

Сьогодні  
17.04.2023

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.

Дата: 17.04.2023

Клас: 2-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

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.



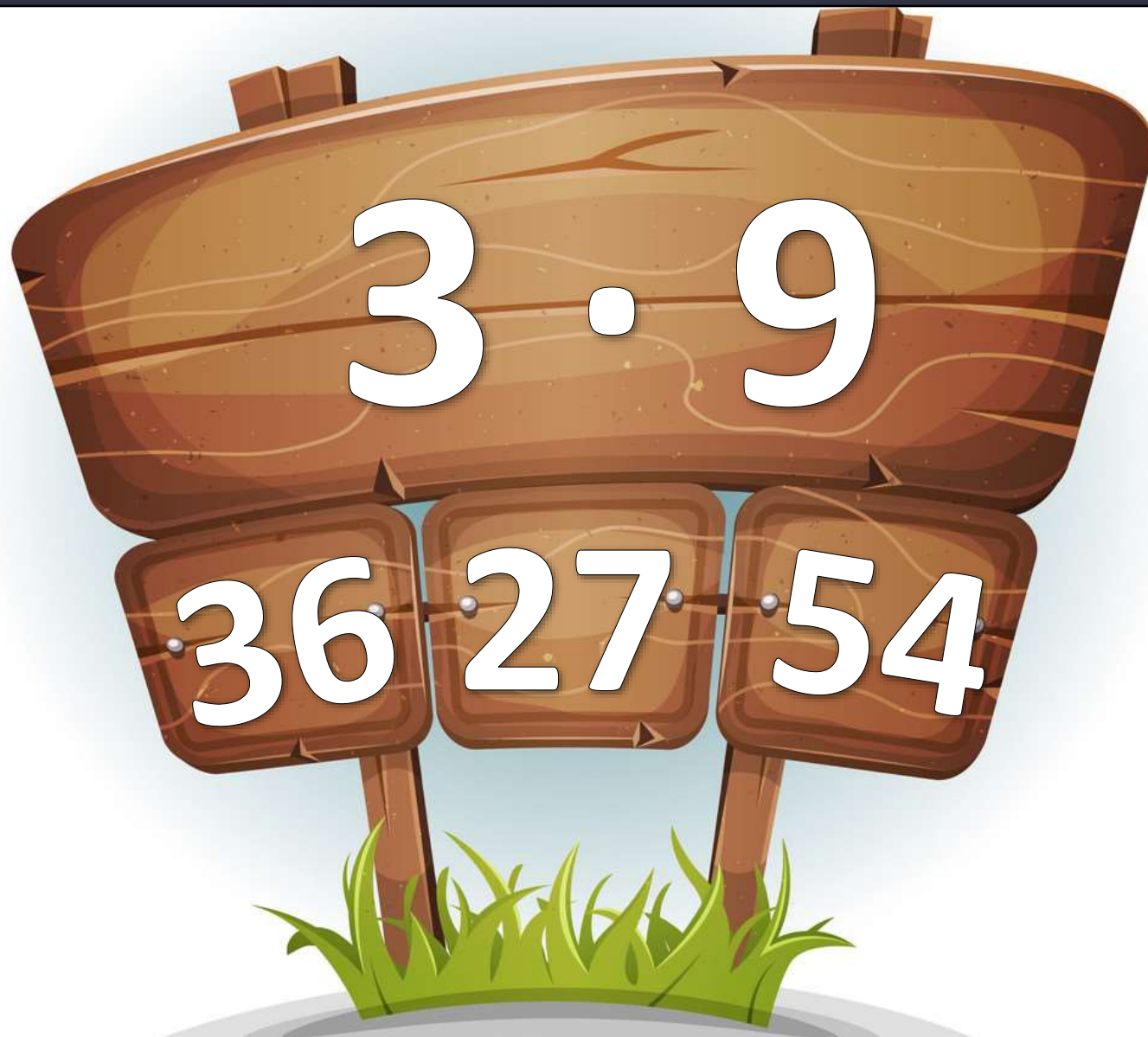


Встаньте, діти, всі рівненько,  
Посміхніться всі гарненько.  
Посміхніться ви до мене,  
Посміхніться і до себе,  
Привітайтеся:  
**«Добрий день!»**



