Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 17.04.2023

Υροκ №113





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-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

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.



Організація класу

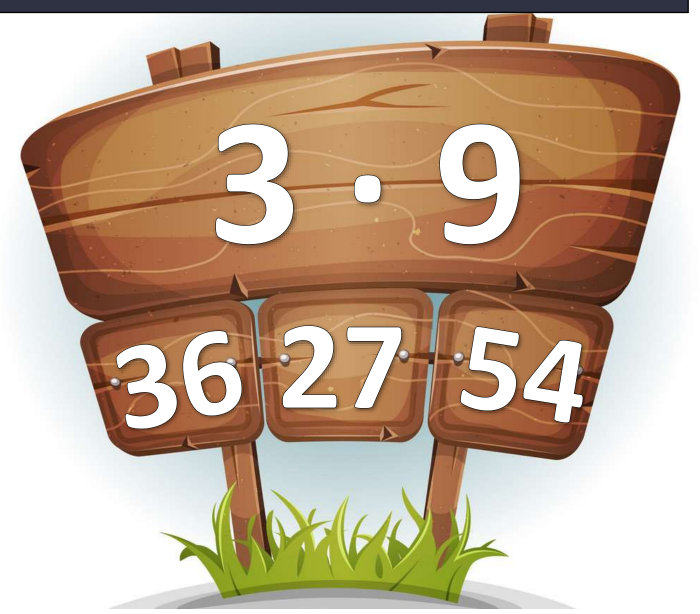


Встаньте, діти, всі рівненько, Посміхніться всі гарненько. Посміхніться ви до мене, Посміхніться і до себе, Привітайтесь: «Добрий день!»



