# Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел

Сьогодні 28.01.2024

*Y*poκ *№91* 

Всім. pptx Нова українська школа Розв'язання виразів, що містять сумісні дії (письмове додавання і віднімання). Повторення. Нерівності.



/ Дата: 29.01.2024

Клас: 3-В

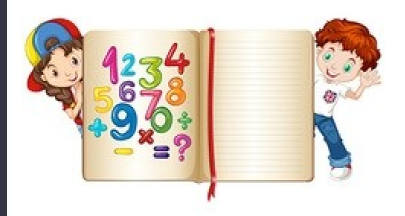
Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. Розв'язання виразів, що містять сумісні дії (письмове додавання і віднімання). Повторення. Нерівності.

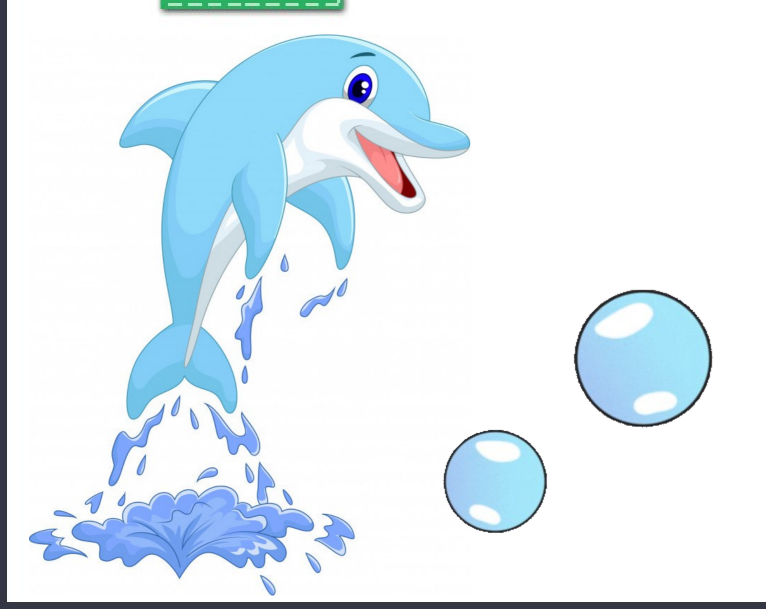
Мета: вчити письмово віднімати та додавати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів, нерівності; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

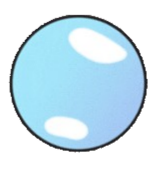




Пролунав дзвінок для нас, Всі зайшли спокійно в клас. Встали біля парти чемно. Не мине наш час даремно