Сьогодні  
17.04.2023

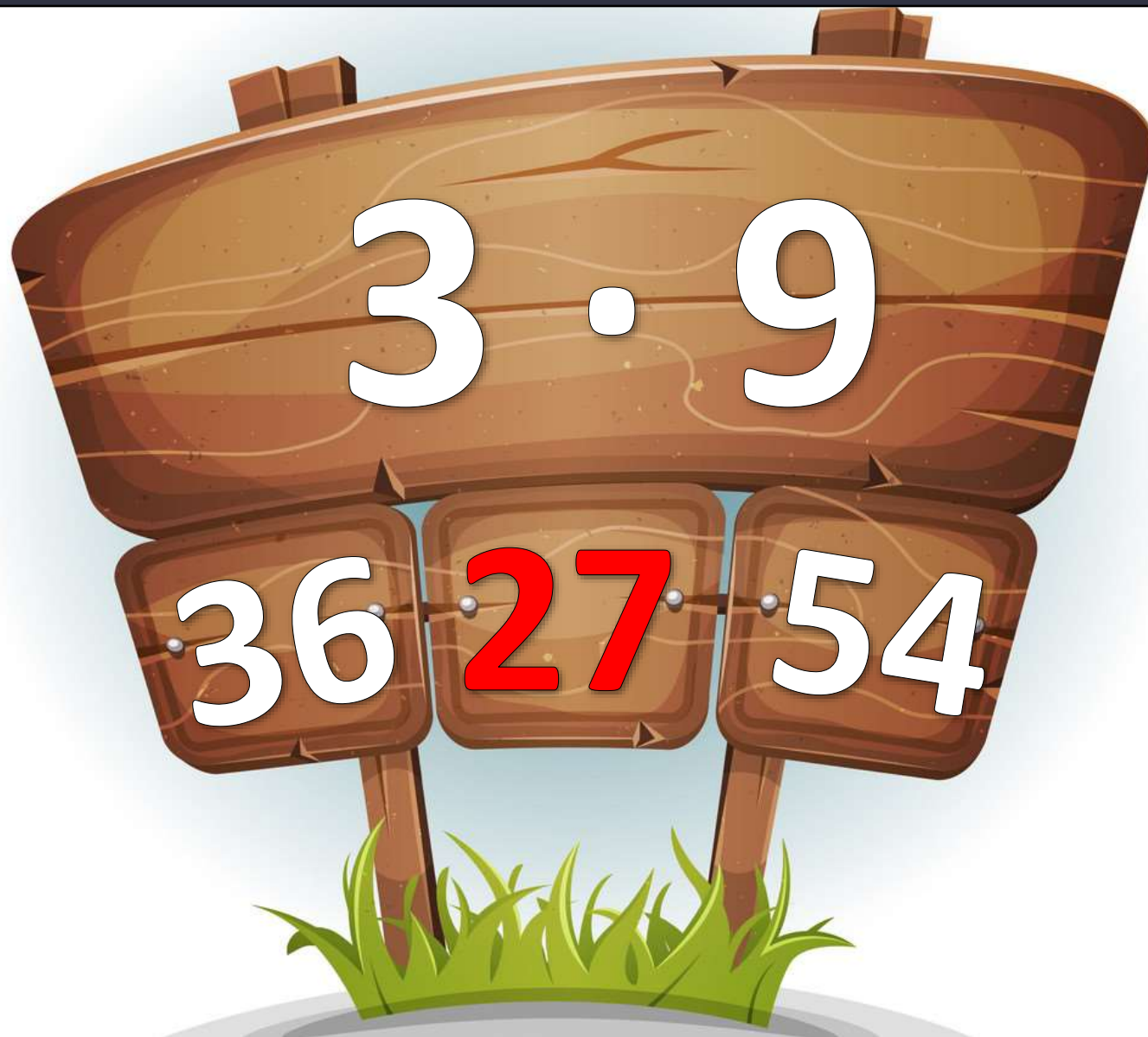
Обери правильну відповідь





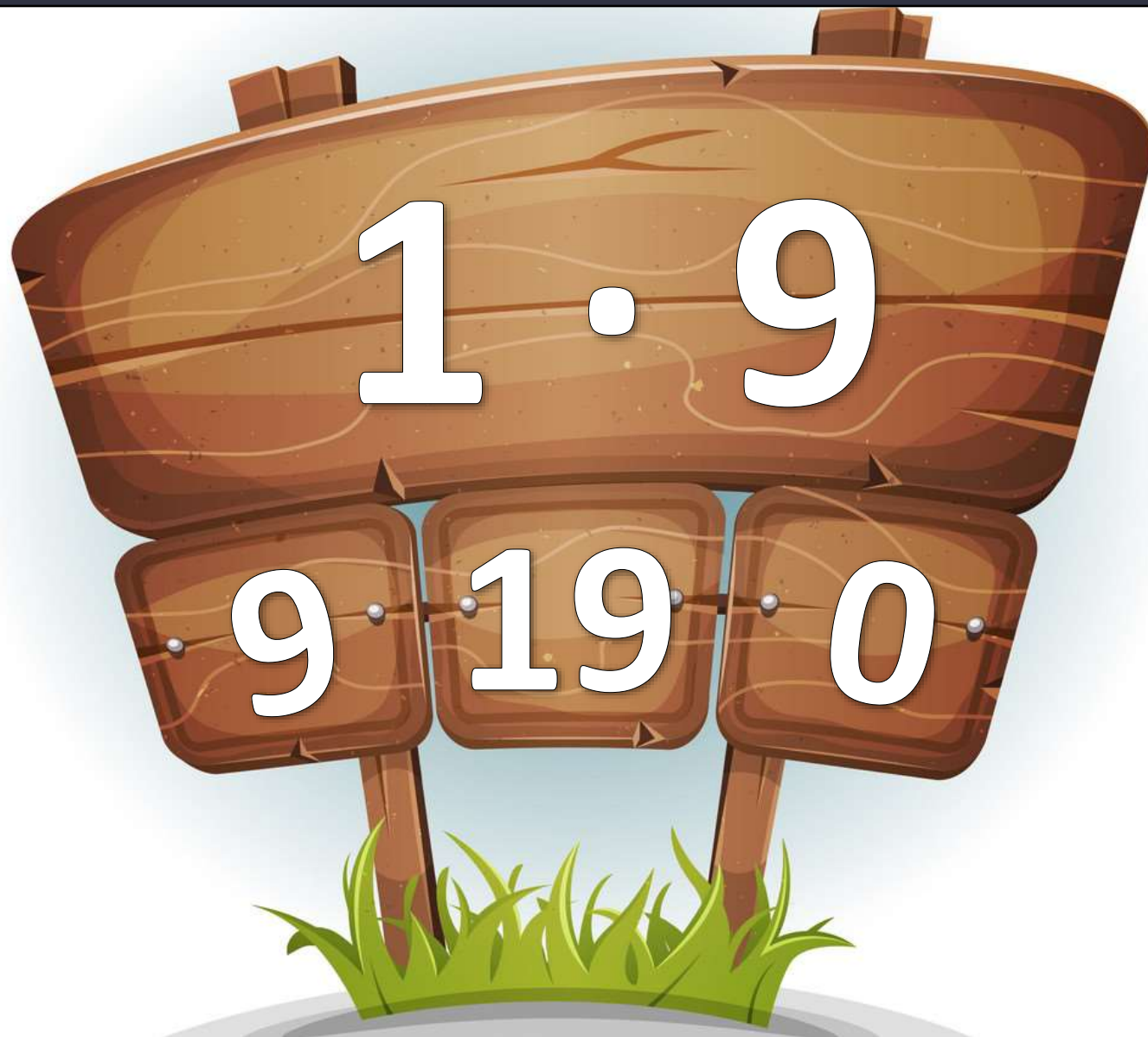
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