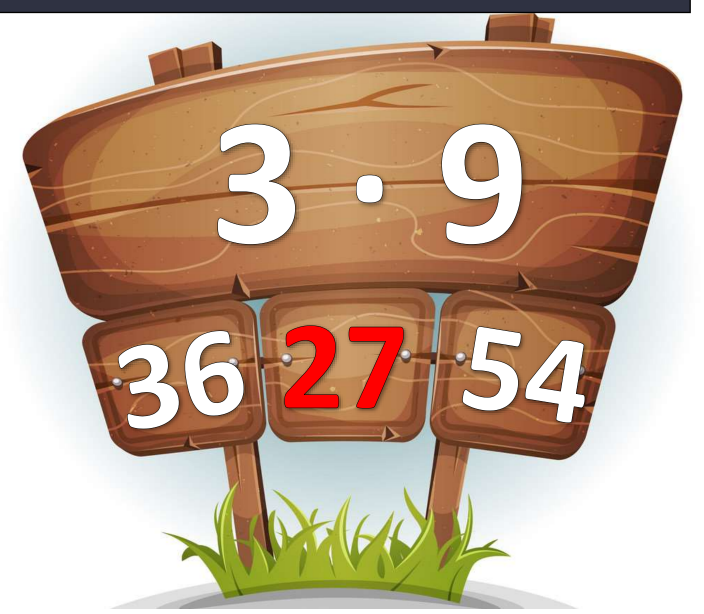
Сьогодні 17.04.2023





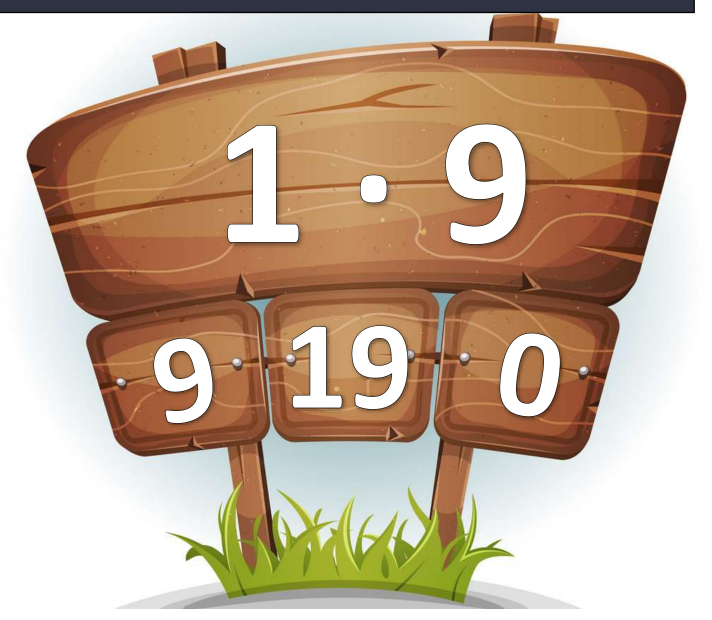
Сьогодні 17.04.2023





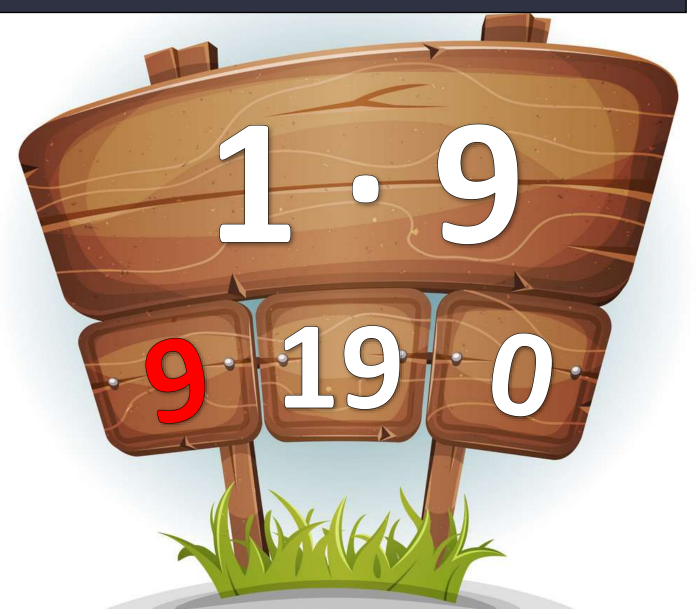
Сьогодні 17.04.2023





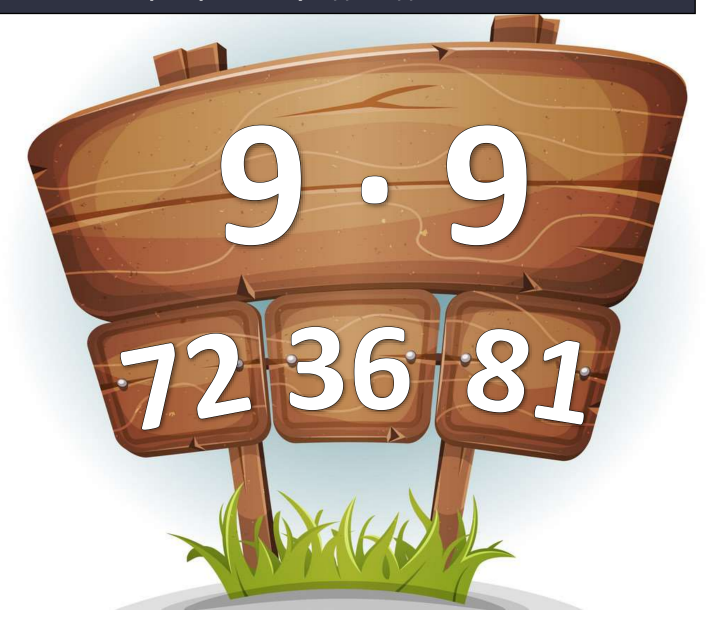
Сьогодні 17.04.2023





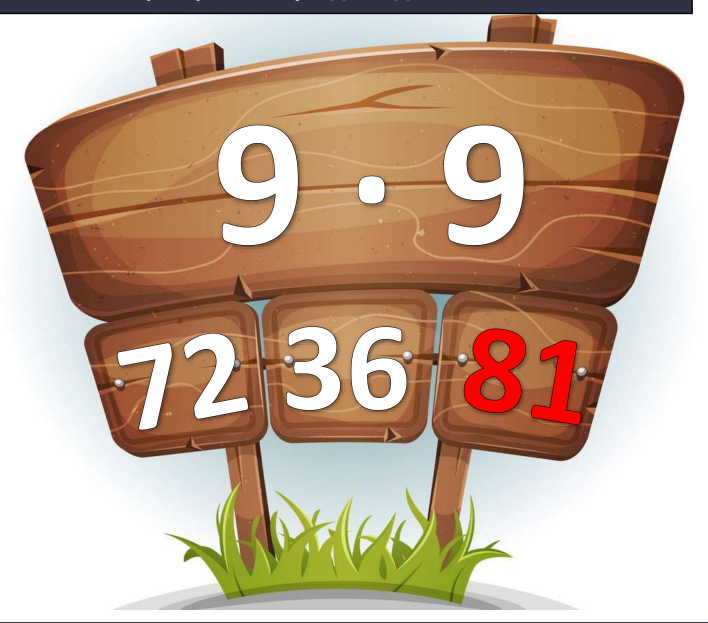
