

Сьогодні
17.04.2023

Урок
№113

Всім.pptx
Нова українська школа

Дата: 17.04.2023

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.



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

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.



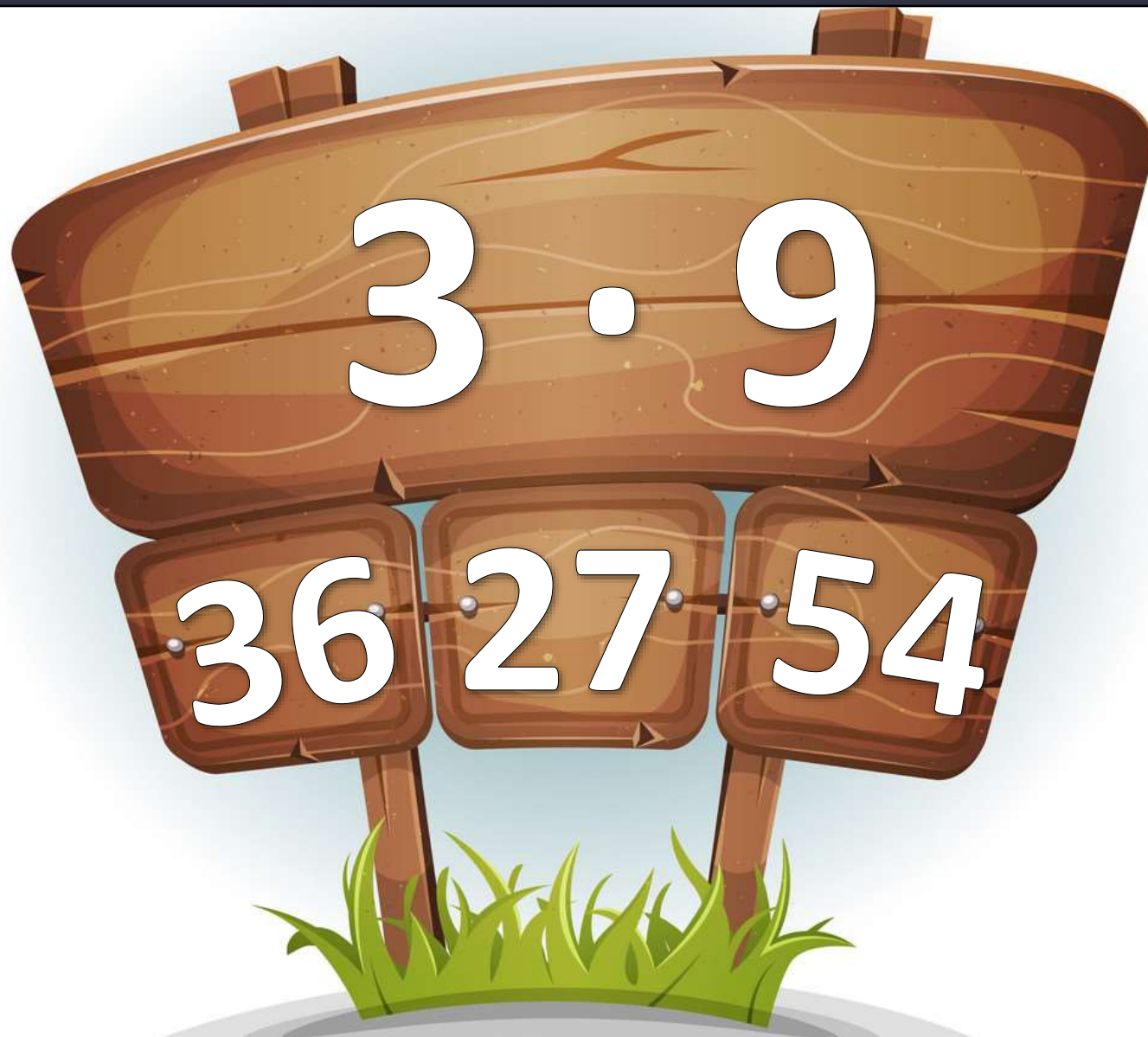


Встаньте, діти, всі рівненько,
Посміхніться всі гарненько.
Посміхніться ви до мене,
Посміхніться і до себе,
Привітайтеся:
«Добрий день!»



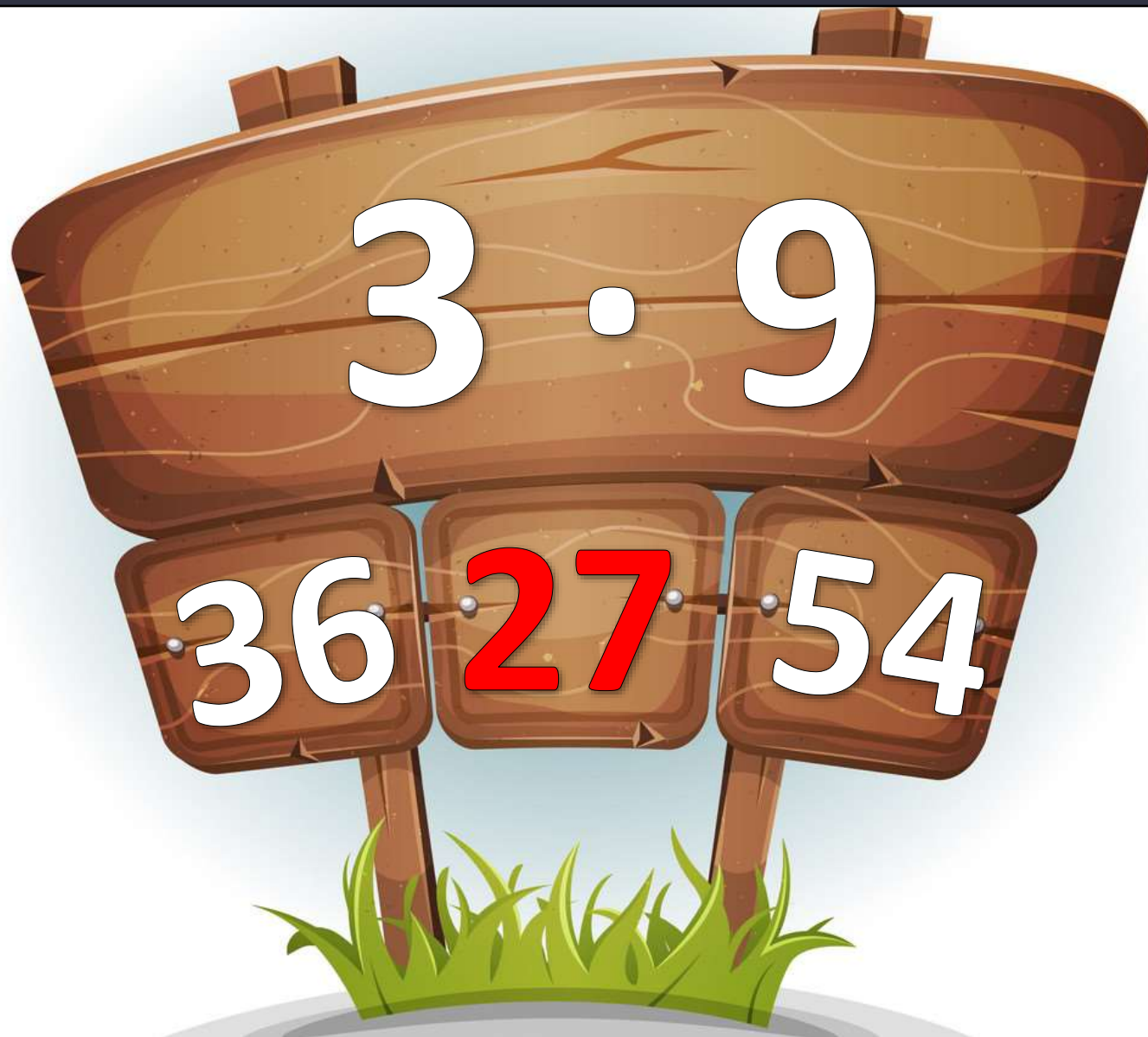
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



