставного закону множення. Повторення понять "половина", "третина", "чверть".**

Мета: продовжувати формувати складання і розв'язування задач за запитанням і малюнком, удосконалювати навички використання таблиці множення числа 9 та переставного закону множення; розвивати вміння міркувати, геометричну уяву учні; виховувати вміння коротко та лаконічно висловлюватися у ході складання задач, чітко коментувати розв'язання.



Сьогодні  
15.04.2024

Організація класу



Встаньте, діти, всі рівненько,  
Посміхніться всі гарненько.  
Посміхніться ви до мене,  
Посміхніться і до себе,  
Привітайтеся:  
**«Добрий день!»**



Сьогодні  
15.04.2024

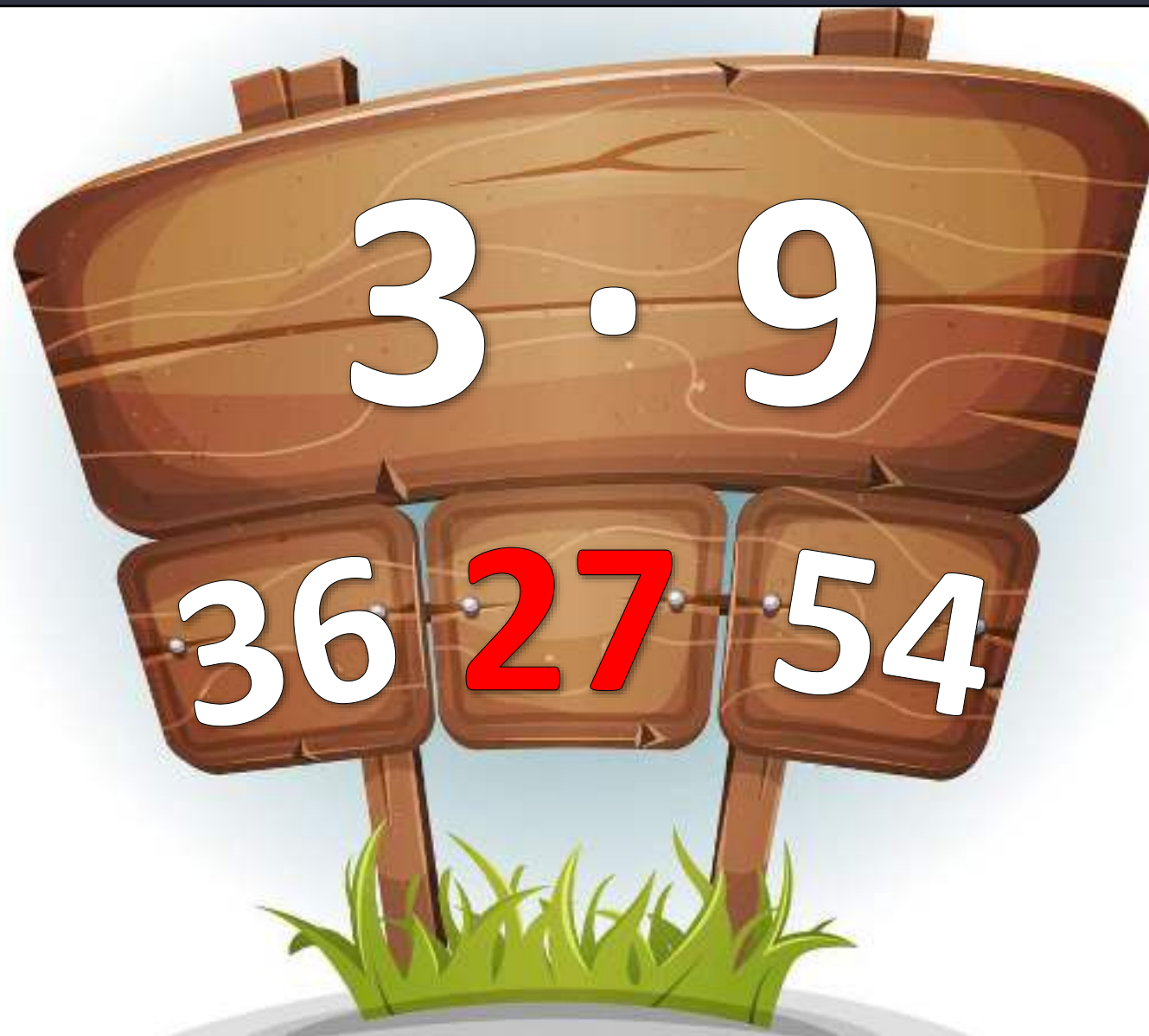
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