Сьогодні 17.04.2023





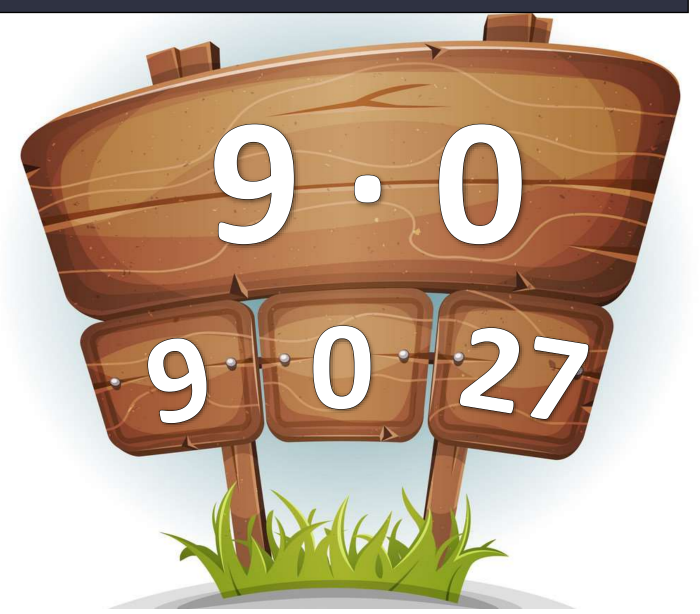
Сьогодні 17.04.2023





Сьогодні 17.04.2023





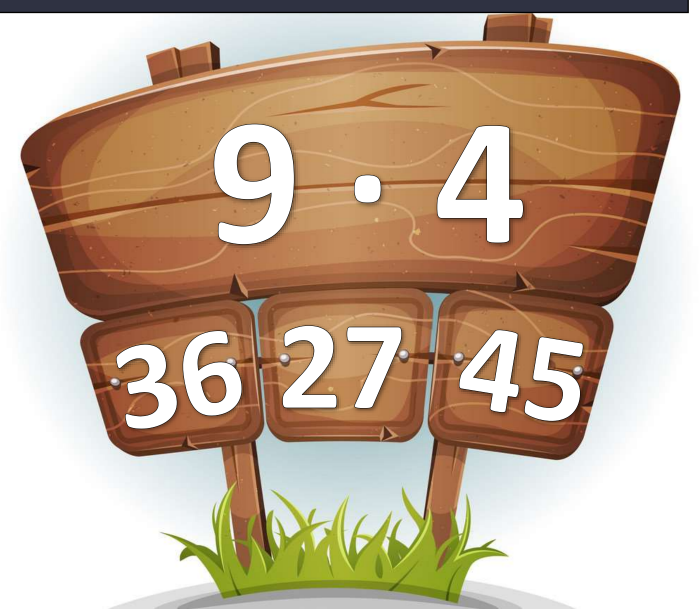
Сьогодні 17.04.2023





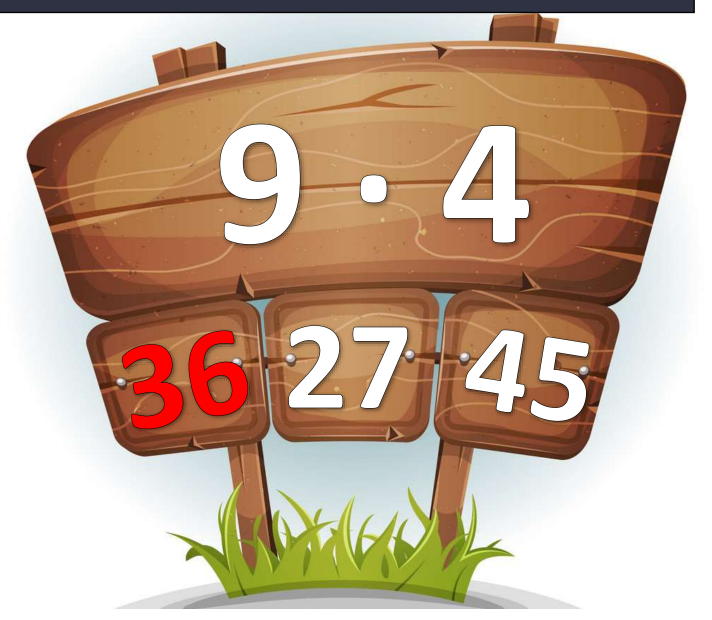
Сьогодні 17.04.2023





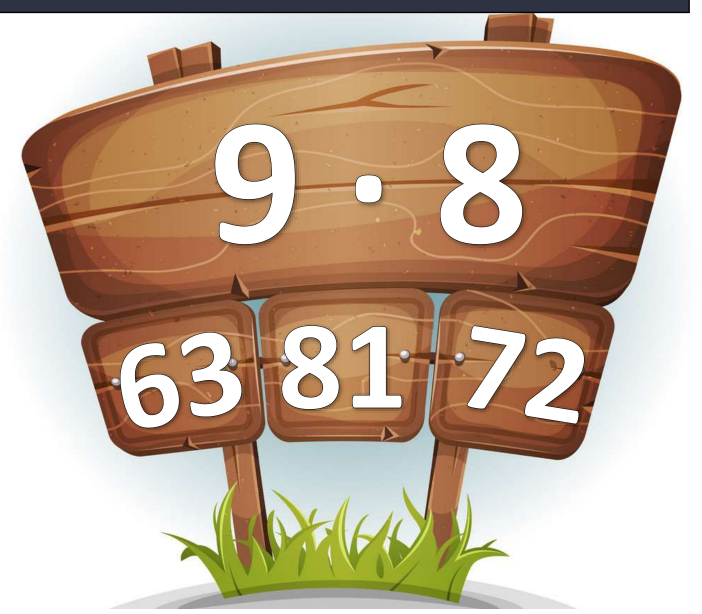
Сьогодні 17.04.2023