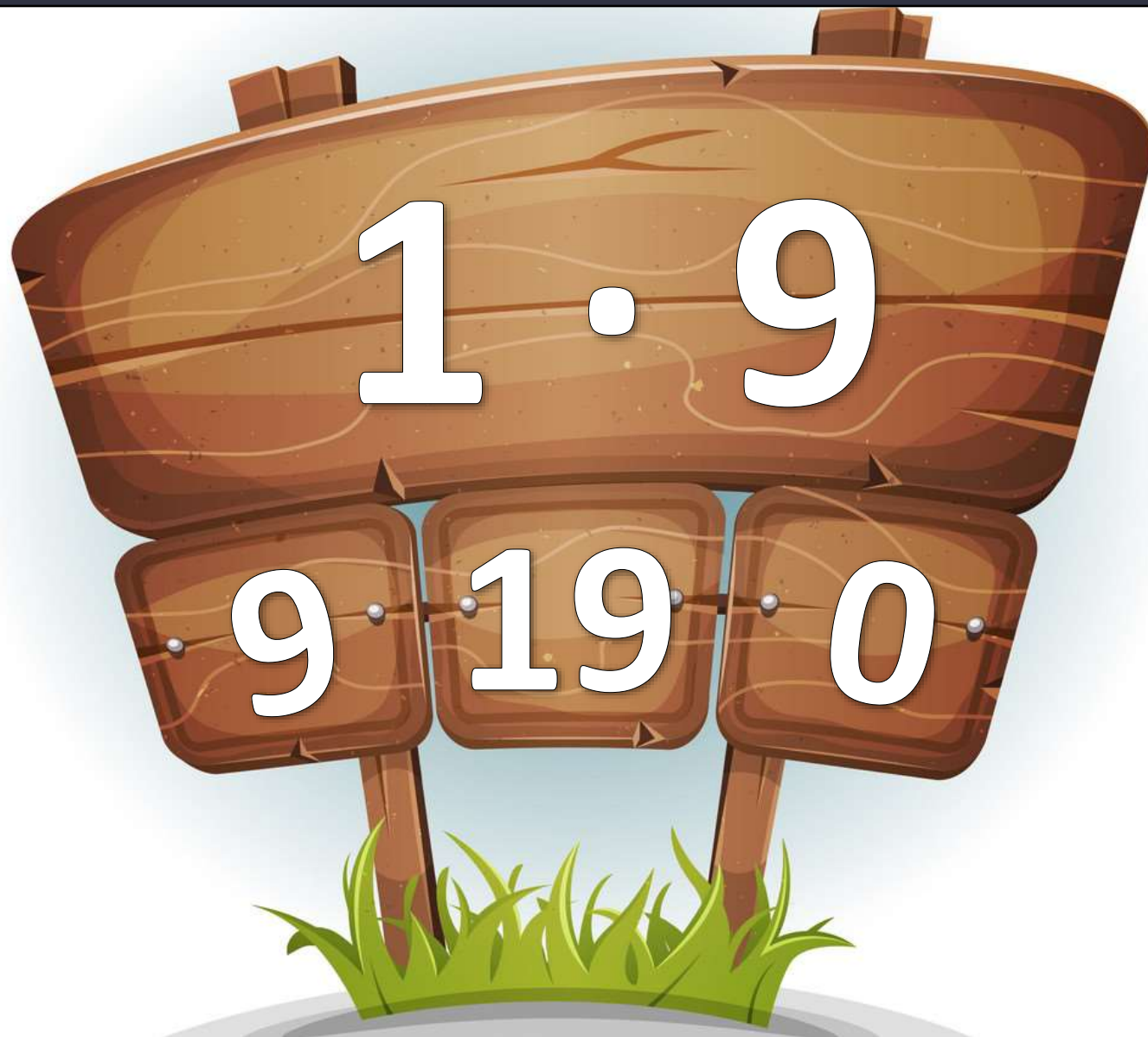
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



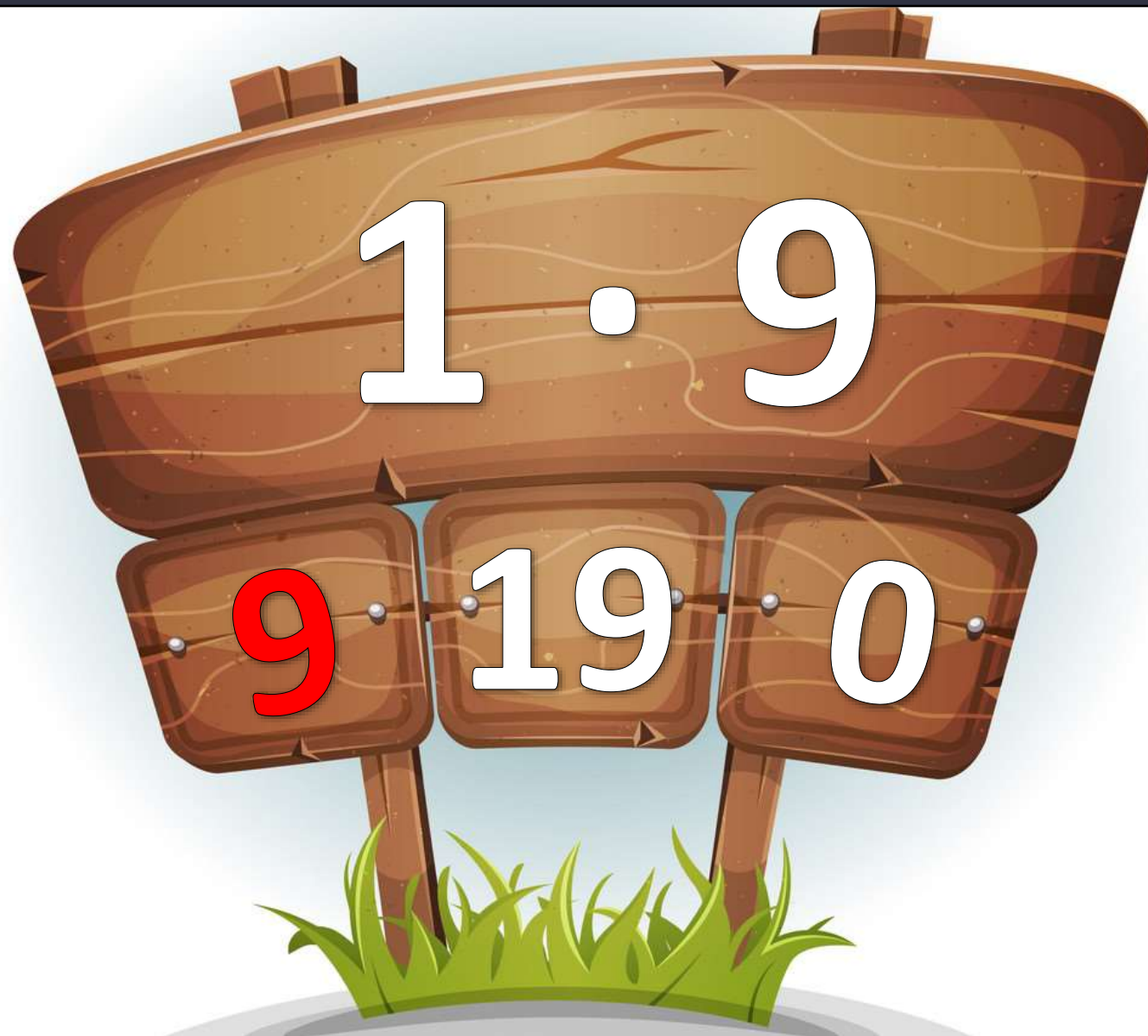
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