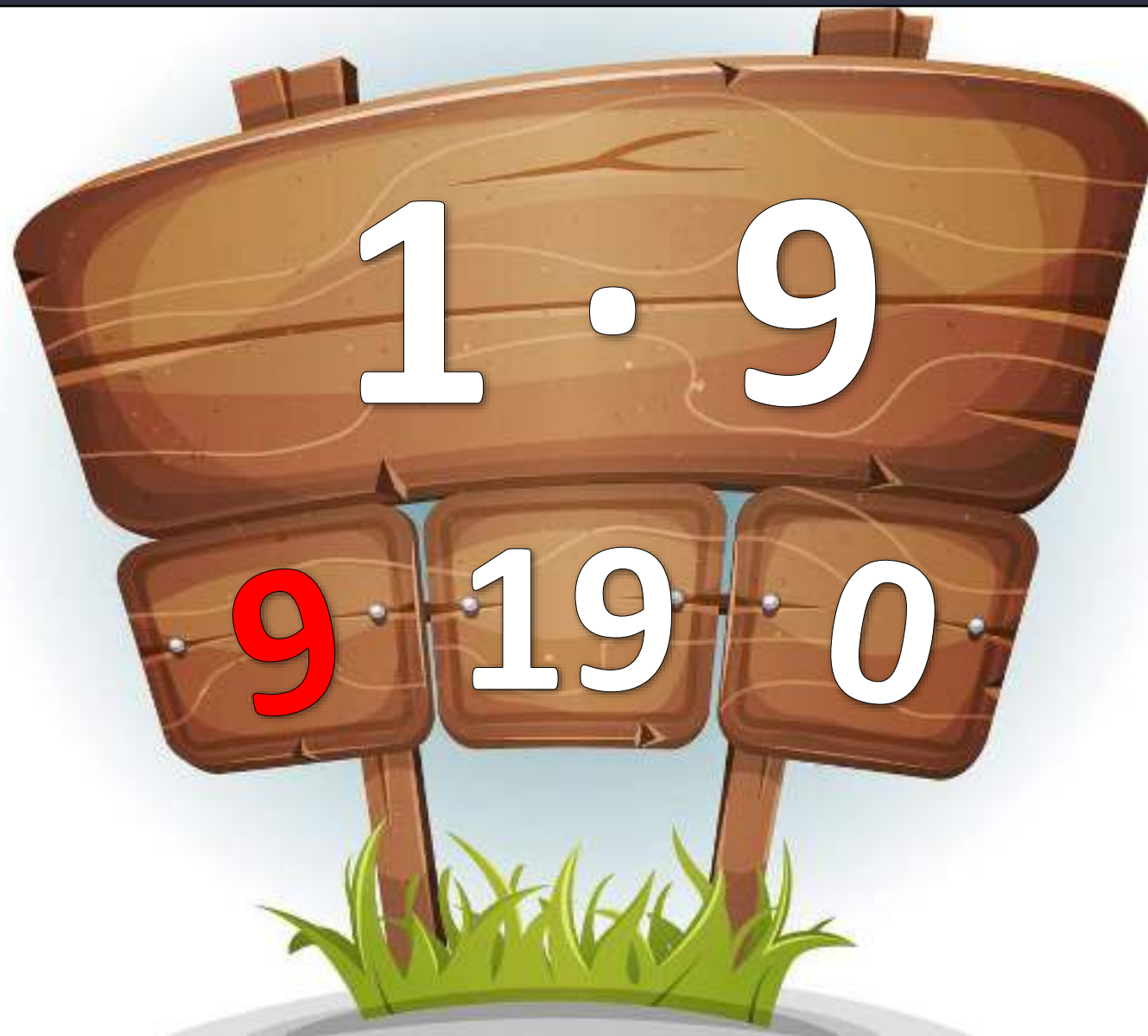
Обери правильну відповідь





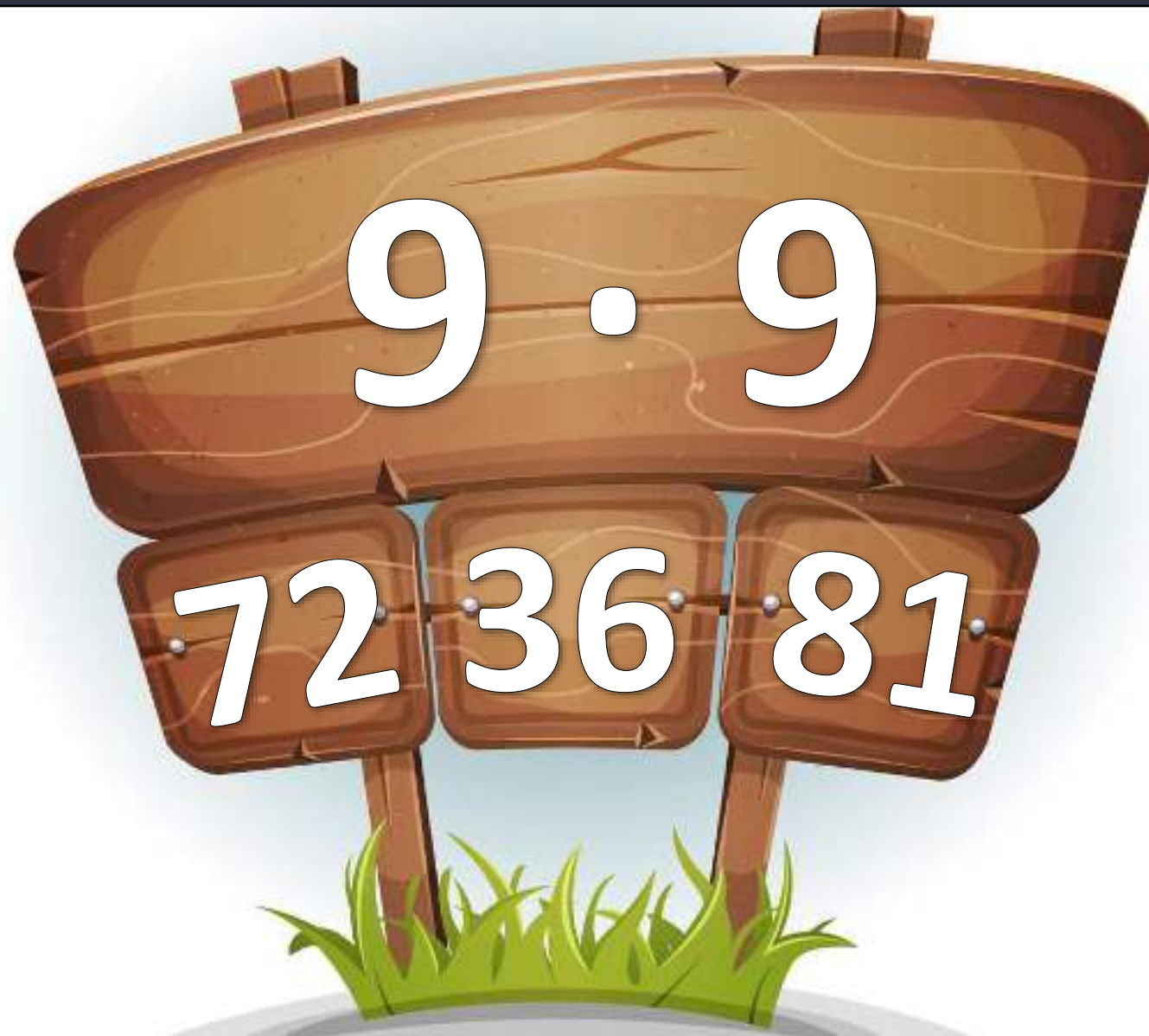
Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

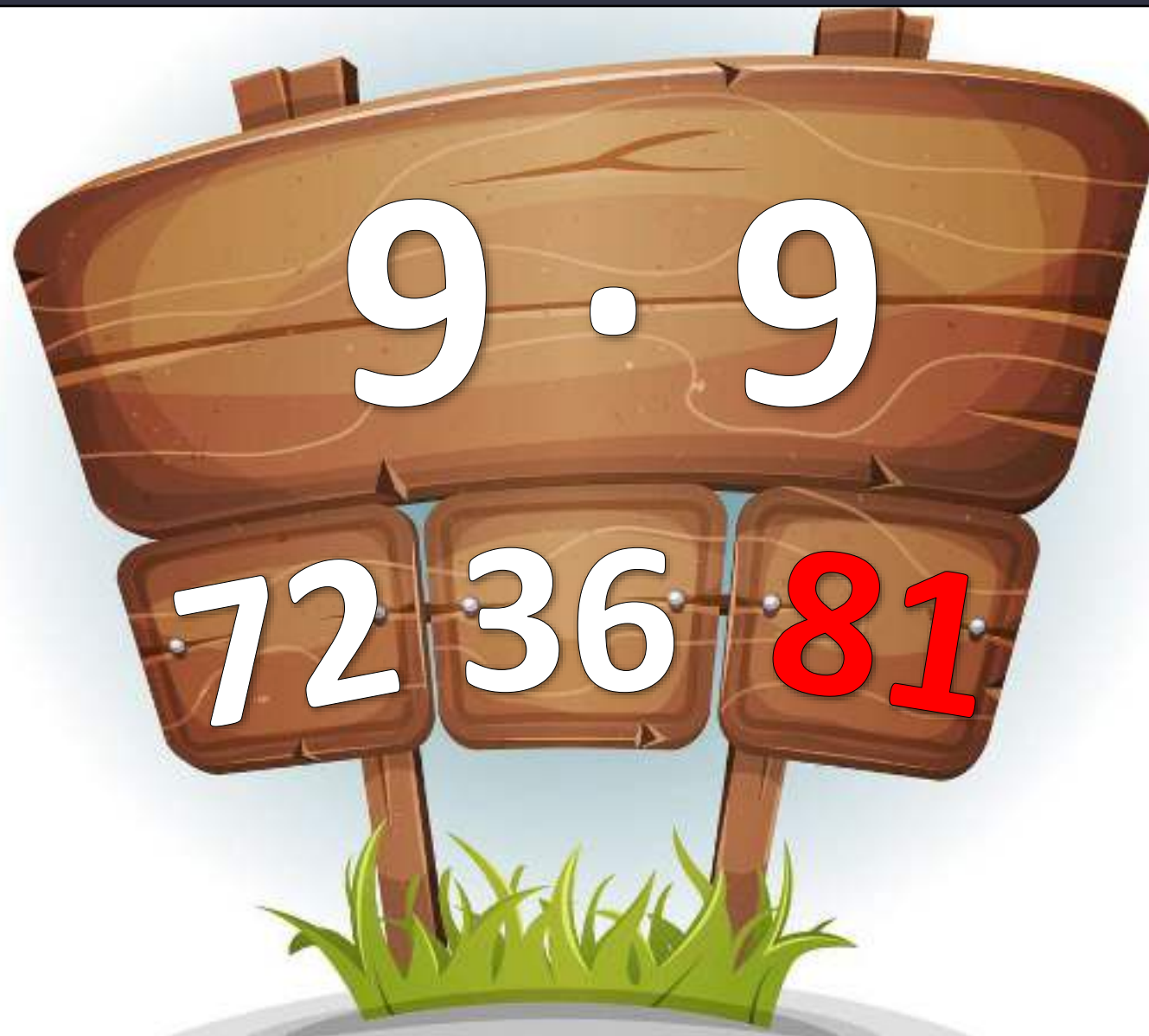
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