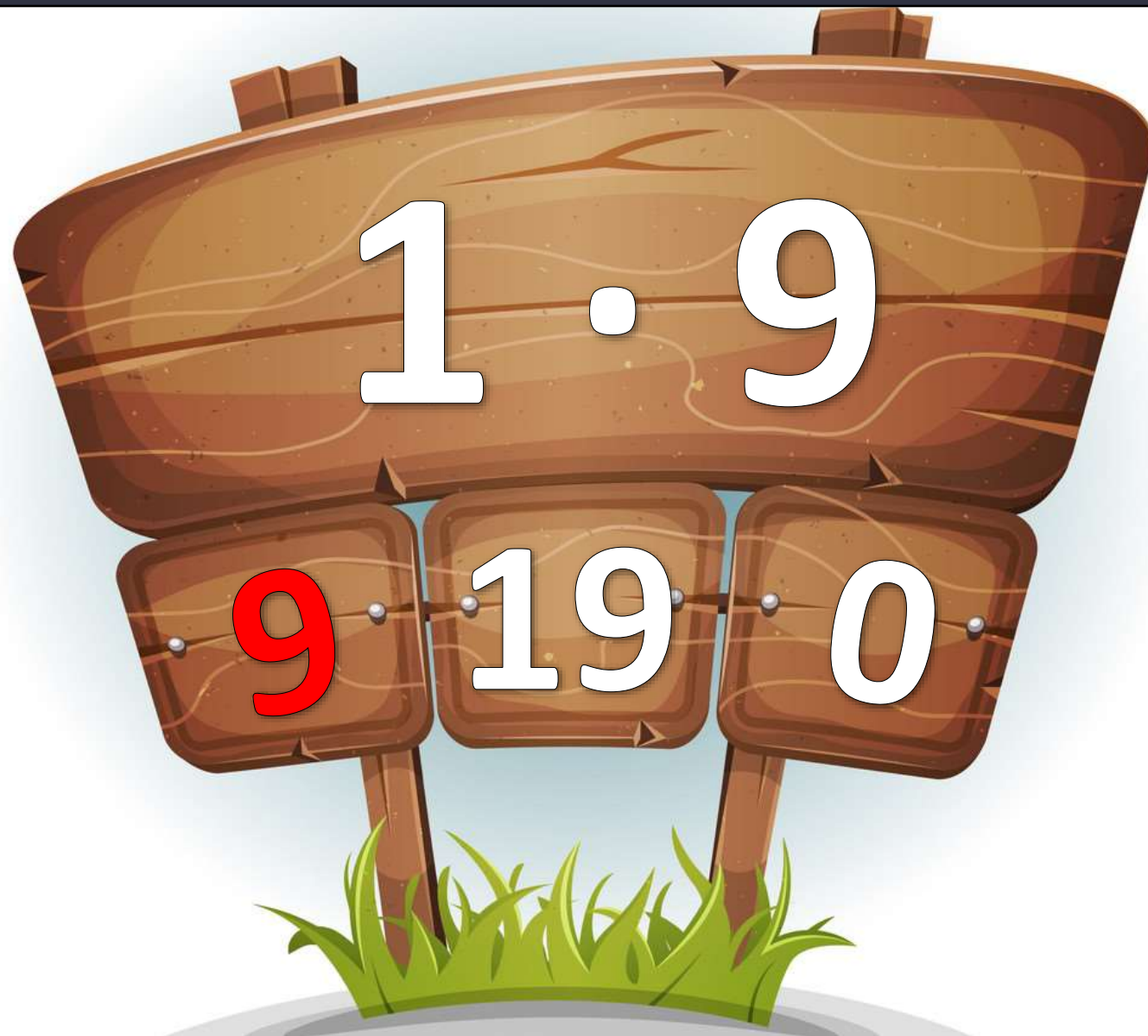
Обери правильну відповідь





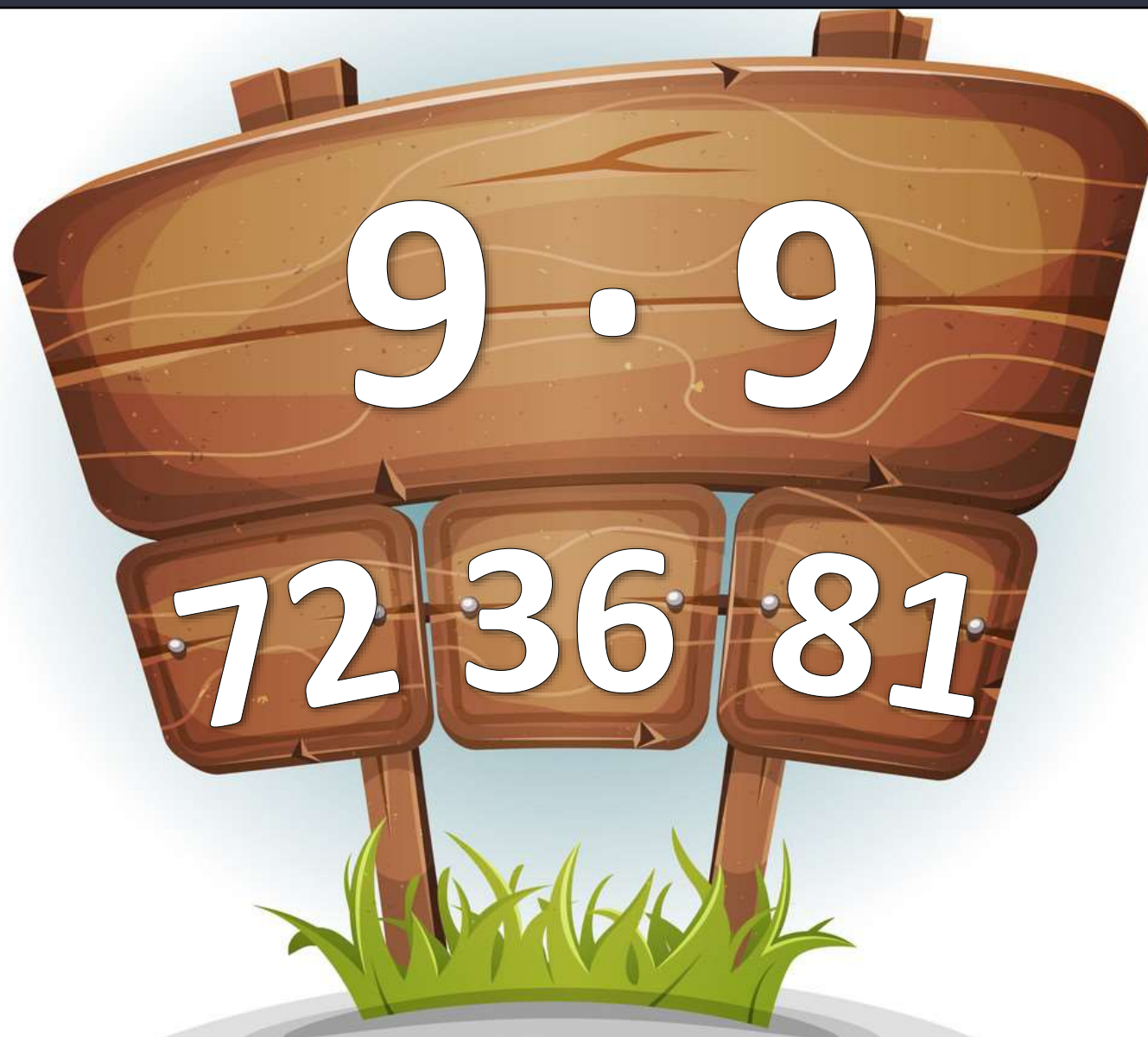
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

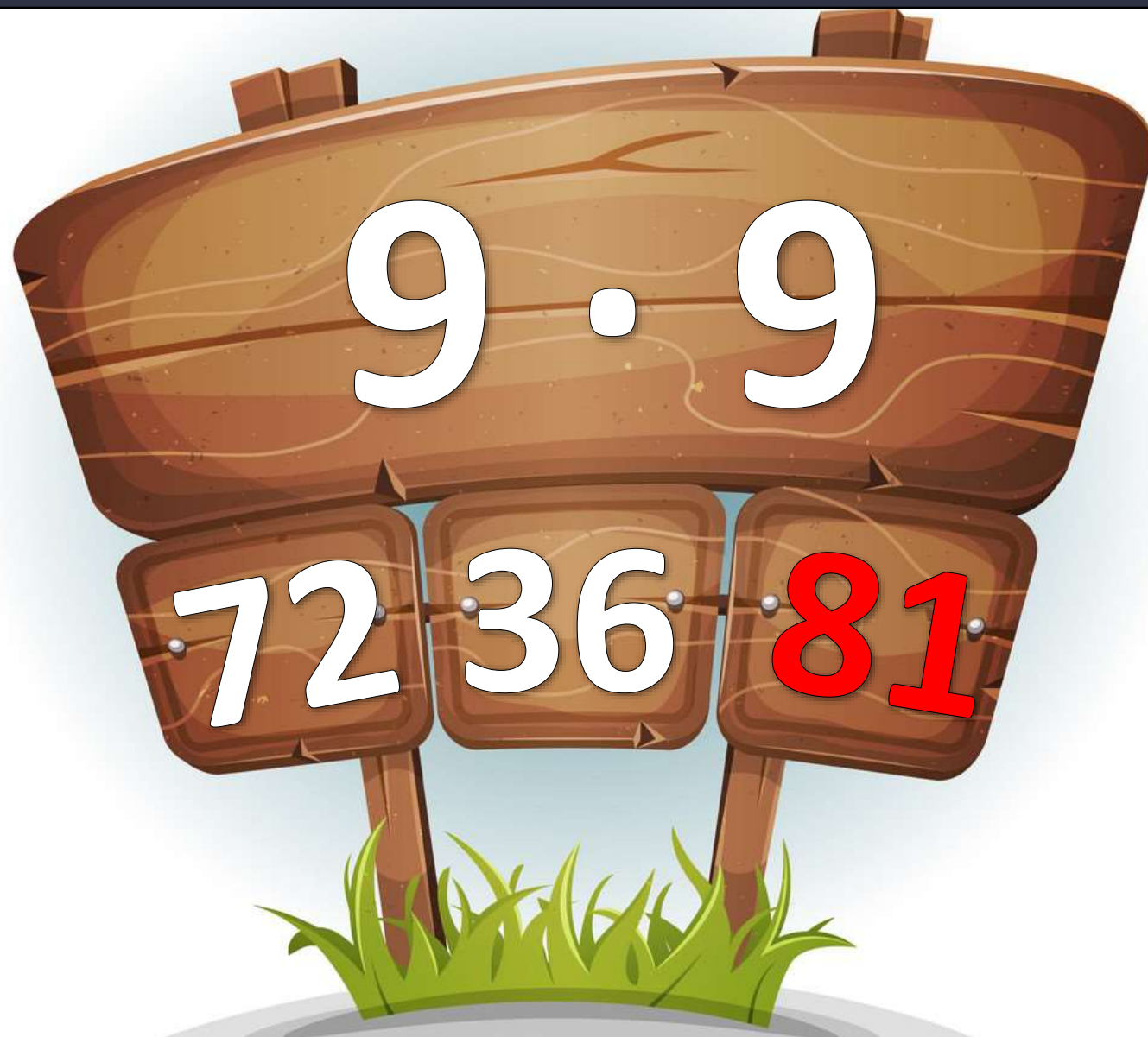
Обери правильну відповідь





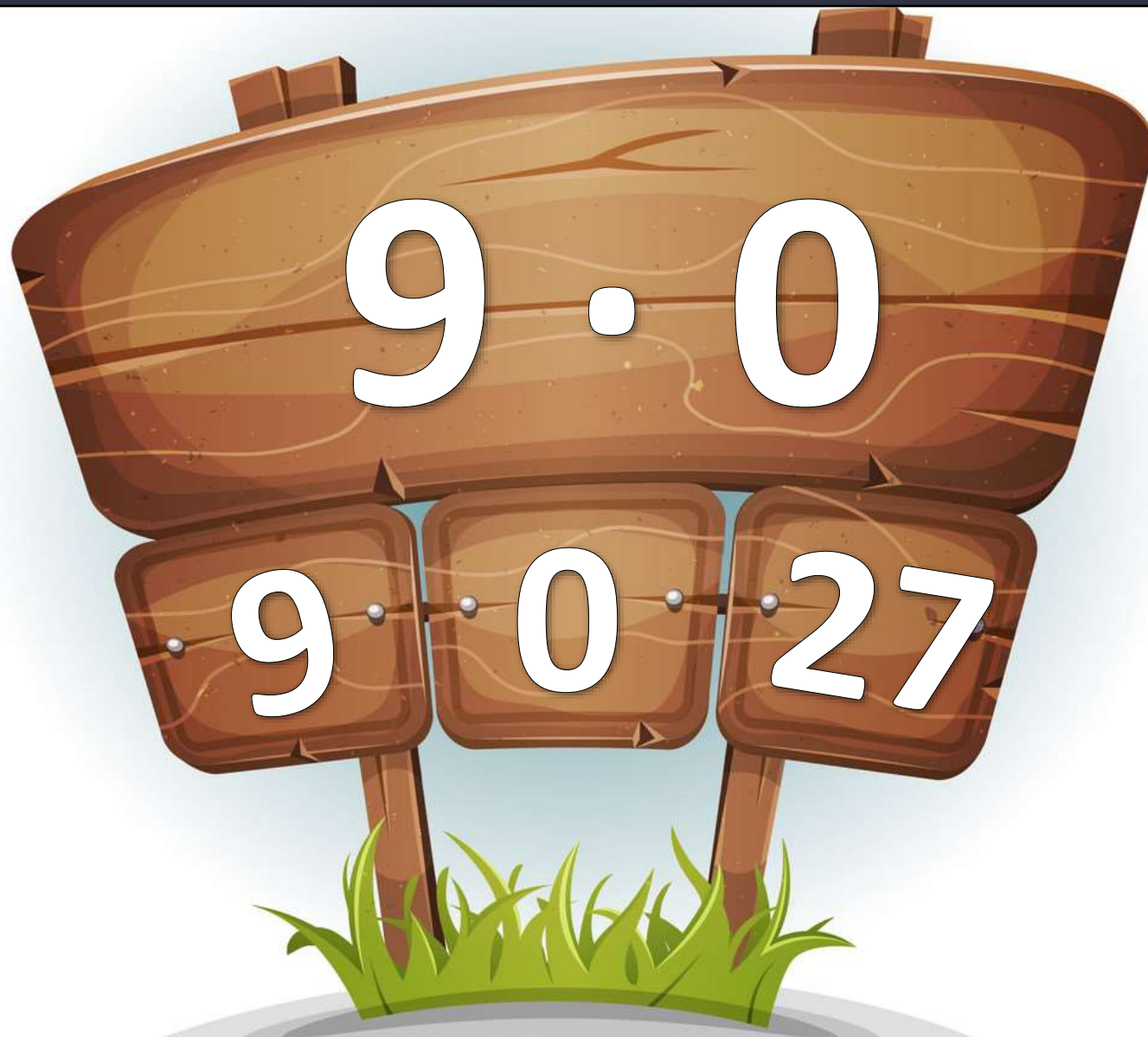
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