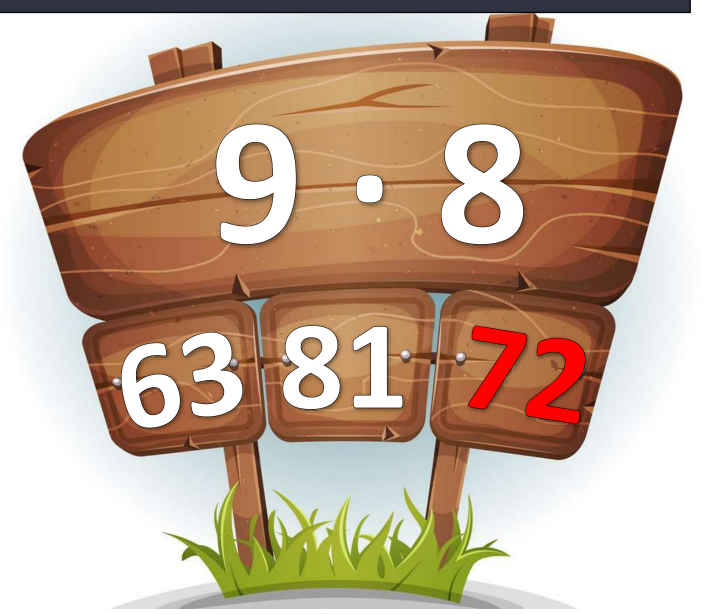
Сьогодні 17.04.2023





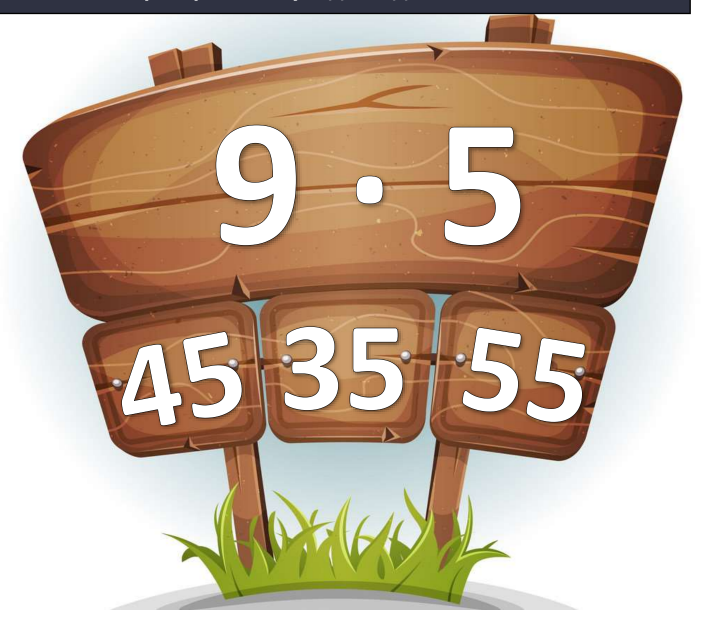
Сьогодні 17.04.2023





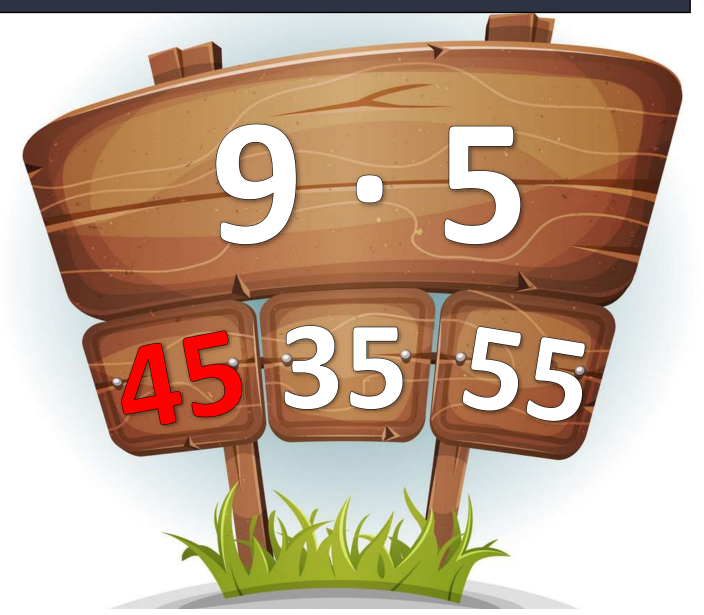
Сьогодні 17.04.2023





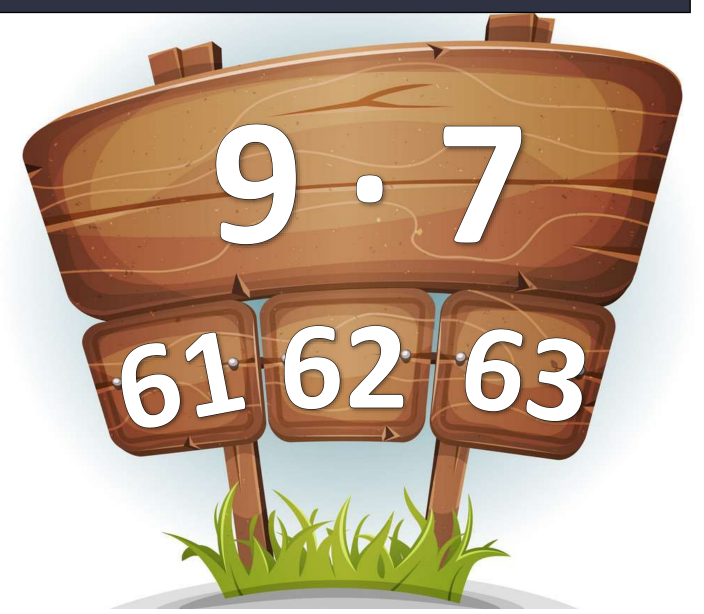
Сьогодні 17.04.2023





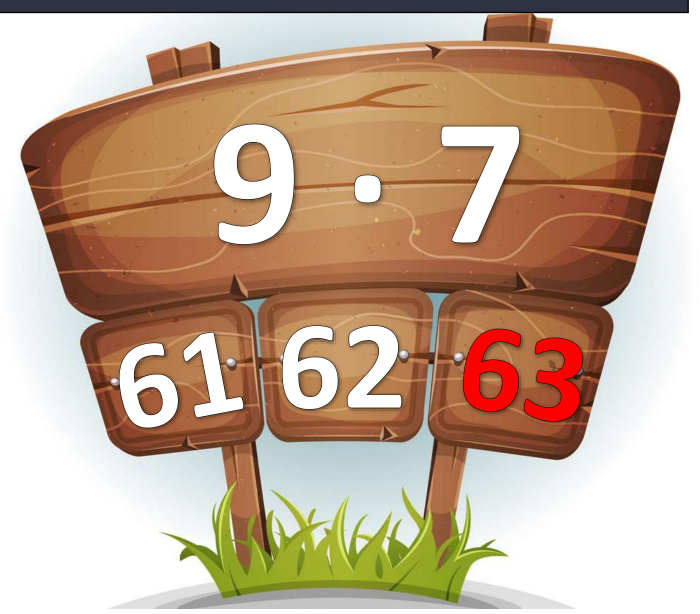
Сьогодні 17.04.2023