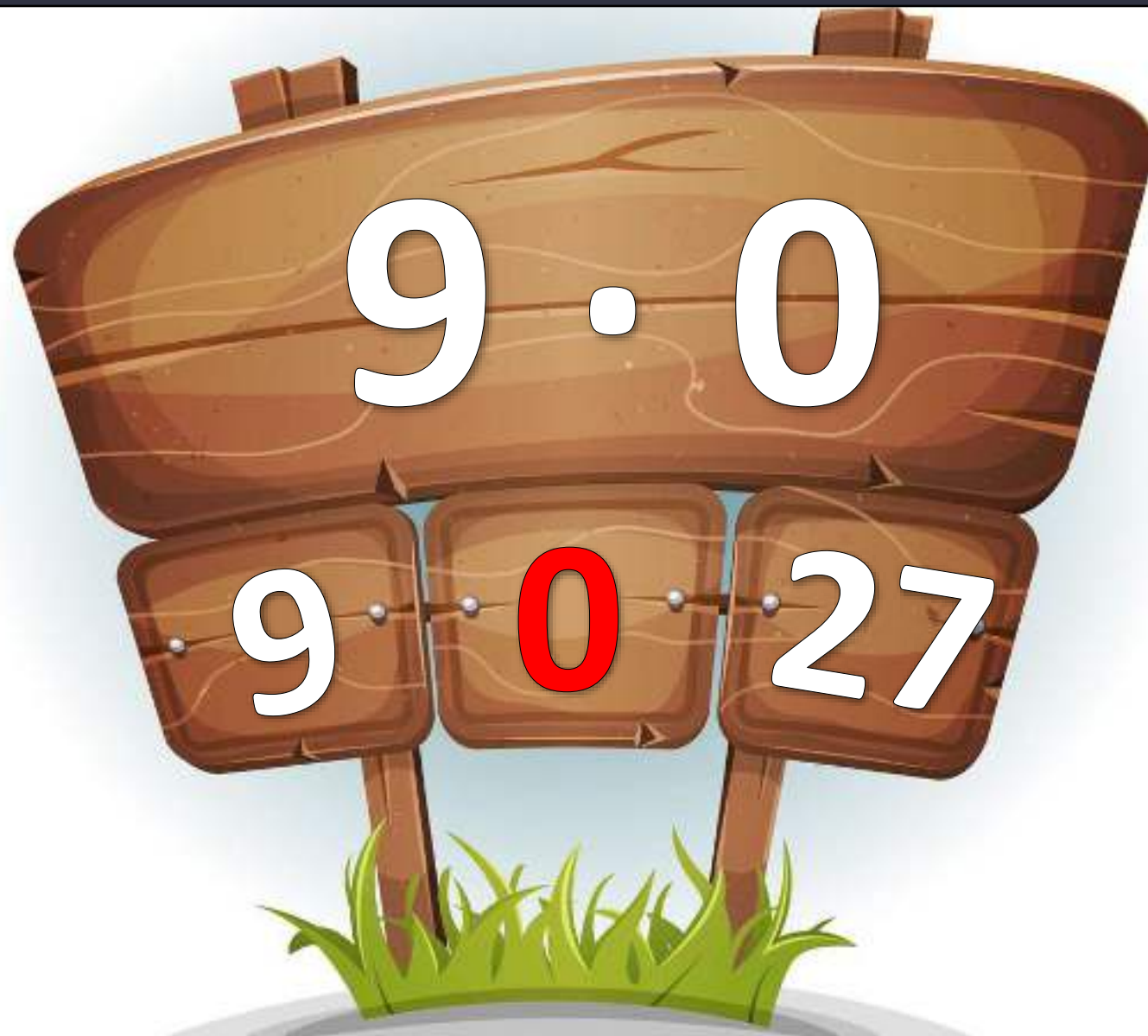
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