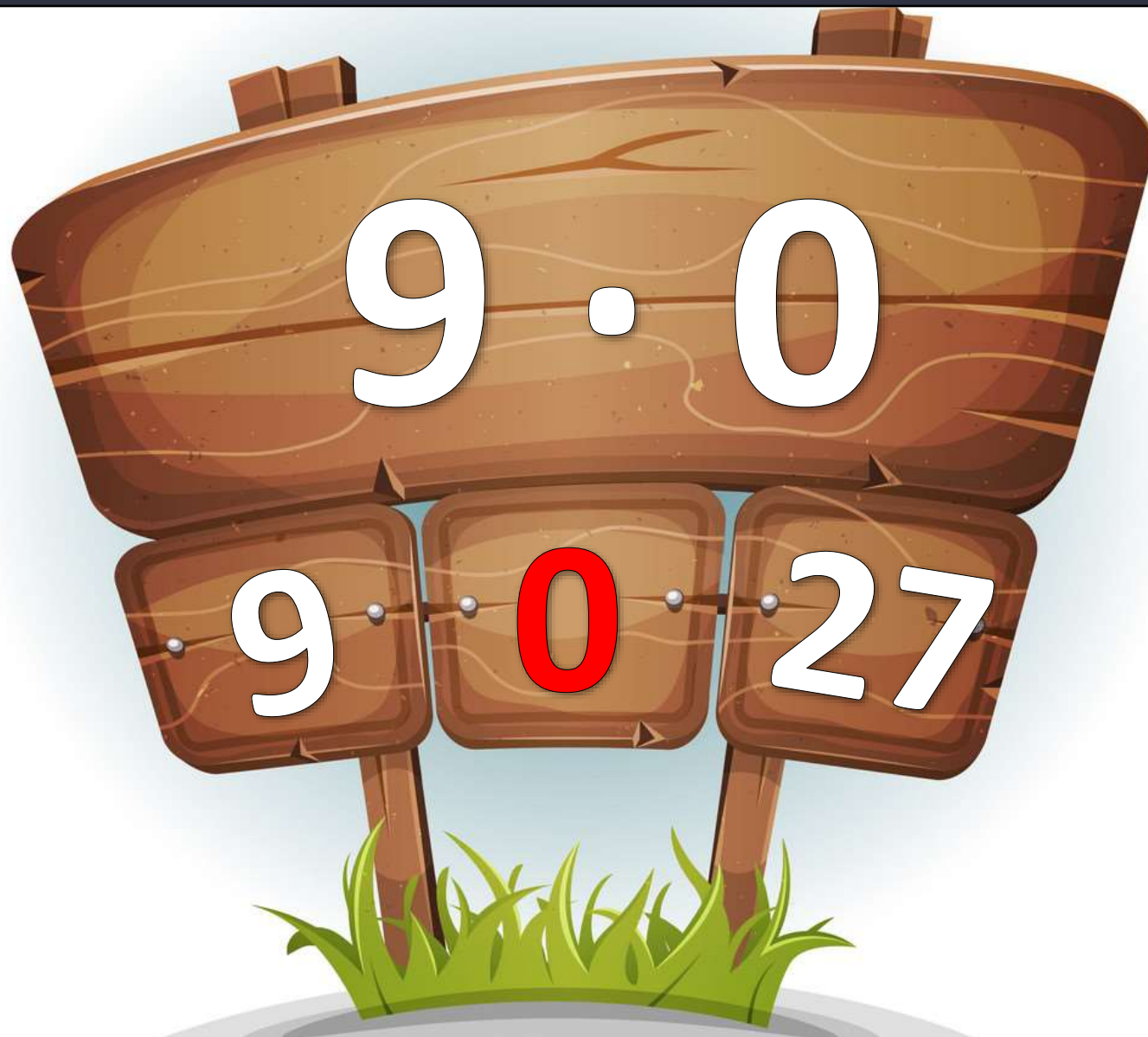
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
17.04.2023