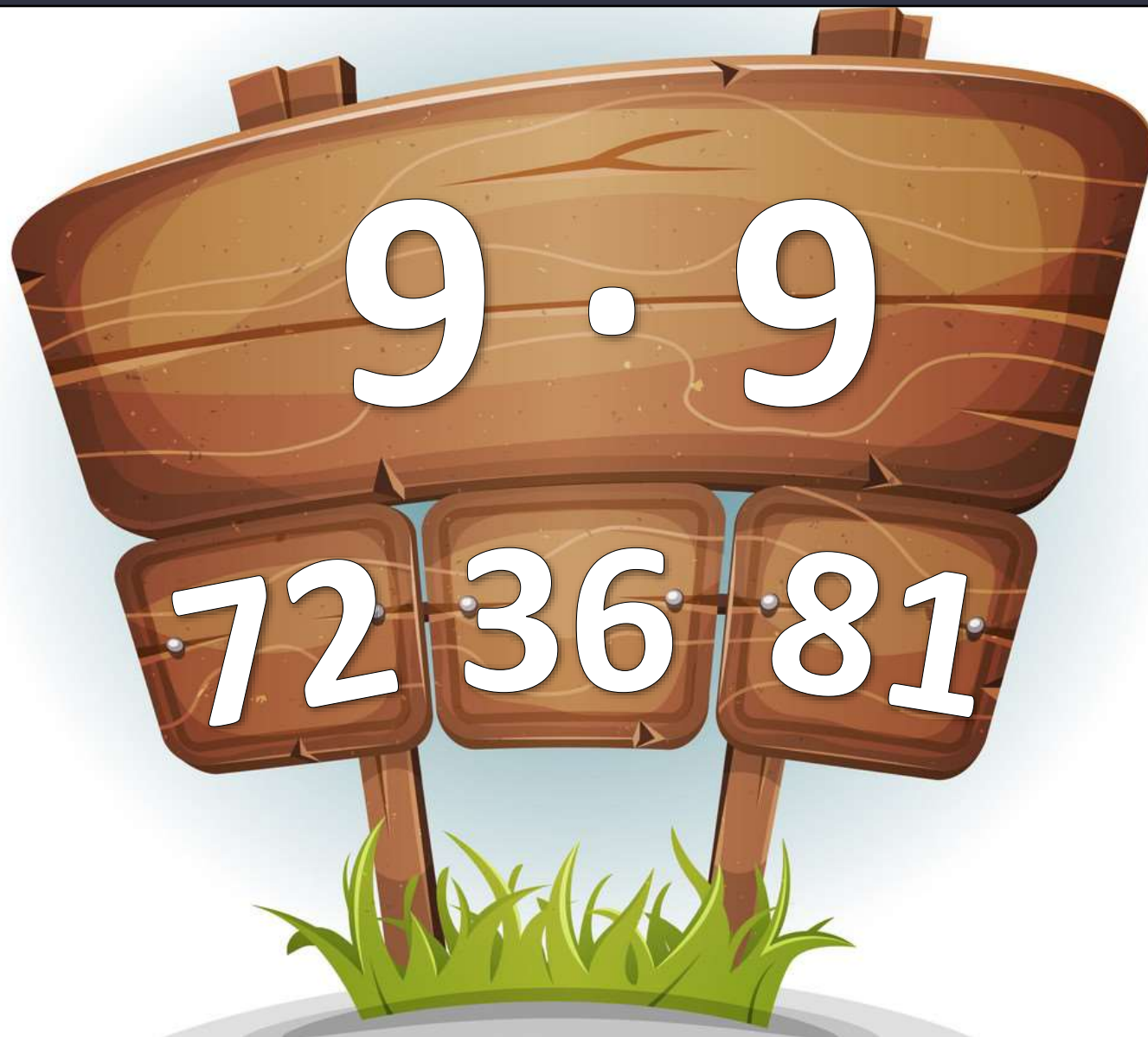
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



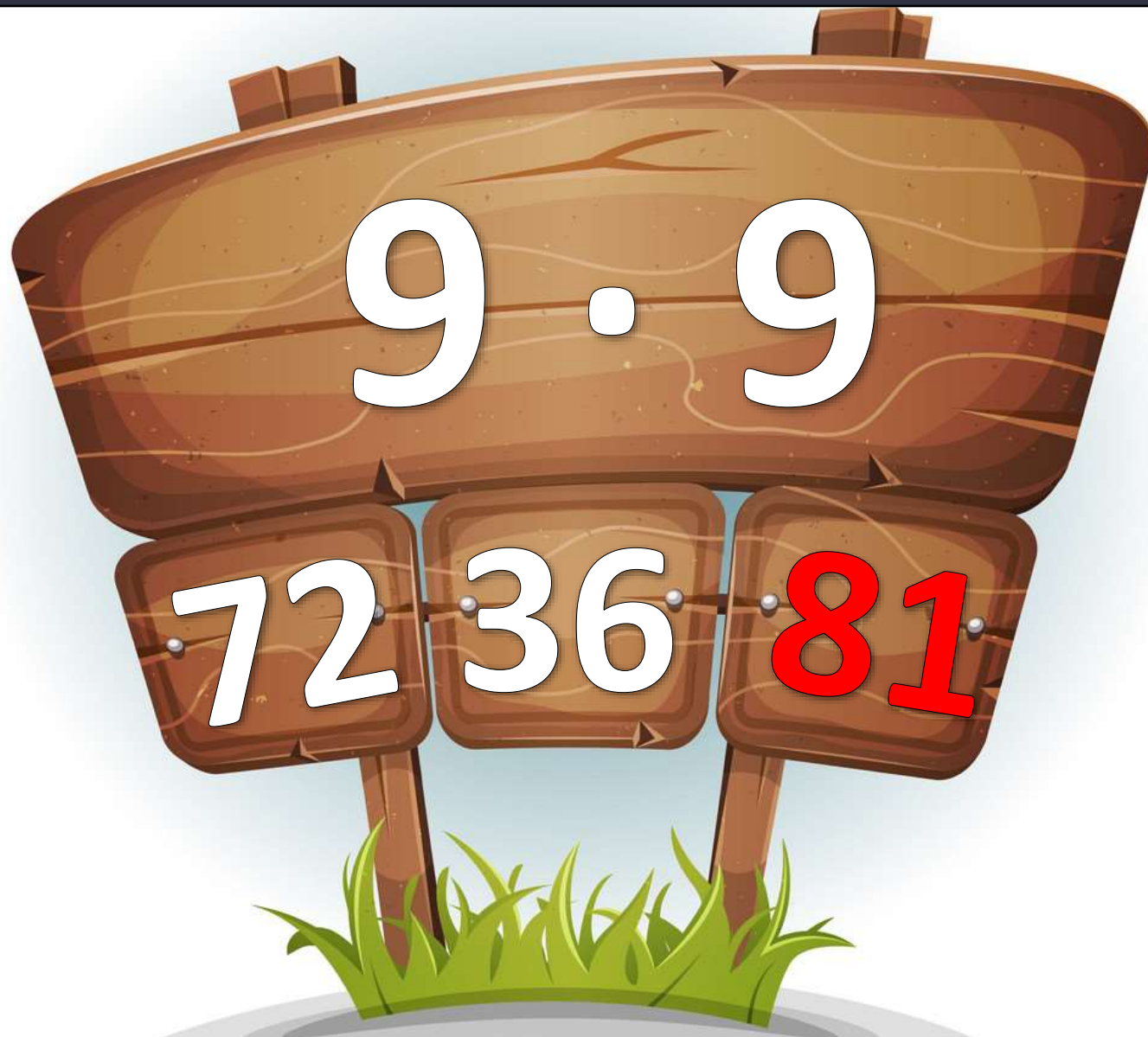
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