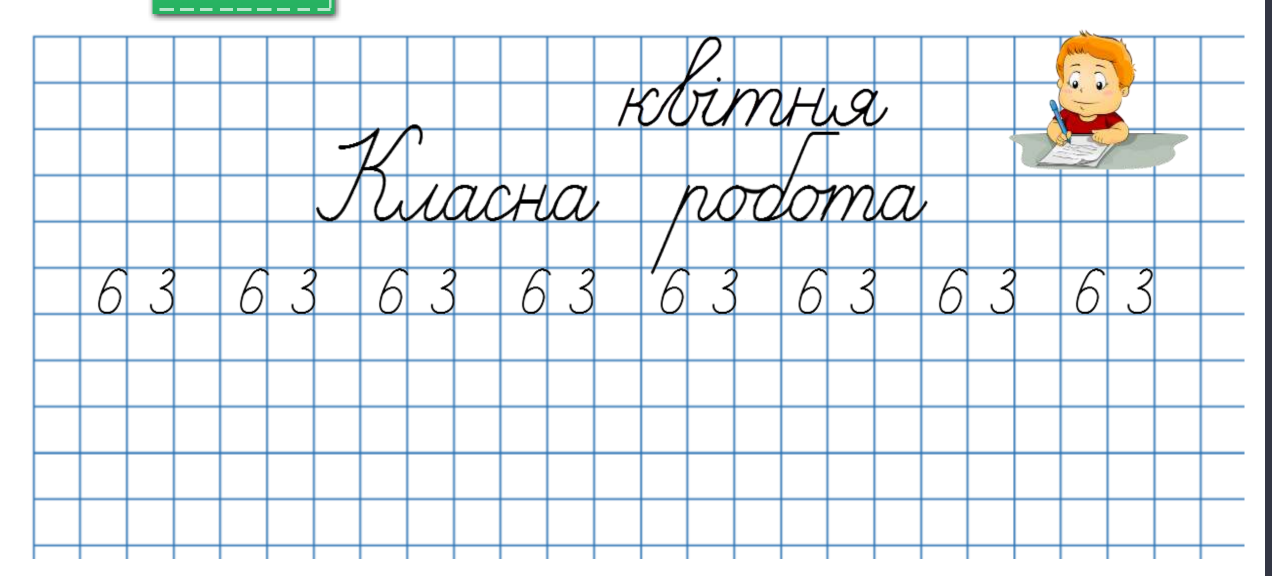
Сьогодні 17.04.2023







Каліграфічна хвилинка



Сьогодні 17.04.2023

Рухлива вправа











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





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	Лс	ЛОВИ	НУ	Ţ	ретин	Jy	Чверть					

Підручник. Вирази

1