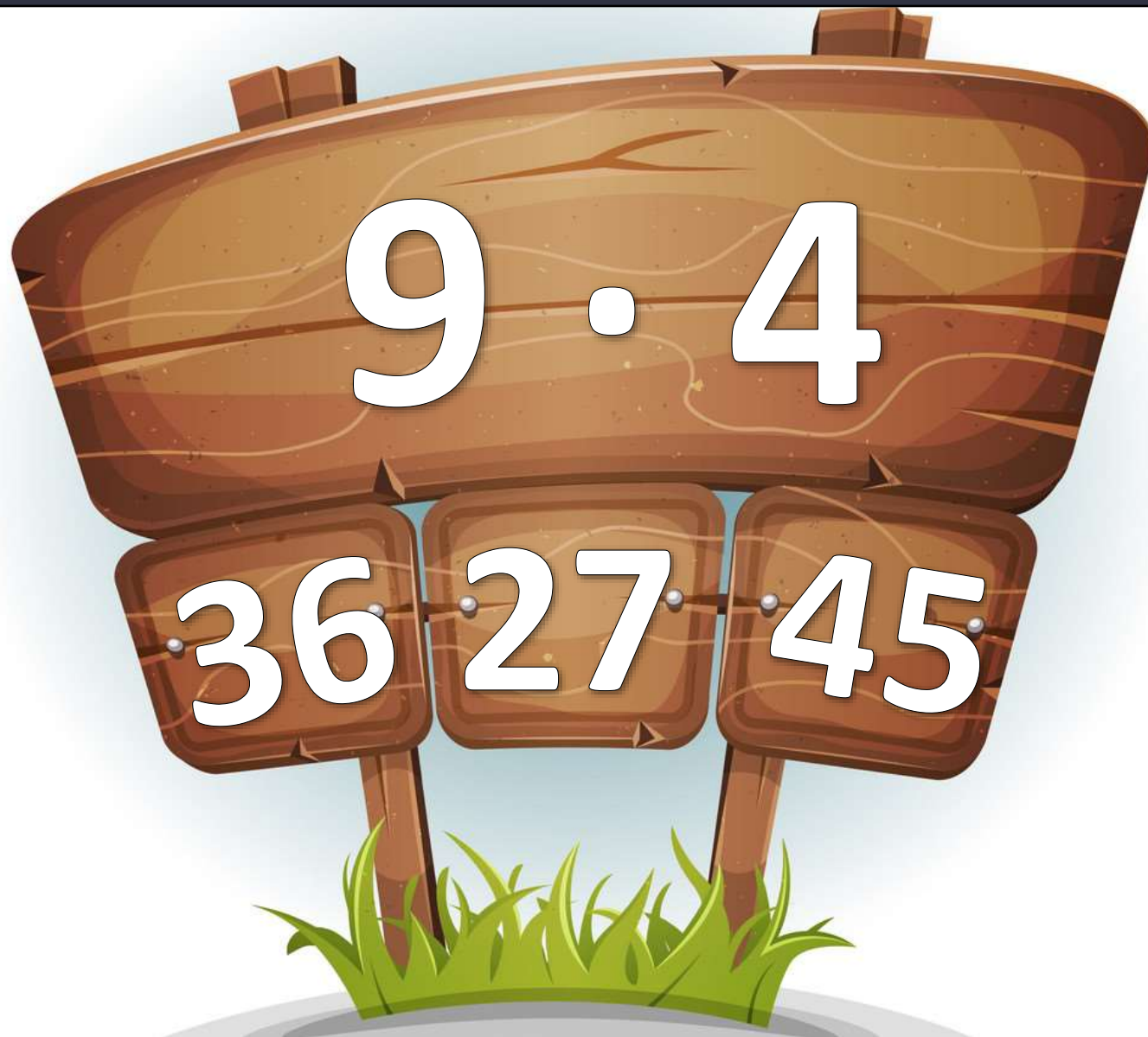
Обери правильну відповідь





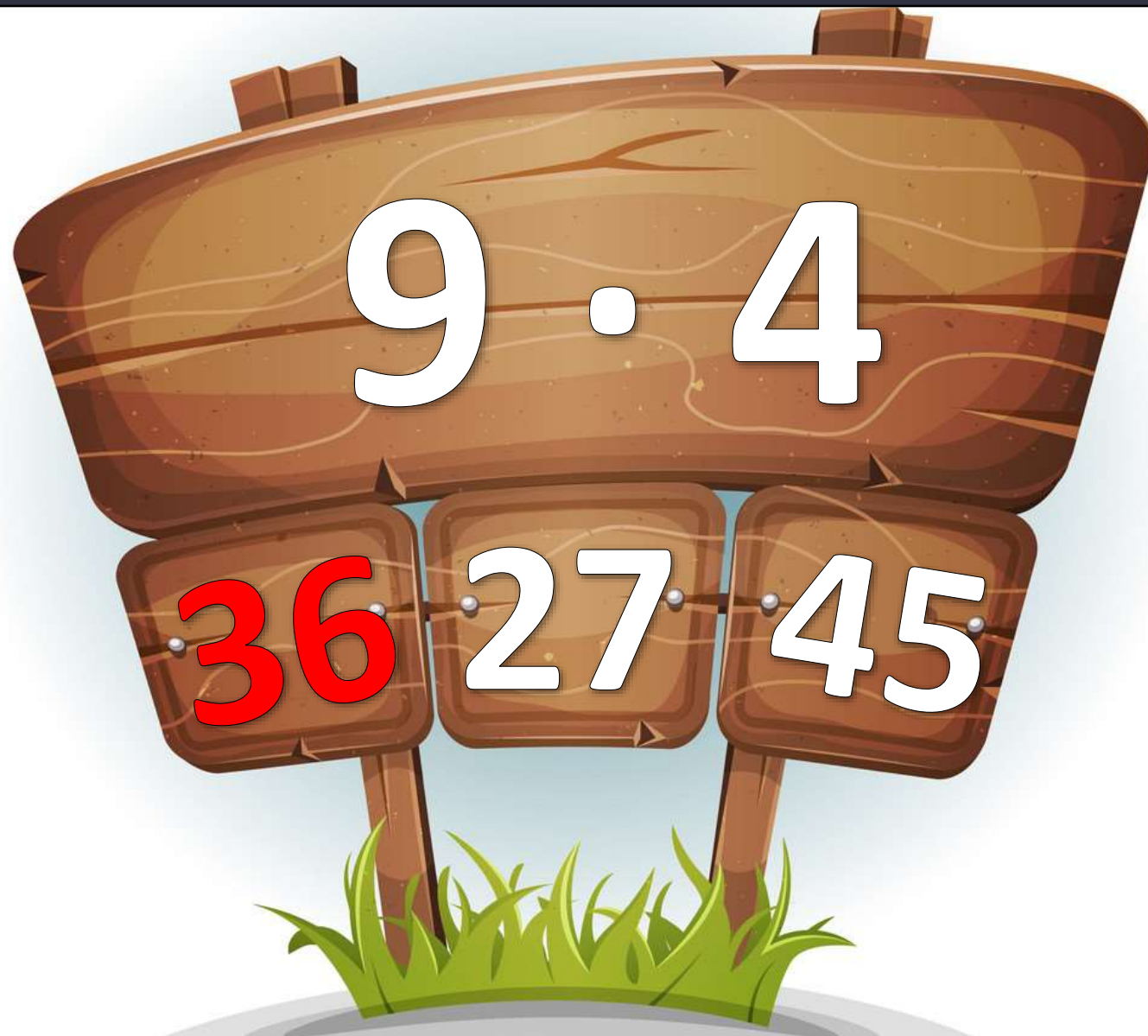
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

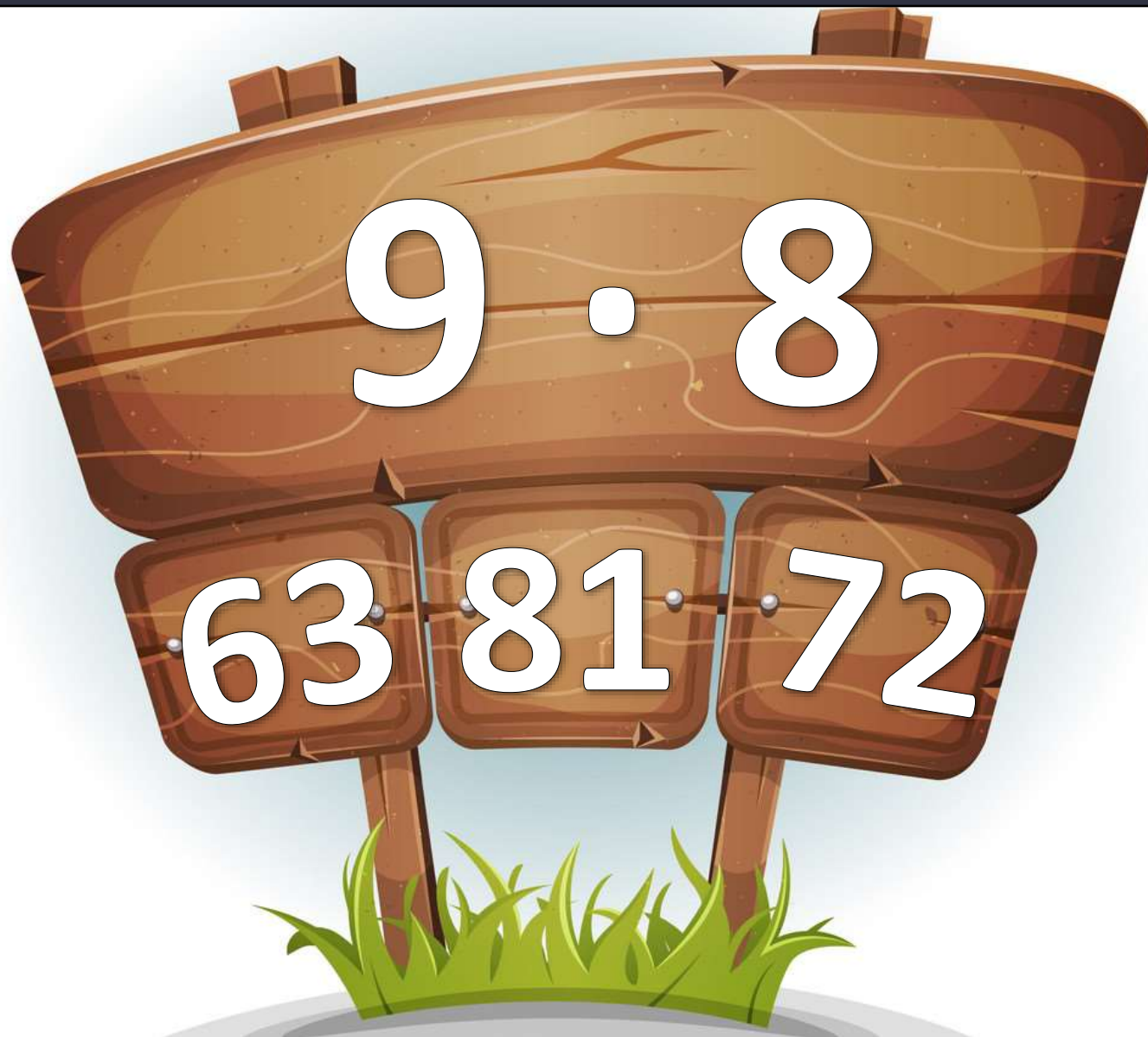
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
17.04.2023