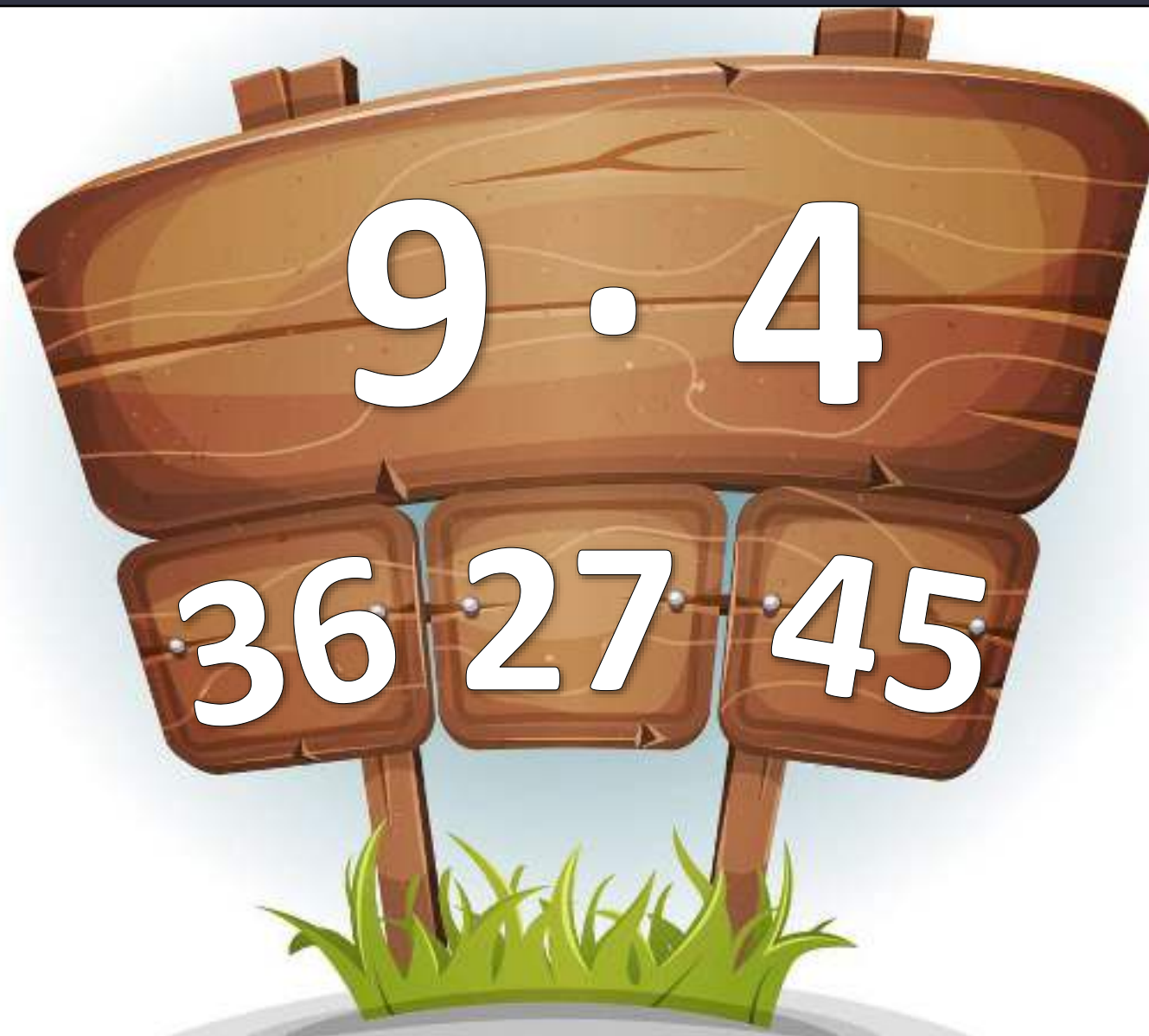
Обери правильну відповідь





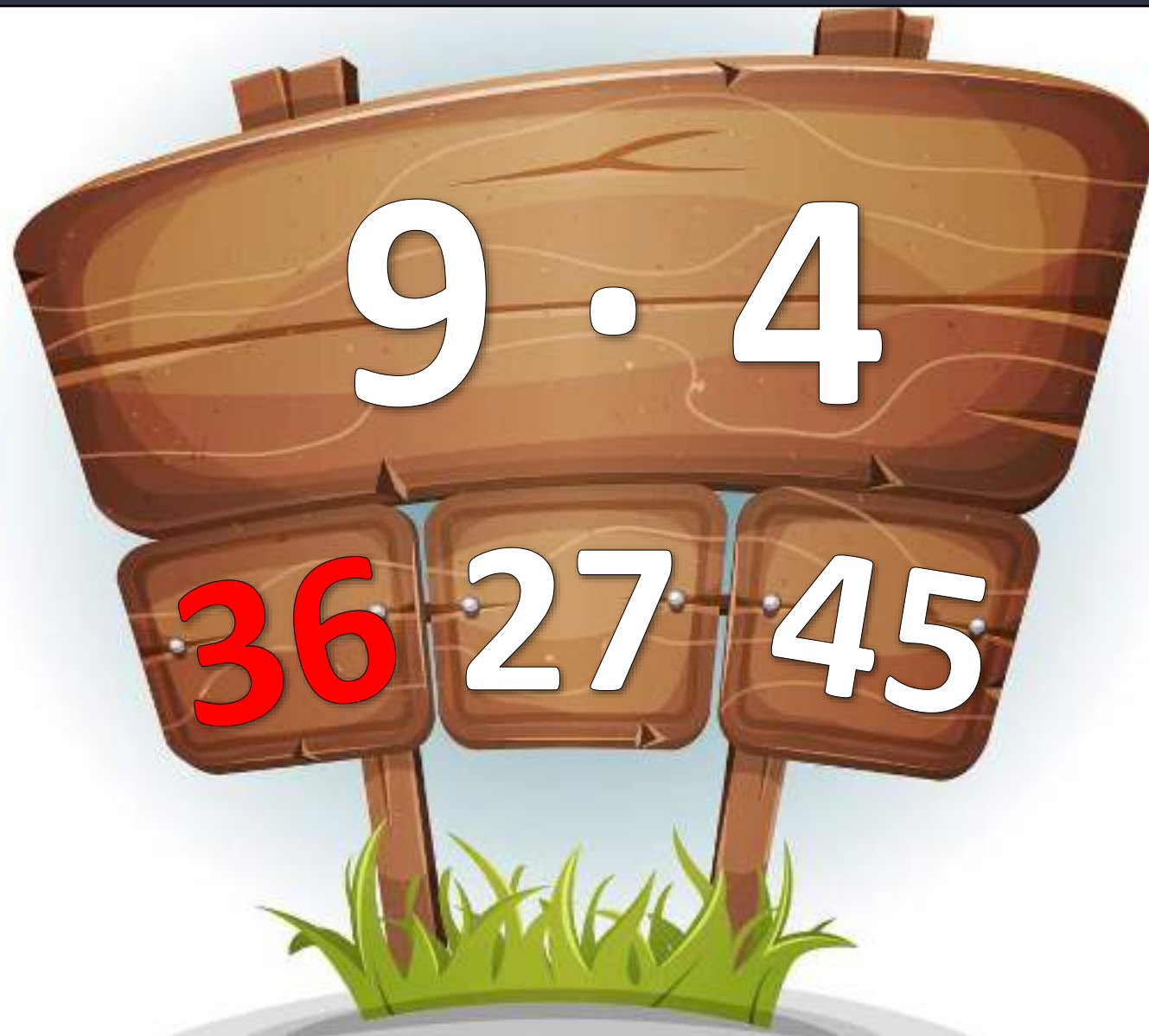
Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь





Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь





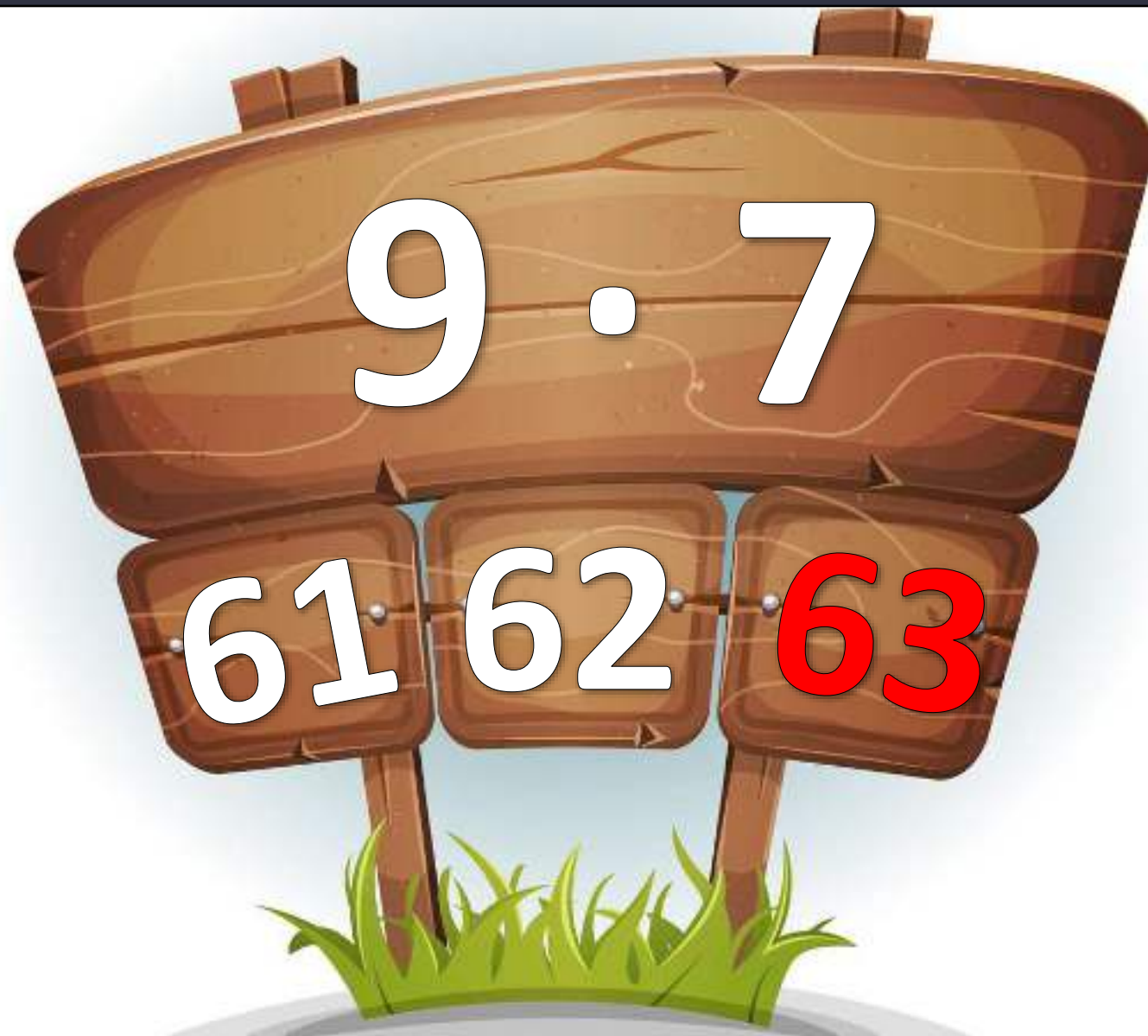
Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
15.04.2024