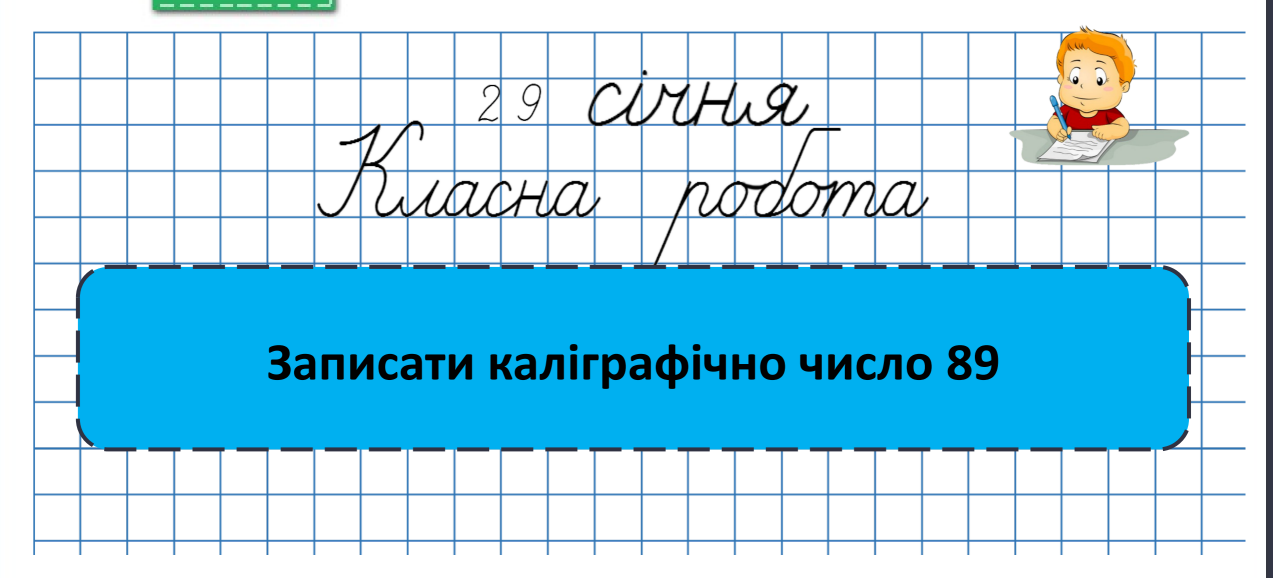
Сьогодні 28.01.2024





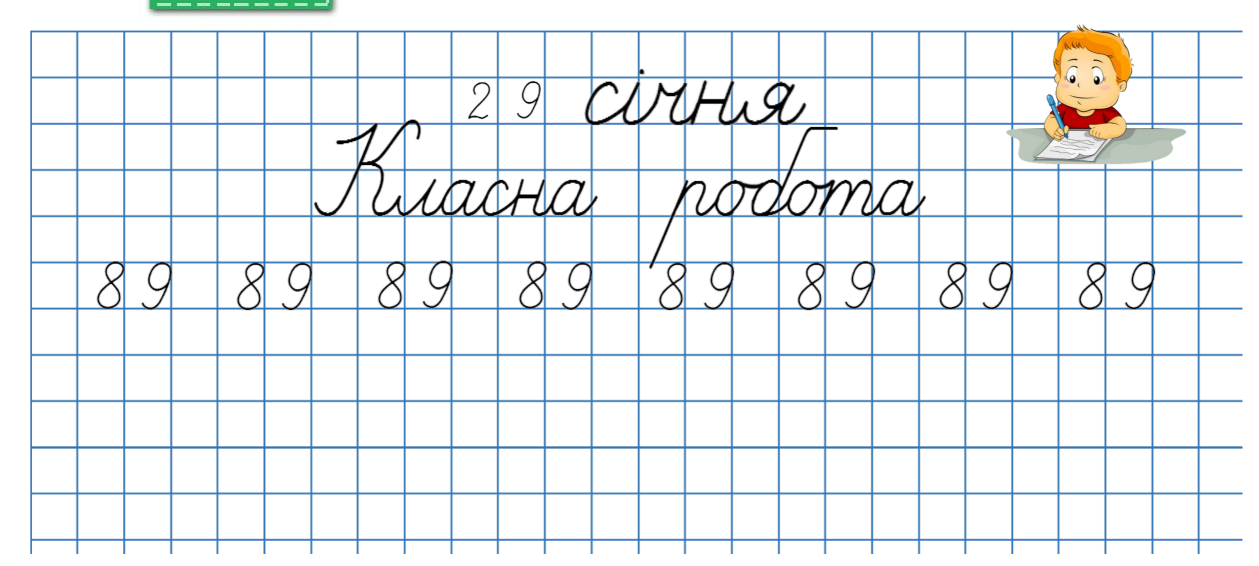


### Каліграфічна хвилинка





# Каліграфічна хвилинка



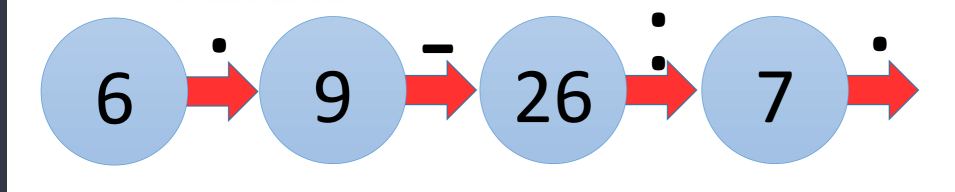


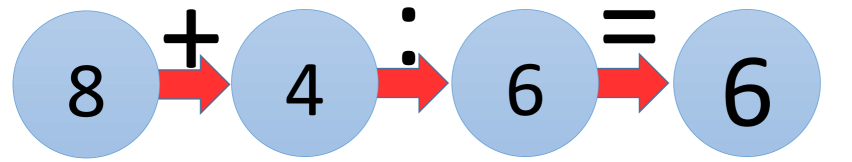
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 25 - 26