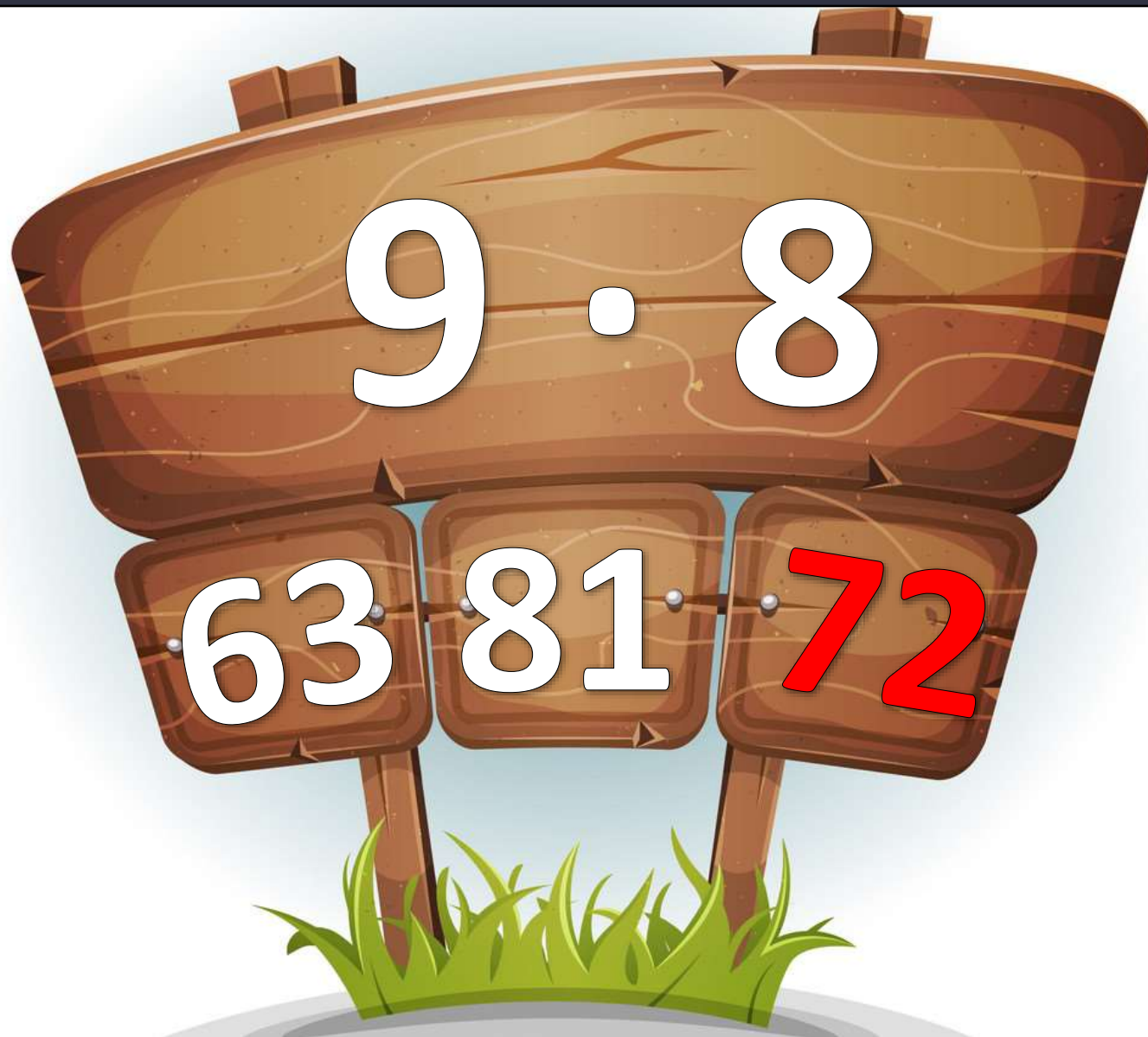
Обери правильну відповідь





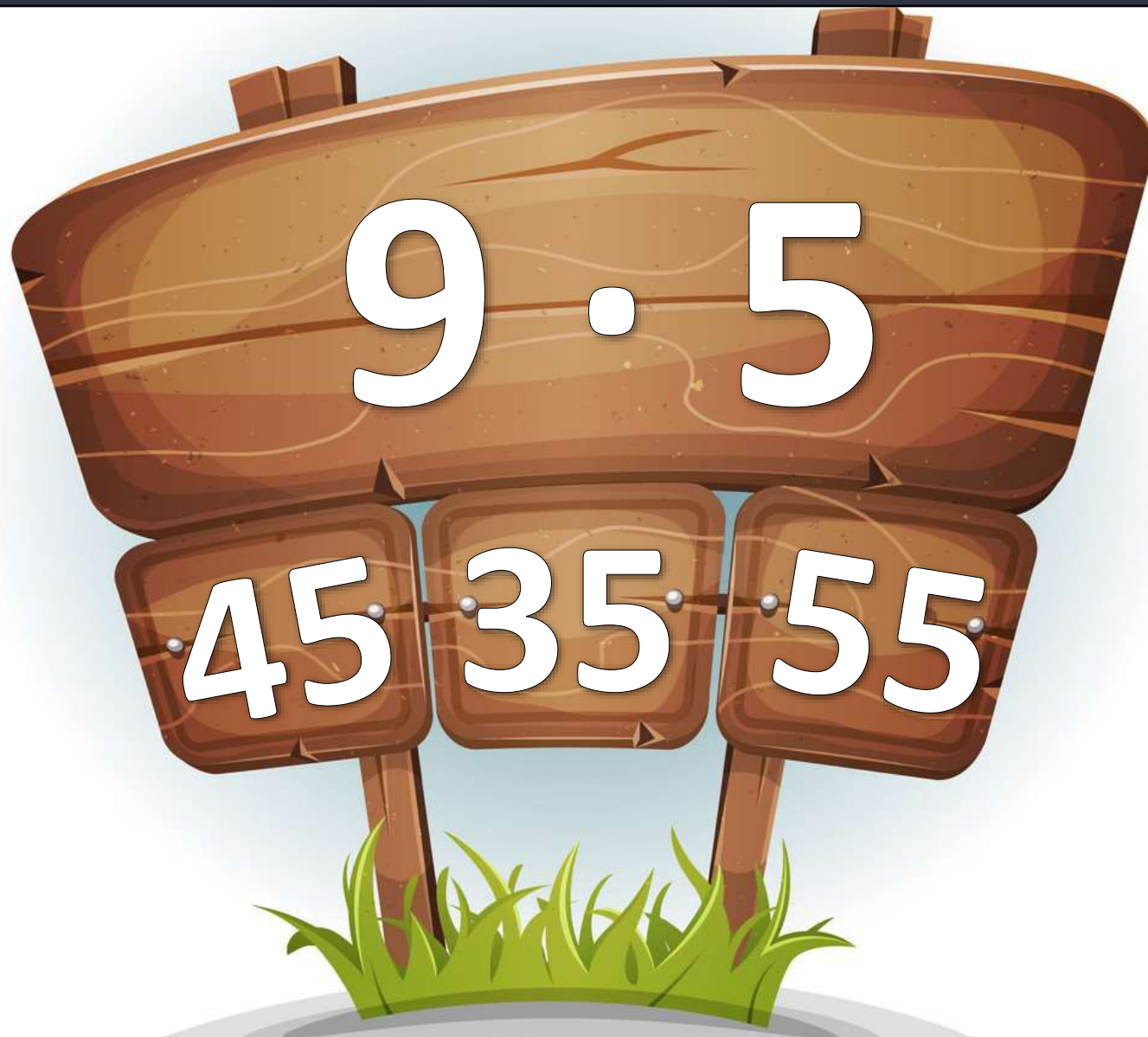
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