## Каліграфічна хвилинка

15 квітня  
Класна робота



6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3



Сьогодні  
15.04.2024

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко,  
с. 127 - 128



Сьогодні  
15.04.2024

Виконай обчислення та назви результат

6

7

9

3

6

7

4

6

7

Числа

12

14

18

9

18

21

16

24

28

Знайти

Половину

Третину

Чверть





Сьогодні  
15.04.2024

Дізнайся, скільки виразів обчислив кожен учень

Команда 1



24 вирази  
обчислили

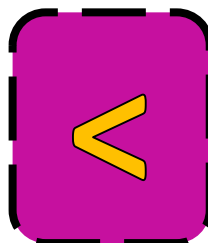
$$24:4=6$$

Команда 2



25 виразів  
обчислили

$$25:5=5$$



Сьогодні  
15.04.2024

За малюнками і запитаннями склади і розв'яжи задачі про квіти в техніці оригамі.



2 аркуші – 1 квітка  
3 квітки – 1 букет

На скільки більше аркушів  
треба для 3 рожевих  
букетів, ніж для 2 червоних?



3 аркуші – 1 квітка  
3 квітки – 1 букет

Задача 4 (1)

- 1)  $2 \cdot 3 \cdot 3 = 18$  (арк.) – для 3 рожевих;
- 2)  $3 \cdot 3 \cdot 2 = 18$  (арк.) – для 2 червоних.

Відповідь: для 3 рожевих і 2 червоних букетів потрібна однакова кількість аркушів.



Сьогодні  
15.04.2024

За малюнками і запитаннями склади і розв'яжи задачі про квіти в техніці оригамі.



2 аркуші – 1 квітка  
3 квітки – 1 букет

Скільки аркушів треба для 4  
рожевих букетів і 6  
червоних?



3 аркуші – 1 квітка  
3 квітки – 1 букет

Задача 4 (2)

- 1)  $2 \cdot 3 \cdot 4 = 24$  (арк.) – для 4 рожевих;
- 2)  $3 \cdot 3 \cdot 6 = 54$  (арк.) – для 6 червоних.
- 3)  $24 + 54 = 78$  (арк.)

Відповідь: 78 аркушів потрібно для 4 рожевих та 6 червоних букетів.