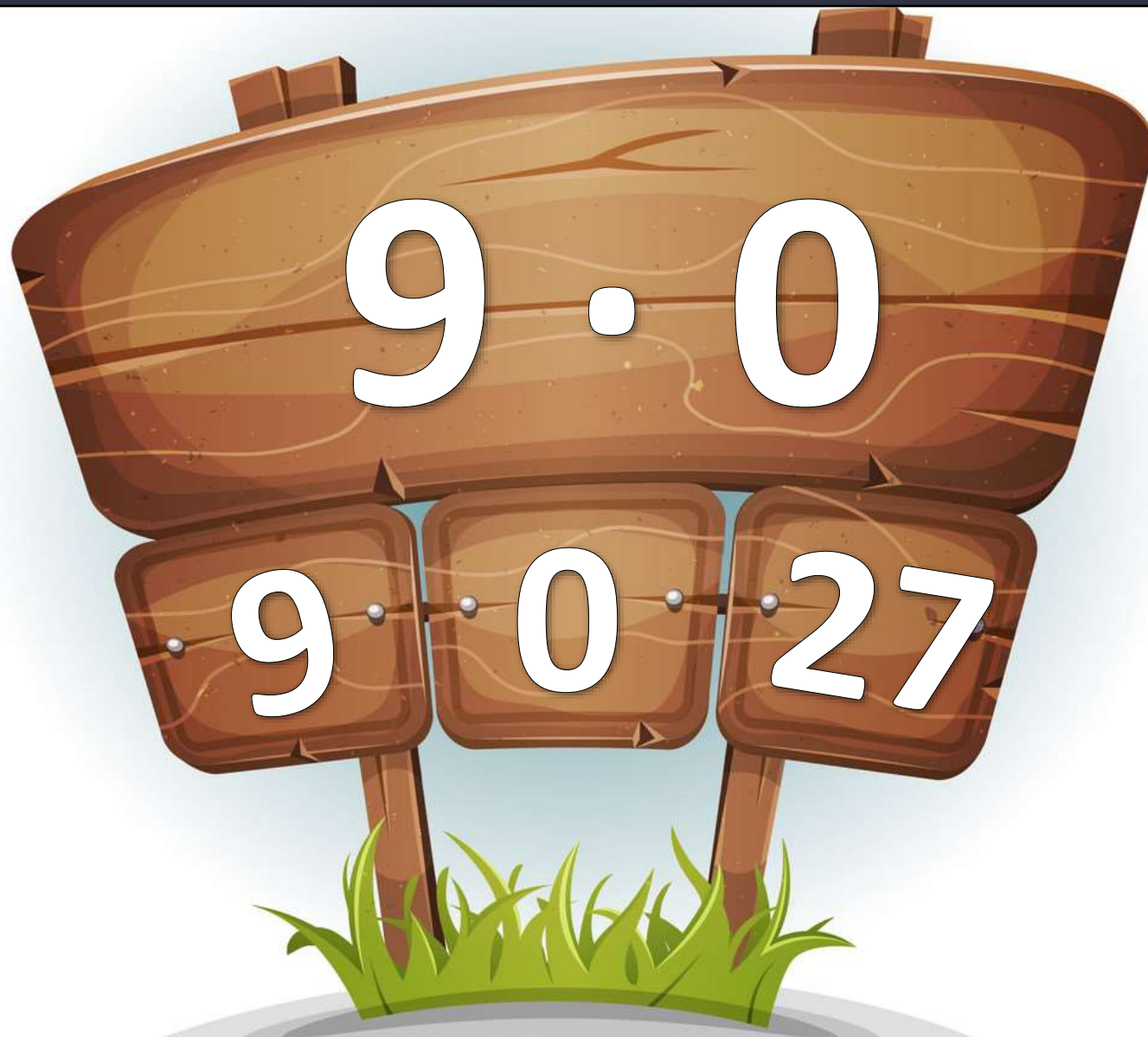
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



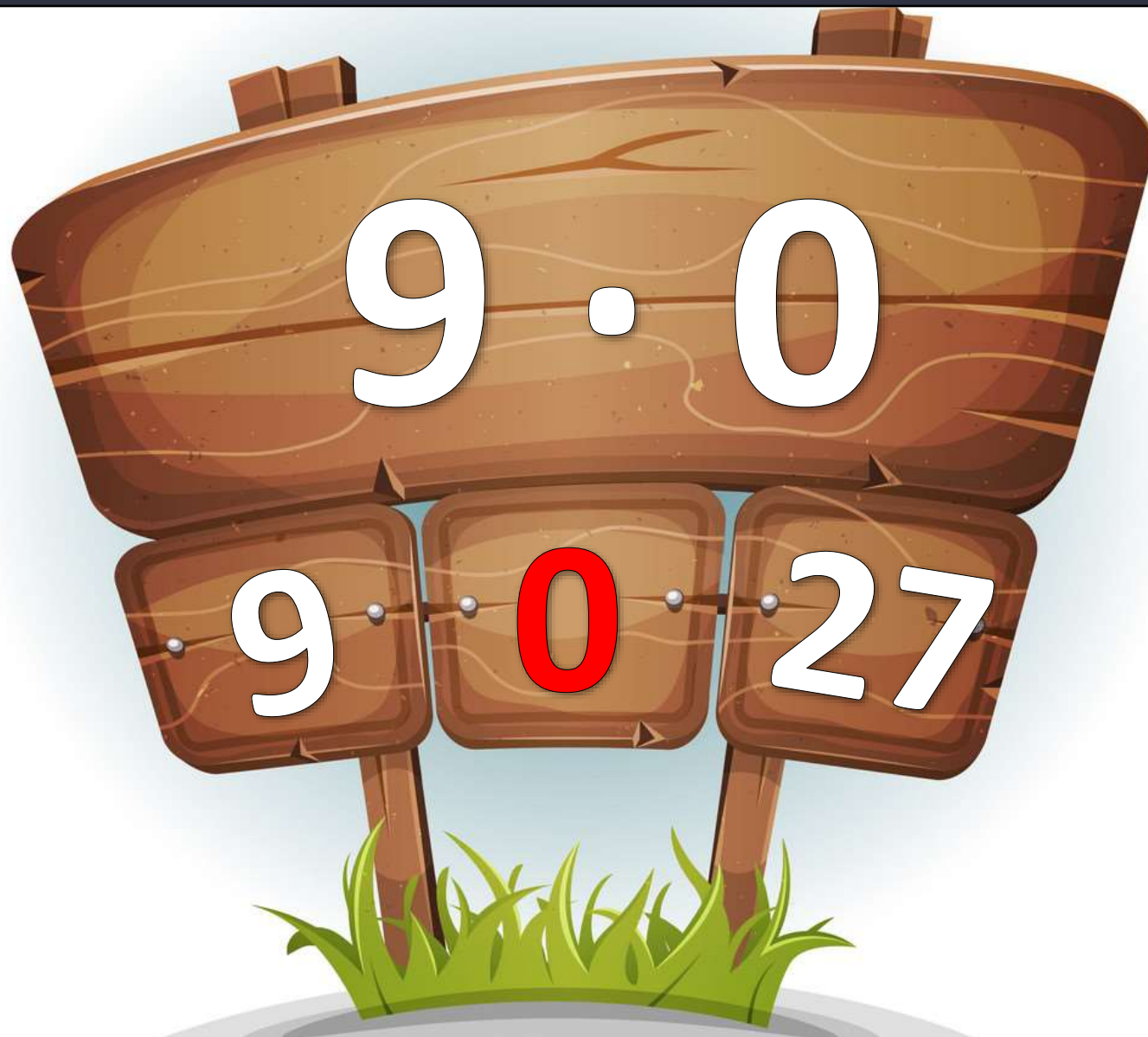
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



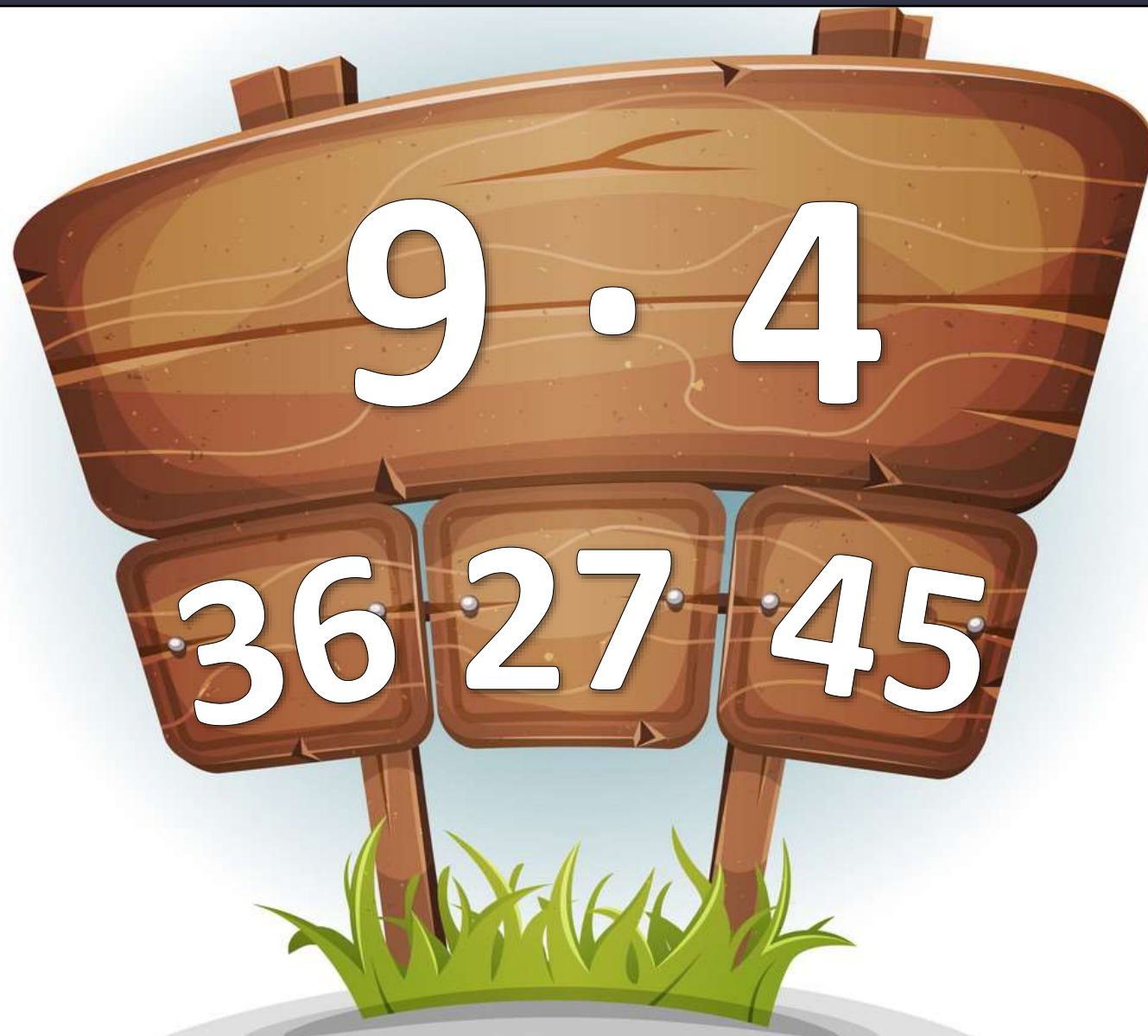
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