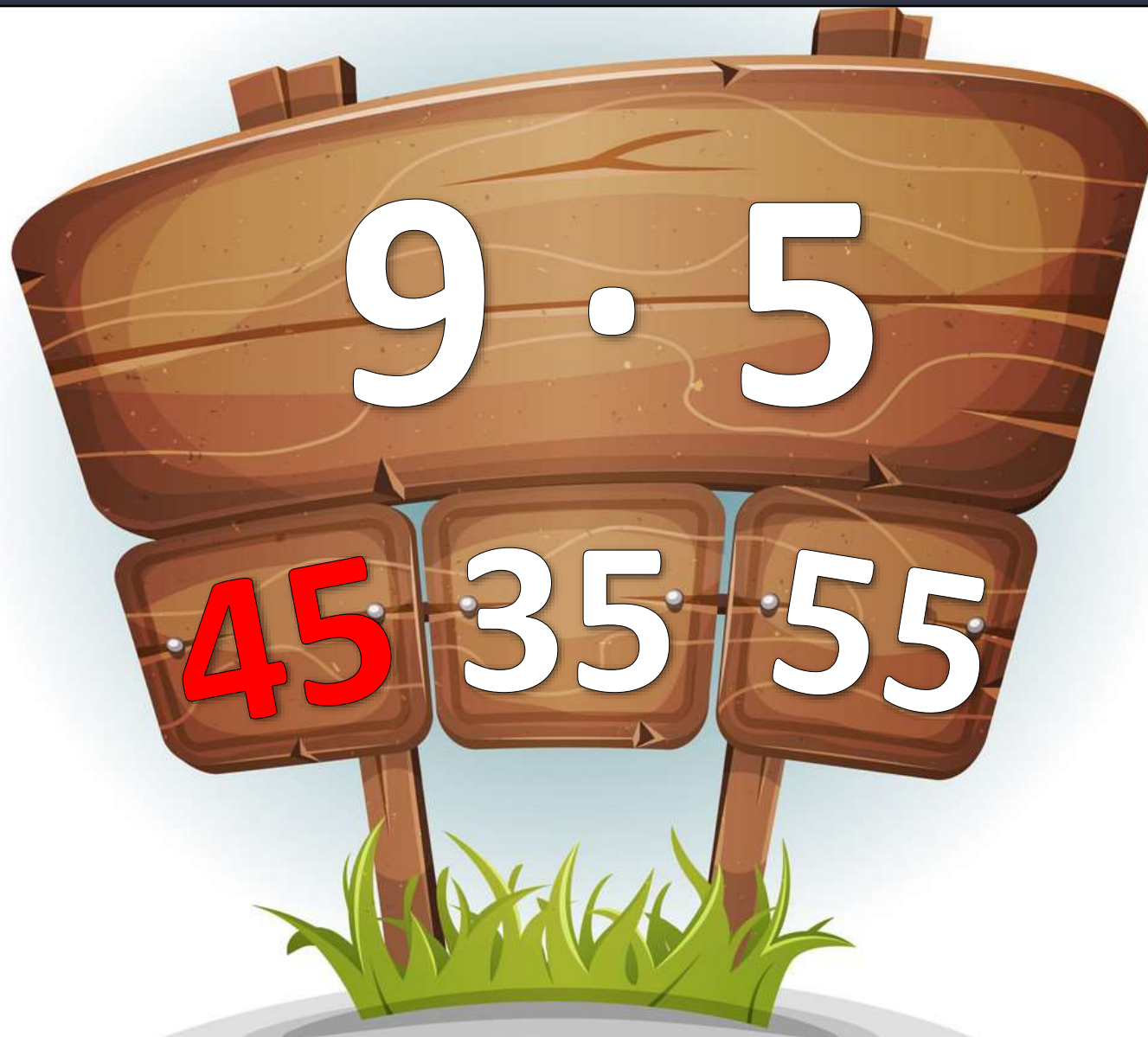
Обери правильну відповідь





Сьогодні  
17.04.2023

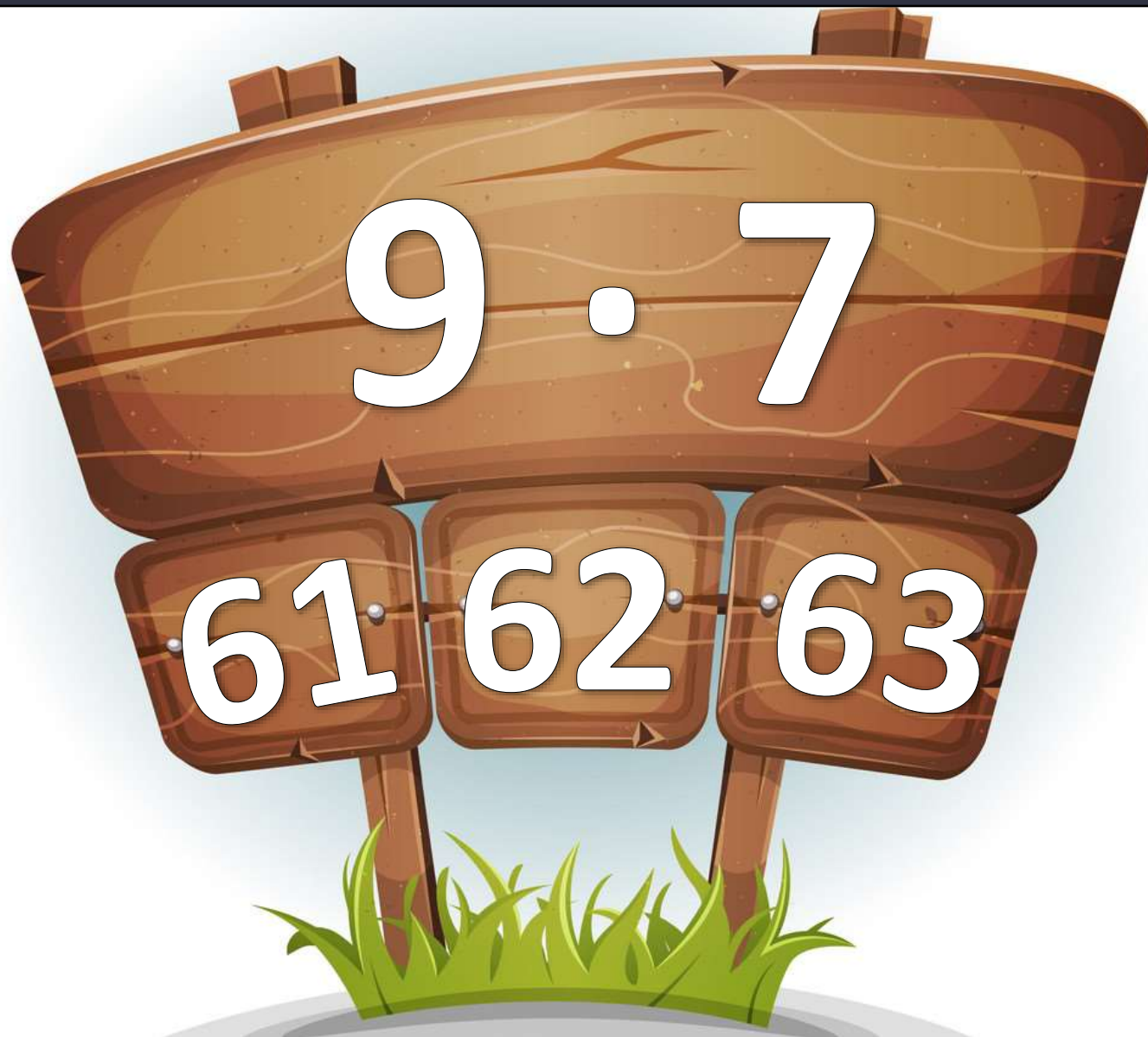
Обери правильну відповідь





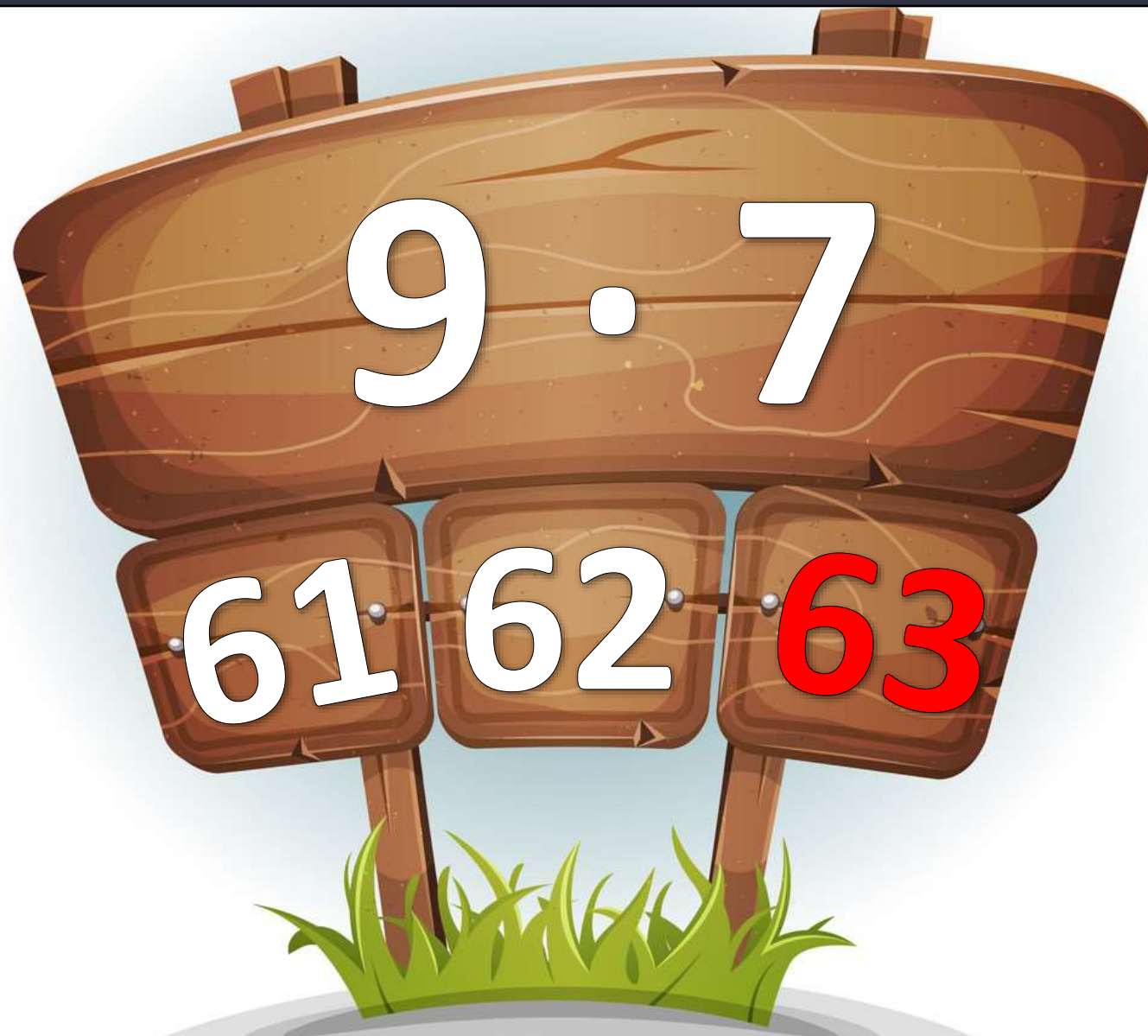
Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

Обери правильну відповідь



Сьогодні  
17.04.2023

## Каліграфічна хвилинка

квітня  
Класна робота



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



Сьогодні  
17.04.2023

Рухлива вправа



# РУХЛИВА ВПРАВА!



Сьогодні  
17.04.2023

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



Сьогодні  
17.04.2023

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  
17.04.2023

Дізнайся, скільки виразів обчислив кожен учень

Команда 1



24 вирази  
обчислили

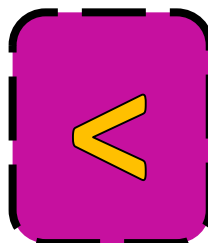
$$24:4=6$$

Команда 2



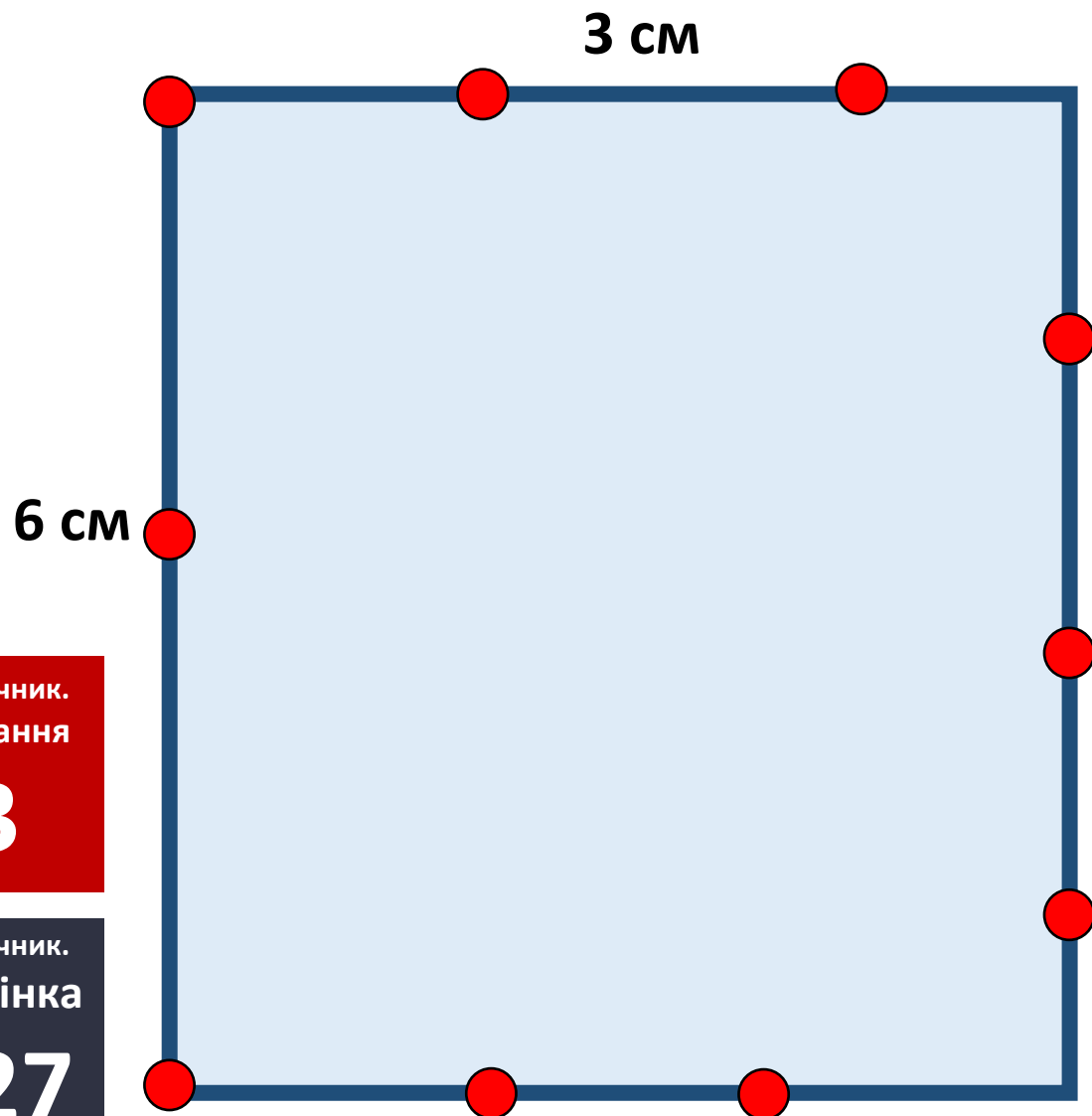
25 виразів  
обчислили

$$25:5=5$$



Сьогодні  
17.04.2023

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  
17.04.2023

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  
17.04.2023

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  
17.04.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні  
17.04.2023

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

якщо  $a=24$ ,

то  $a:8+38=$