Сьогодні  
15.04.2024

Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHlg>



Сьогодні  
15.04.2024

Обчисли вираз  $a:8+38$ , якщо  $a=24,32,48,56$

Вирази 5

Якщо  $a=24$ ,

то  $a:8+38=$

$$24:8+38=$$

41

Якщо  $a=32$ ,

то  $a:8+38=$

$$32:8+38=$$

42



Сьогодні  
15.04.2024

Обчисли вираз  $a:8+38$ , якщо  $a=24,32,48,56$

Якщо  $a=48$ ,

то  $a:8+38=$

$48:8+38=$

44

Якщо  $a=56$ ,

то  $a:8+38=$

$56:8+38=$

45



Сьогодні  
15.04.2024

## Обчисли вирази

Вирази 7

$$9 \cdot 2 - 9 = 9$$

$$9 \cdot 4 + 64 = 100$$

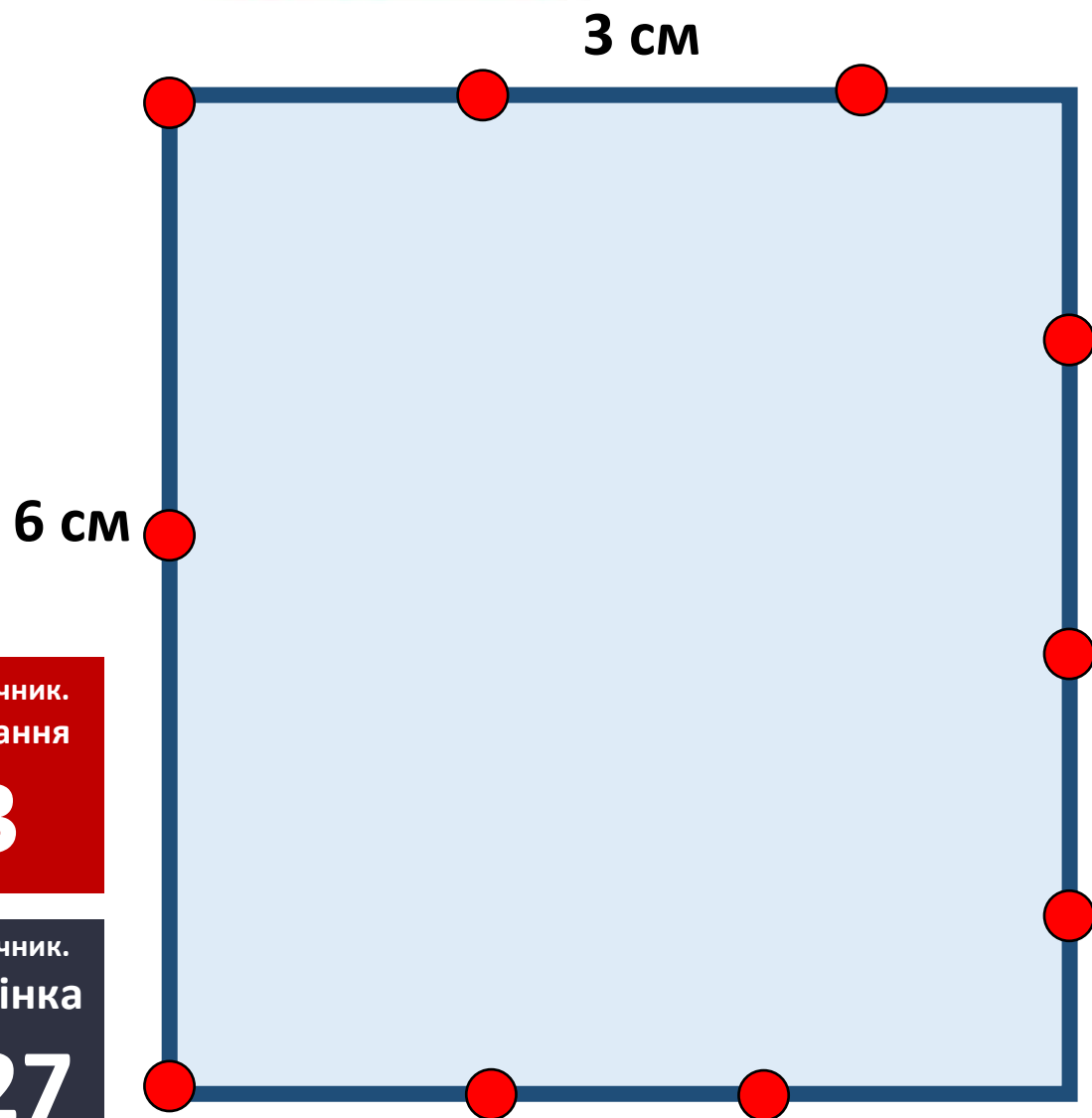
$$9 \cdot 3 - 23 = 4$$

$$100 - 9 \cdot 7 = 37$$



Сьогодні  
15.04.2024

Резервне. Виконай завдання



Накресли  
прямокутник  
завдовжки 6 см, а  
завширшки - у 2 рази  
менший. Постав 10  
точок так, щоб біля  
кожної сторони було  
по 3 точки.

Сьогодні  
15.04.2024

Домашні тренувальні вправи.



**Розв'яжи задачу №8 та  
нерівності №9 на ст.128.**

**Фотозвіт виконаної  
роботи надсилай на  
освітню платформу  
Human .**

**Успіхів у навчанні!**

Сьогодні  
15.04.2024

Постав знак дії



$$2 \cdot 6 + 3 = 15$$

$$3 \cdot 8 : 6 = 4$$

$$9 \cdot 2 : 3 = 6$$

Усно



Сьогодні  
15.04.2024

Резервне. Поміркуй.

Із чотирьох однакових  
квадратів склали один  
великий. Знайди його  
периметр, якщо  
периметр малого  
квадрата 8 см.  
Накресли ці квадрати.



Сьогодні  
15.04.2024

## Поміркуй

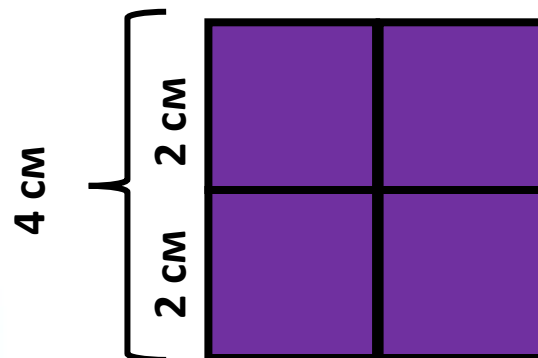
Із чотирьох однакових квадратів склали один великий. Знайди його периметр, якщо периметр малого квадрата 8 см. Накресли ці квадрати.

$$8:4=2 \text{ (см)}$$

сторона малого квадрата

$$4 \cdot 4 = 16 \text{ (см)}$$

Периметр великого  
квадрата



Сьогодні  
15.04.2024

## Рефлексія. Вправа «Оберіть цукерку»