підручник. Сторінка 127





Дізнайся, скільки виразів обчислив кожен учень

Команда 1



Команда 2



Підручник. Завдання

2

_{Підручник.}
Сторінка

127

24 вирази обчислили



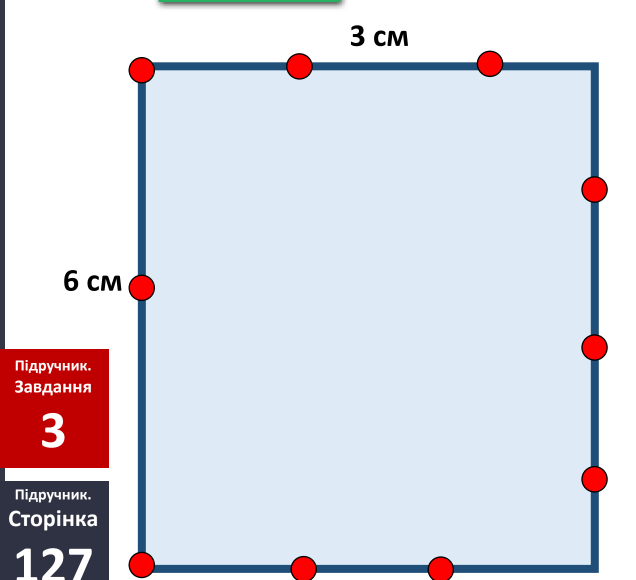
25 виразів обчислили

24:4=6

25:5=5



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.