$$24:8+38=$$

41

якщо  $a=32$ ,

то  $a:8+38=$

$$32:8+38=$$

42





Сьогодні  
17.04.2023

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  
17.04.2023

## 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  
17.04.2023

Поміркуй



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



Сьогодні  
17.04.2023

## Поміркуй

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

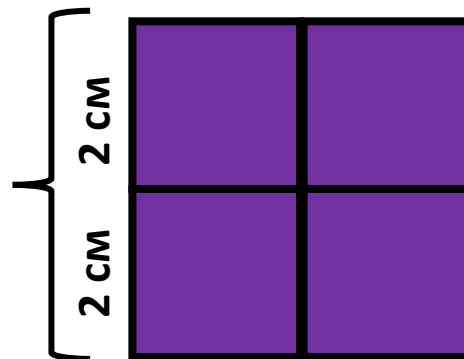
$$8:4=2 \text{ (см)}$$

сторона малого квадрата

$$4 \cdot 4 = 16 \text{ (см)}$$

Периметр великого  
квадрата

4 см



Сьогодні  
17.04.2023

Рухлива вправа



# РУХЛИВА ВІДПРАВА!



Сьогодні  
17.04.2023

Постав знак дії



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

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

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

Усно



Сьогодні  
17.04.2023

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  
17.04.2023

## Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити  
(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

Сьогодні  
на уроці  
я навчився/  
навчилася...

На уроці  
я  
запам'ятав/  
запам'ятала  
...

Найкраще  
мені  
вдалося...

Найбільше  
мені  
сподобалося  
...

Урок  
завершую з  
настроєм...

Труднощі  
виникали...