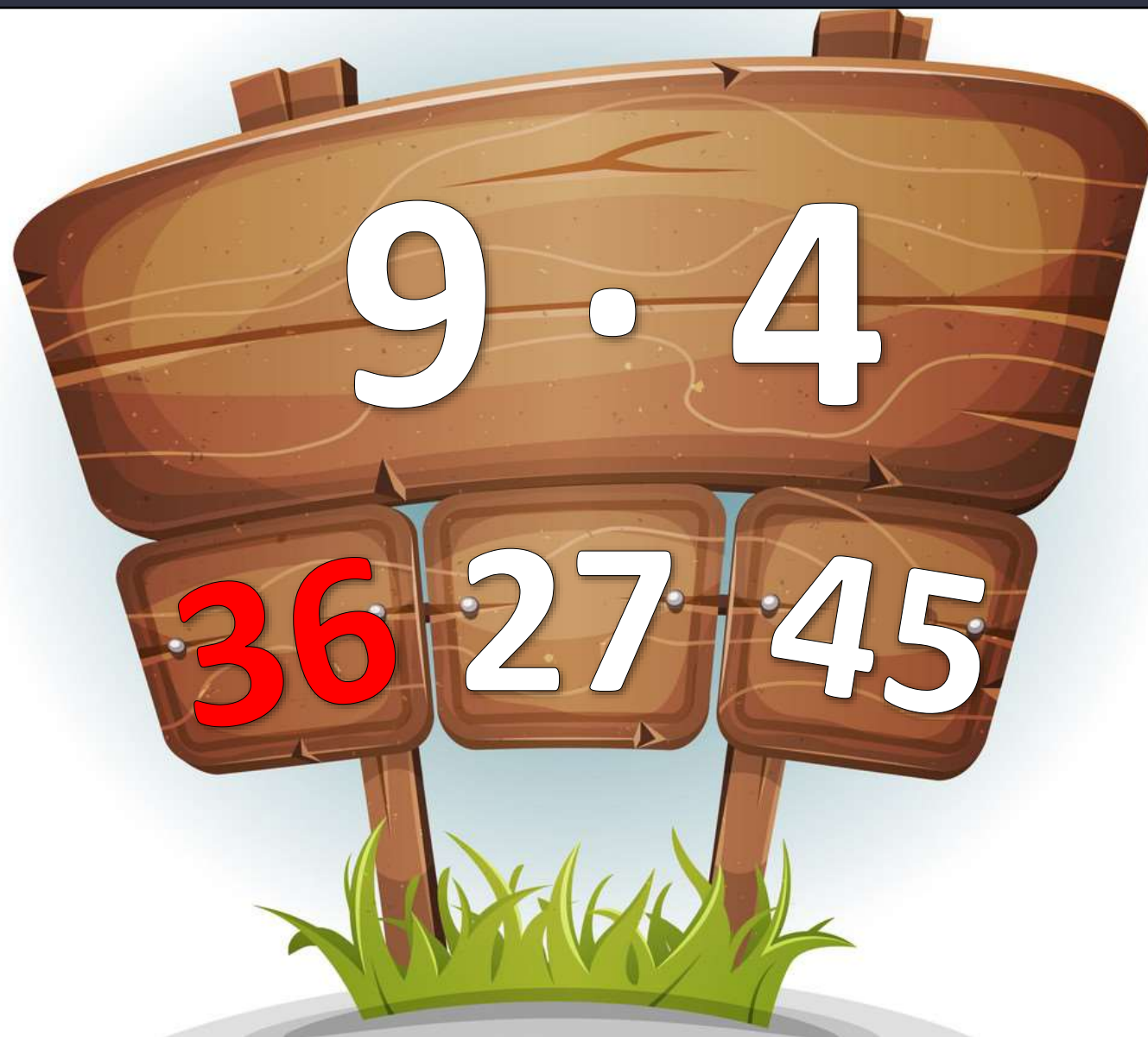
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



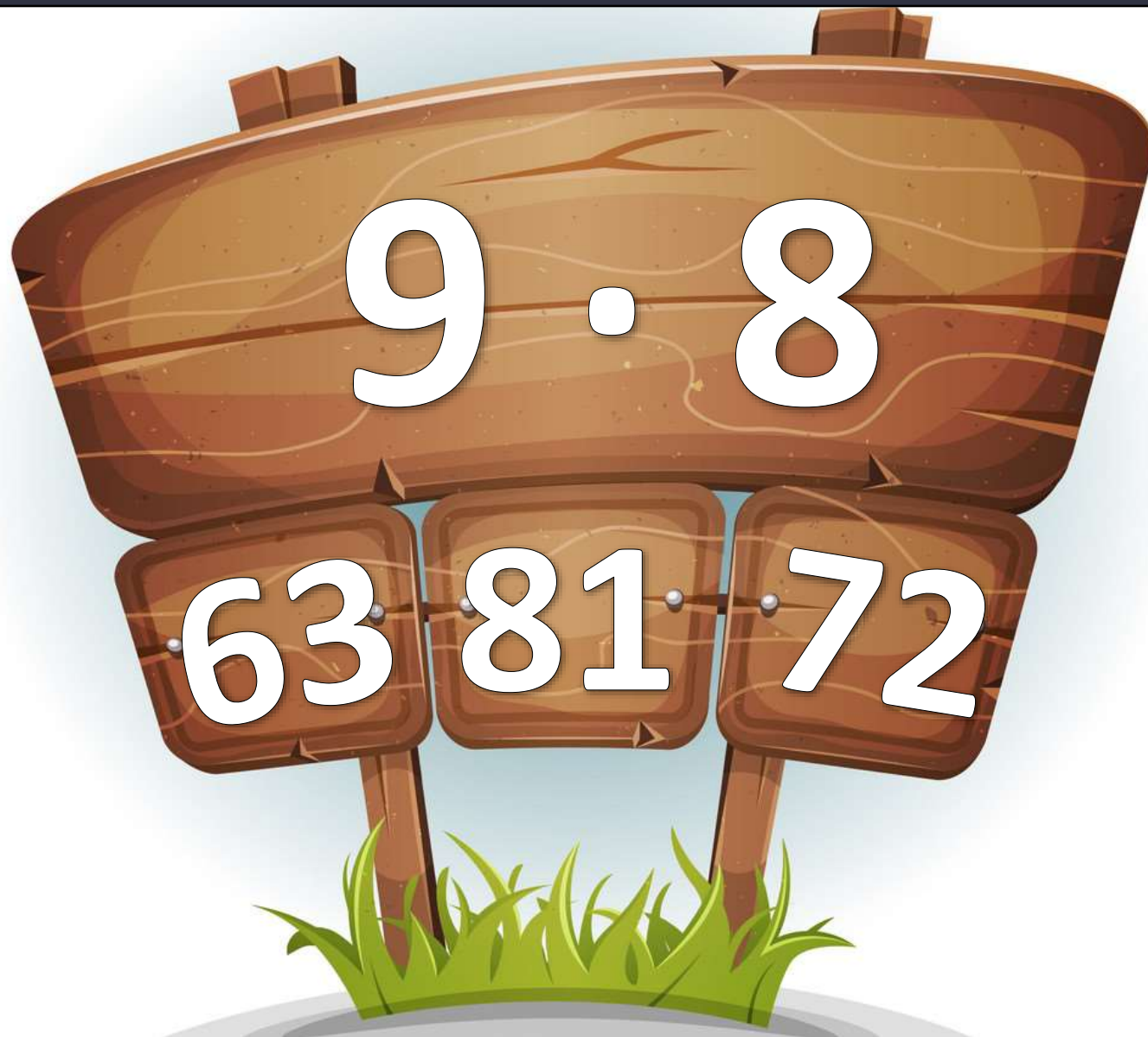
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