Сьогодні 28.01.2024

### Обчисли усно







Підручник. Завдання

141

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

**25** 





#### Склади задачу про рибалок за моделлю

Короп — 535 г Лин — 195 г Щука — 225 г



Підручник. Задача

143

підручник. **Сторінка**  Рибалки впіймали коропа 535 г, лина 195 г та щуку 225 г. Знайди масу всього улову?

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 28.01.2024

### Розв'яжи задачу

Lagara Дідповідь: 955 г маса всього улову. Підручник. Задача 143 Підручник. Сторінка



## Фізкультхвилинка

https://

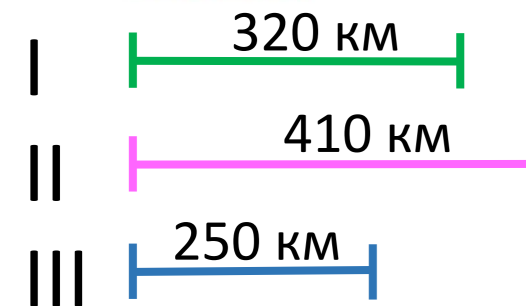
www.youtube.com /watch?v=7UIHVxI Dc8M







#### Склади задачу про туристів за моделлю





Підручник. Задача

143

підручник. **Сторінка**  Туристи проїхали залізницею 320 км, автобусом — 410 км і машиною 250 км. Знайди довжину всього шляху?

**2**5

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 28.01.2024

### Розв'яжи задачу

lagara 980 км довжина всього шляху. Підручник. Задача 143 Підручник. Сторінка

Сьогодні 28.01.2024

## Розв'яжи рівняння

					3				_	2		0													
										)(	$\mathcal{U}$	T	$\mathcal{U}$	$\mathcal{H}$	$\mathcal{H}$	B	٧,	1	4	4					
												1													
	X	_	3	2	5	=	4	7	8					5	8	3	—	X	=	2	9	9			
	<i>-\C</i>								,_									<i>\</i>							
	$\boldsymbol{\chi}$	=	4	7	8	+	Š	2	5					$\chi$	=	5	8	3	_	2	9	9			
														7											
	$\boldsymbol{\chi}$	=	8	0	3									X	=	2	8	4							
Підручник. Завдання	,													7											
144	8	0	Ŝ	—	3	2	5	=	4	7	8			5	8	3	—	2	8	4	=	2	9	9	
									, ,																
<sub>Підручник.</sub> Сторінка					4	7	8	=	4	7	8							2	9	9	=	2	9	9	
<b>25</b>																									
43																									

Сьогодні Із чисел 14, 35, 42, 63, 28 вибери такі значення *с*, за яких нерівність буде Всім. pptx Нова українська школа 28.01.2024 істинною Підручник. Завдання 145 Підручник. Сторінка

#### Домашнє завдання



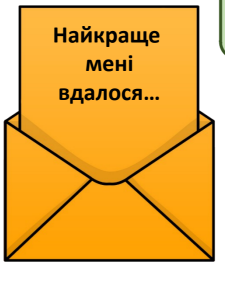
На сторінці 26 виконати задачу 148, завдання 149. Короткий запис у щоденник c.26, Nº148, Nº149 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успішного навчання!



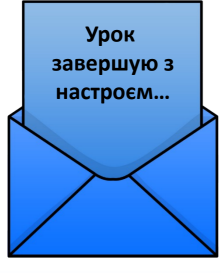
### Рефлексія «Загадкові листи»







Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити (для відкриття по листі варто натиснути)