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

Підручник. Задача

4

_{Підручник.}
Сторінка

к.

1) 2 · 3 · 3 = 18 (арк.) – для 3 рожевих;
2) 3 · 3 · 2 = 18 (арк.) – для 2 червоних.
Відповідь: для 3 рожевих і 2 червоних букетів потрібна однакова кількість аркушів.

agara



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

Підручник. Задача

4

підручник. Сторінка 128

1)
$$2 \cdot 3 \cdot 4 = 24$$
 (арк.) — для 4 рожевих;

2)
$$3 \cdot 3 \cdot 6 = 54$$
 (арк.) — для 6 червоних.

3)
$$24 + 54 = 78$$
 (apx.)

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

aara



Фізкультхвилинка





Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



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

якщо а=24, то а:8+38=

24:8+38=

якщо а=32, то а:8+38=

32:8+38=

Підручник. Вирази

Підручник. Сторінка

128





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

якщо а=48,

To a:8+38=

48:8+38=

44

якщо а=56,

To a:8+38=

56:8+38=

45

Підручник. Вирази

5

підручник. **Сторінка**

128



Сьогодні 17.04.2023

Обчисли вирази

)												
										Ø	W	\mathcal{U}	\mathcal{C}	W		7							
											\mathcal{I}		//										
	9	•	2	_	9	=	9				9	•	4	+	6	4	=	1	0	0			
	_												-										
	9	•	3	_	2	3	=	4			1	0	0	-	9	•	7		3	7			
								·									_			·			
a																							

Вирази

Підручник.

підручник. Сторінка

128



Поміркуй



Підручник. Завдання

6

Підручник. Сторінка

128



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

Всім. pptx Нова українська школа 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 (cm)

сторона малого квадрата

2 cm 2 cm

4-4=16 (cm)

Периметр великого квадрата



Підручник. Завдання

6

Підручник. Сторінка

Сьогодні 17.04.2023

Рухлива вправа





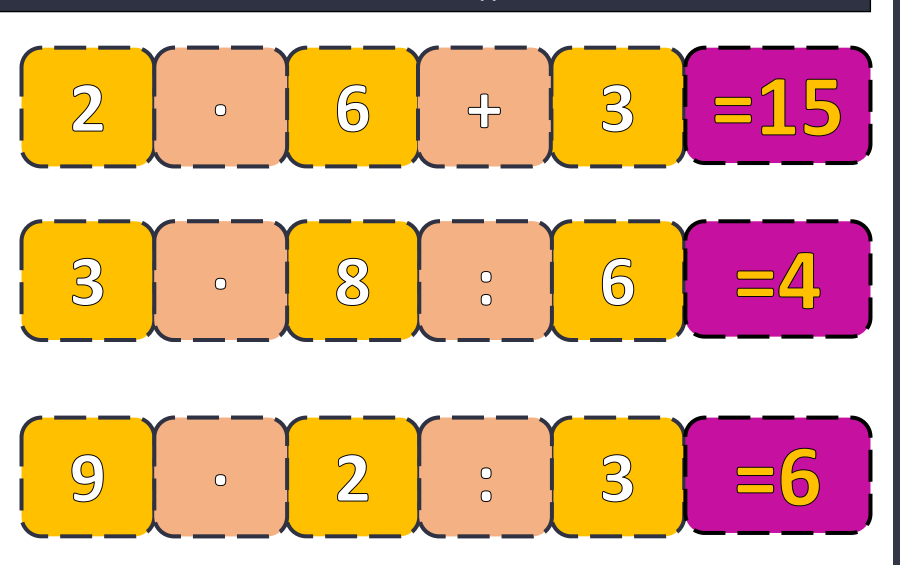




Всім.pptx Кога українська школа Сьогодні 17.04.2023

Постав знак дії





Усно



Домашні тренувальні вправи.



Розв'яжи задачу№8 та нерівності №9 на ст.128. Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Нитап або ел. пошту starikovanatasha1970@gmail.com. Успіхів у навчанні!

Сьогодні 17.04.2023

Рефлексія «Загадкові листи»













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