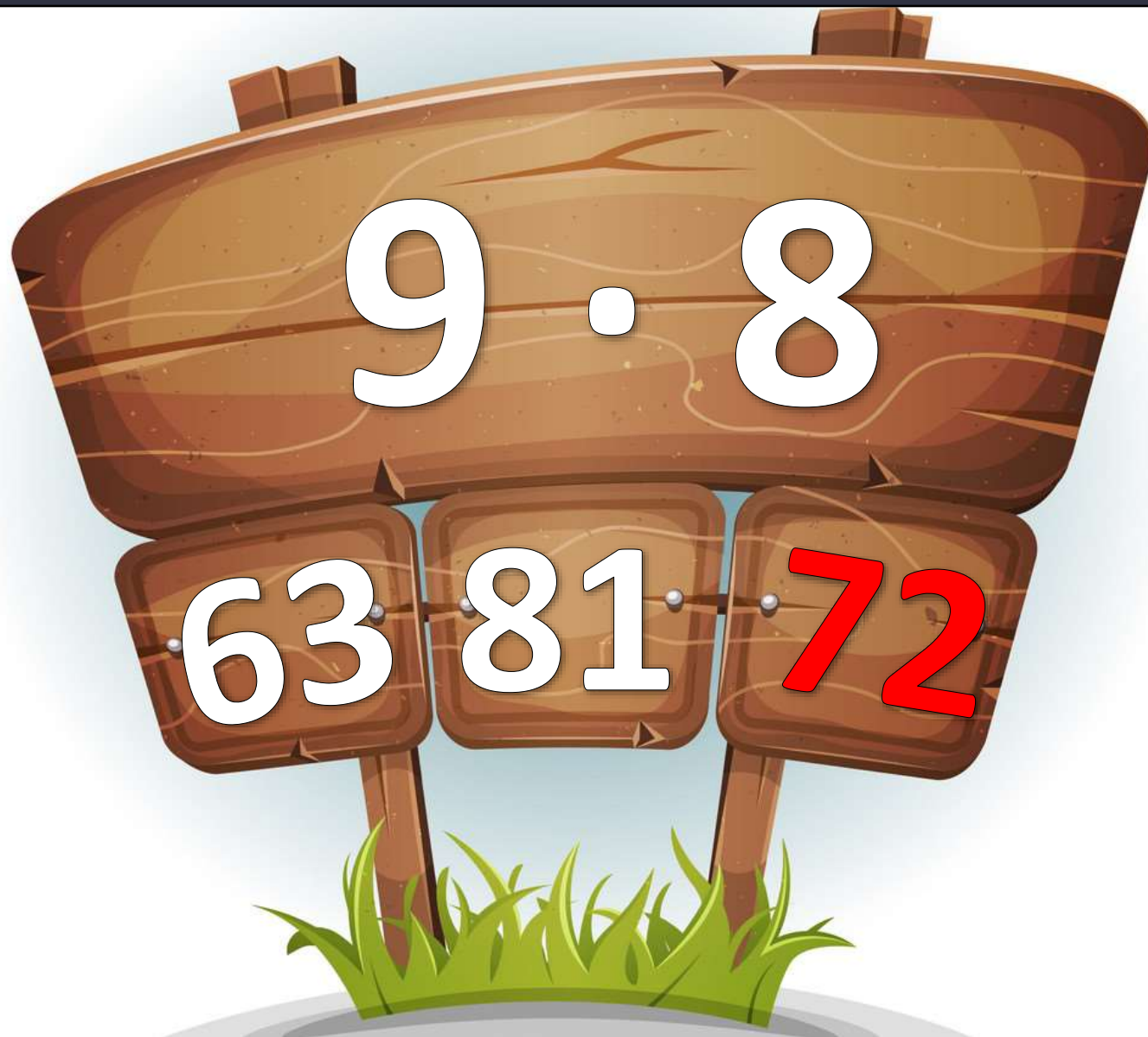
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



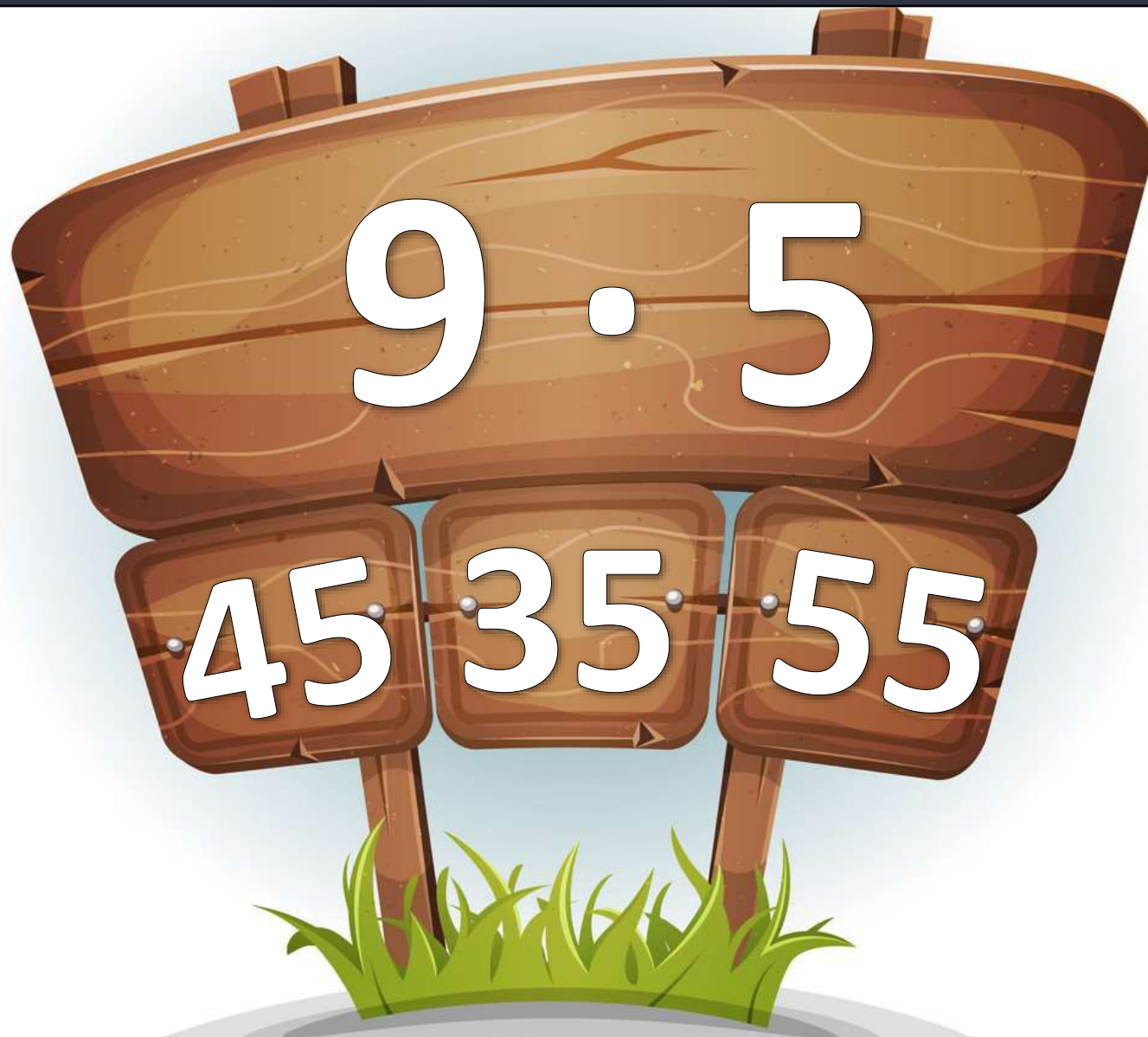
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



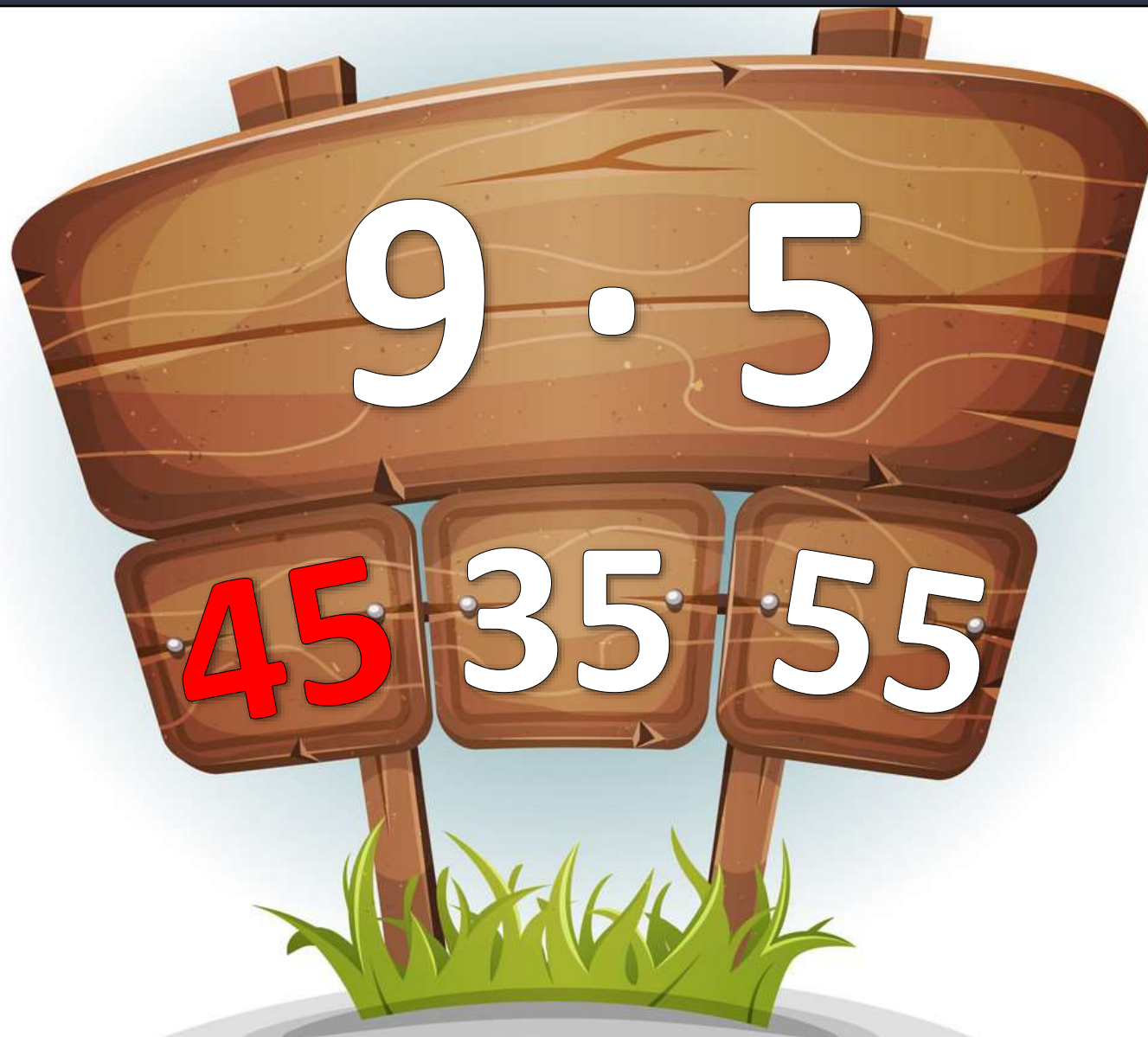
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



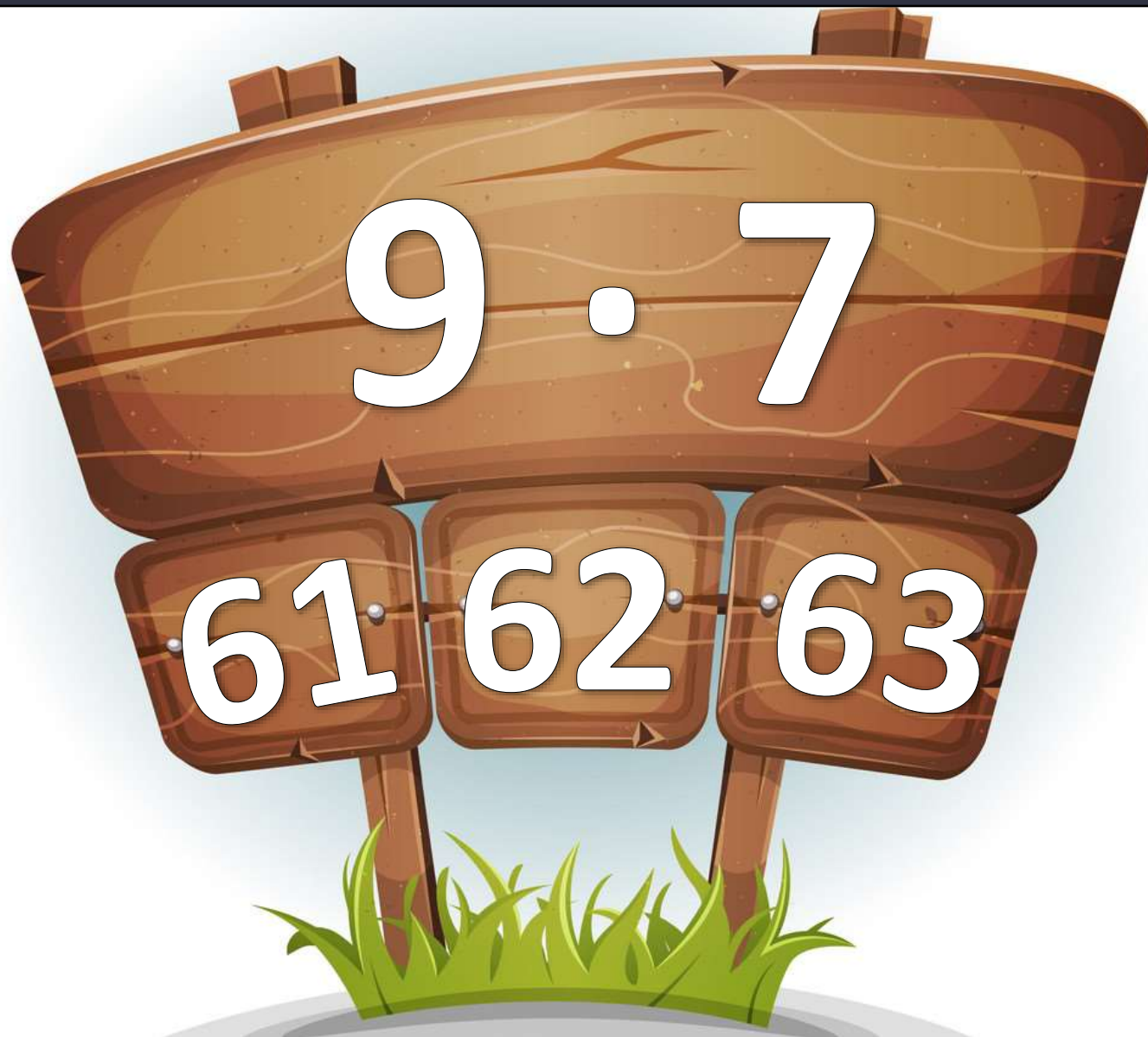
Сьогодні
17.04.2023

Обери правильну відповідь



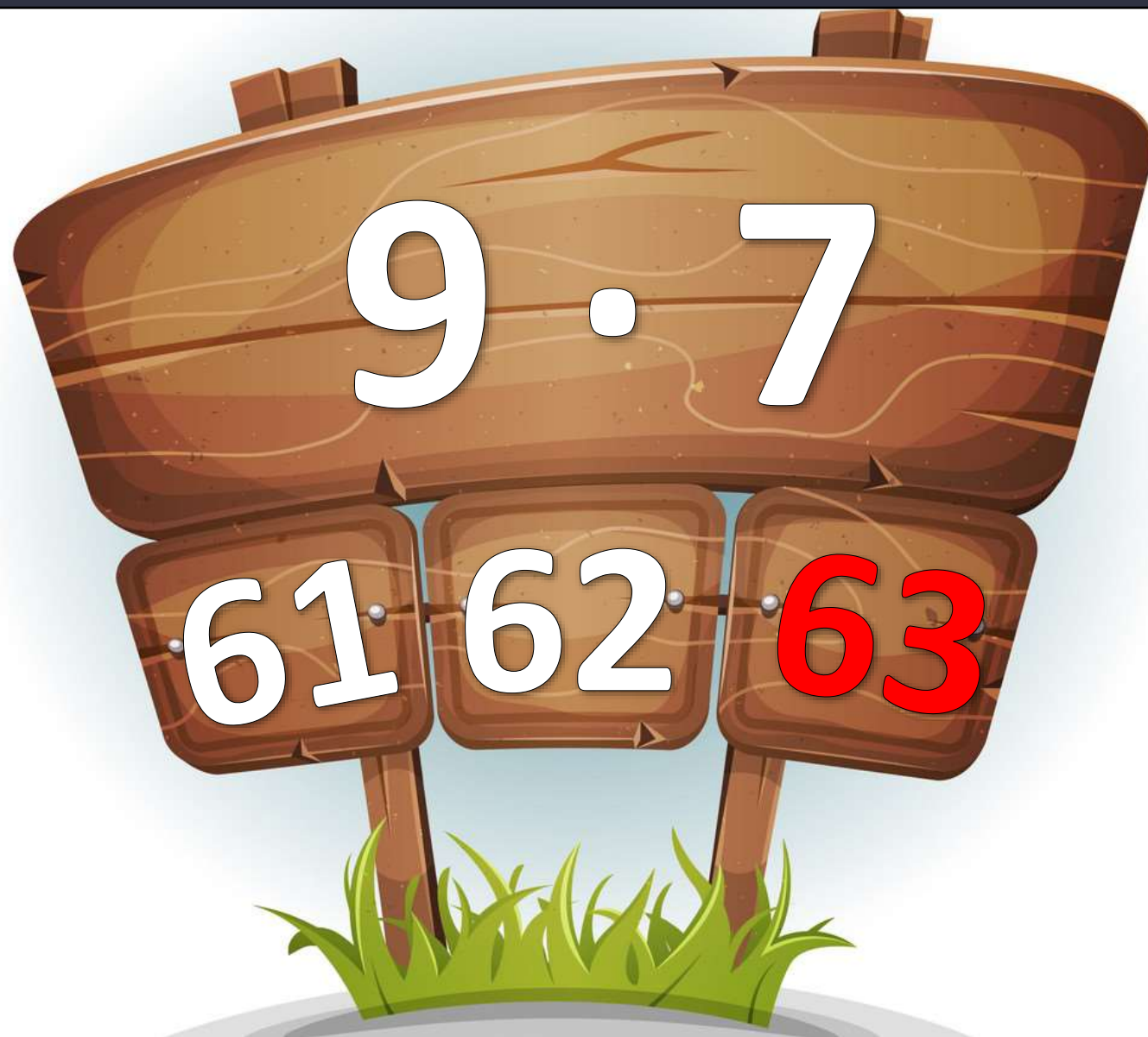
Сьогодні
17.04.2023

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 6 3

Сьогодні
17.04.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА ВІДПРАВА!



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

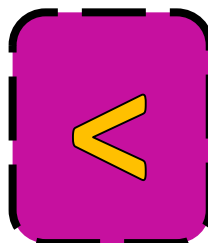
$$24:4=6$$

Команда 2



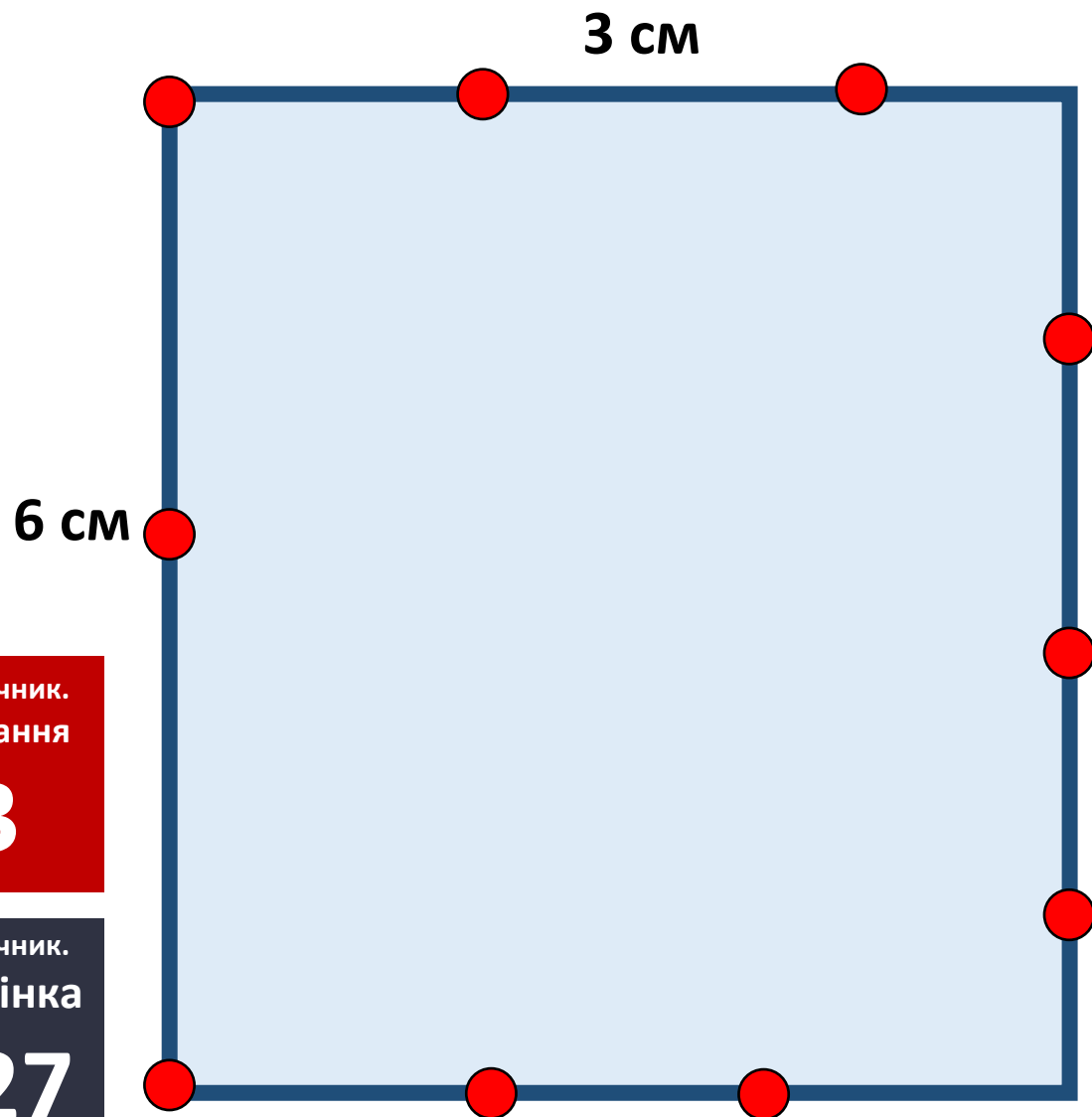
25 виразів
обчислили

$$25:5=5$$



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.

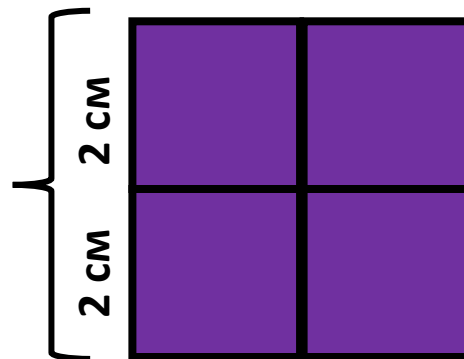
$$8:4=2 \text{ (см)}$$

сторона малого квадрата

$$4 \cdot 4 = 16 \text{ (см)}$$

Периметр великого
квадрата

4 см



Сьогодні
17.04.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА ВІТТРАВА!



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
Нитан або ел. пошту
allayushko123@gmail.com**

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
17.04.2023

Рефлексія «Загадкові листи»

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

