# Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел

Сьогодні 14.11.2022

**Υροκ №94** 

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



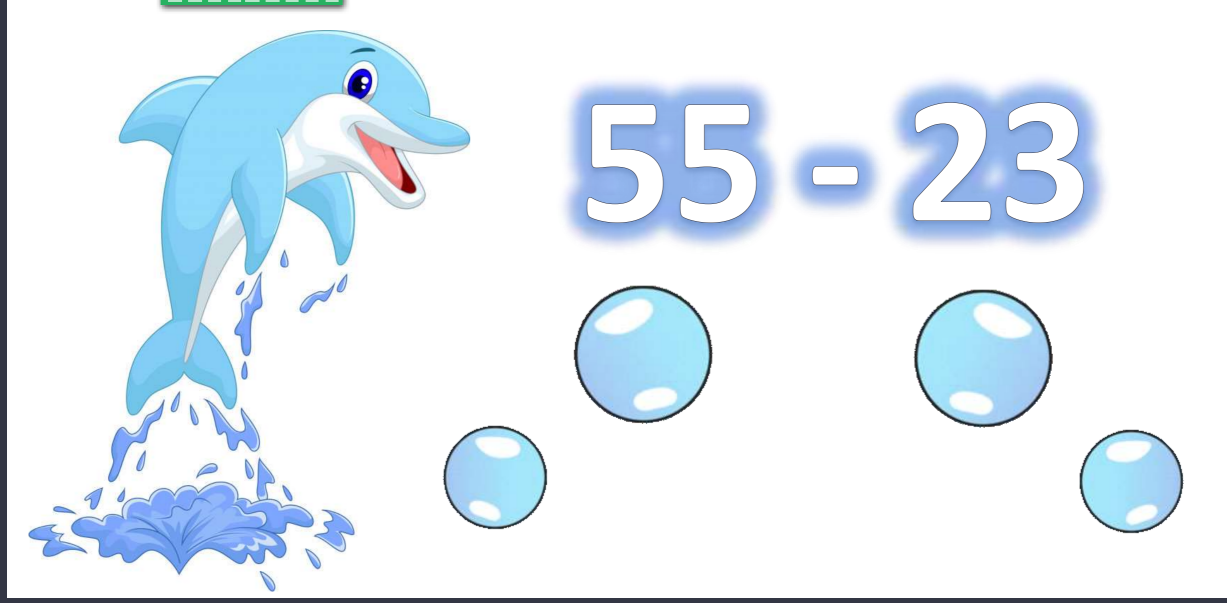
Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



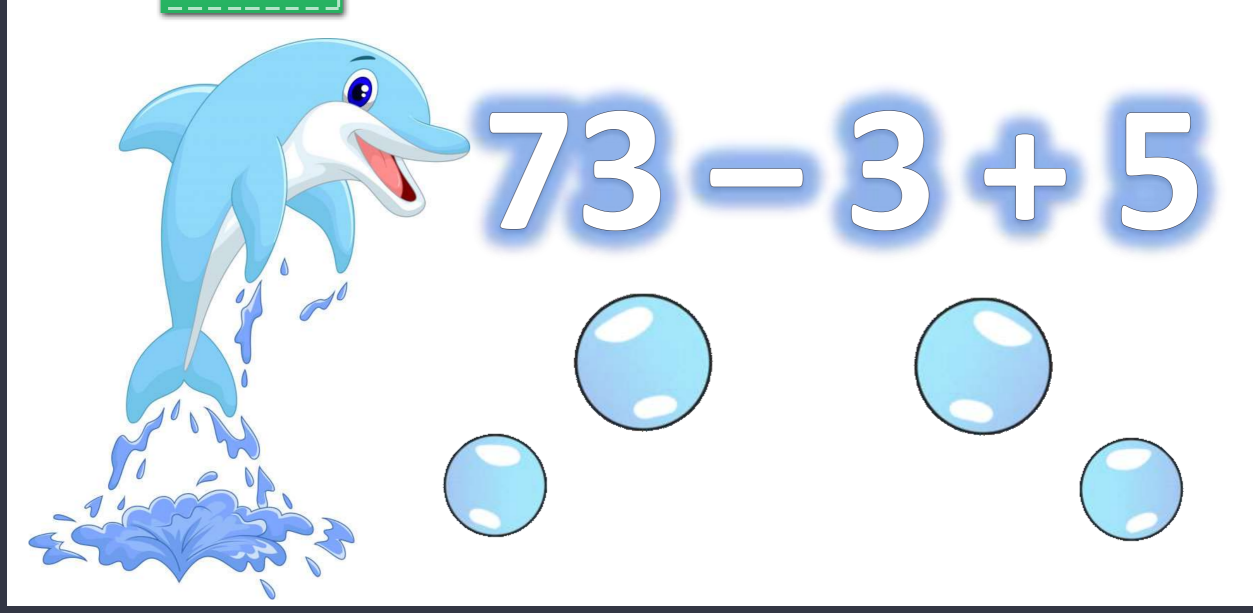
Сьогодні 14.11.2022



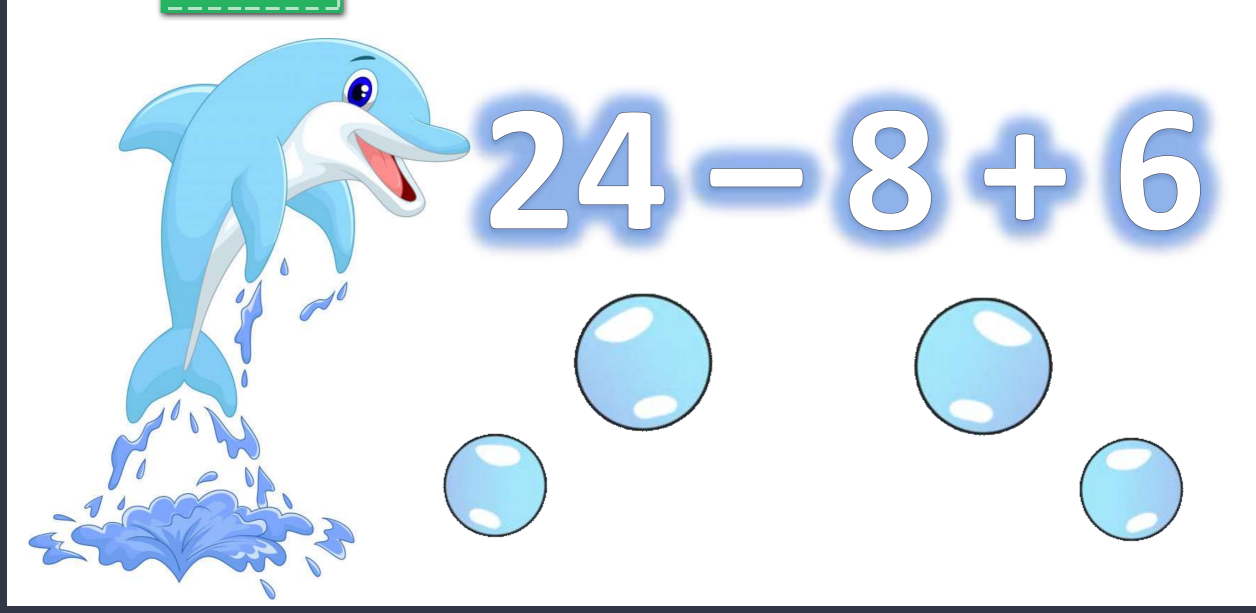
Сьогодні 14.11.2022



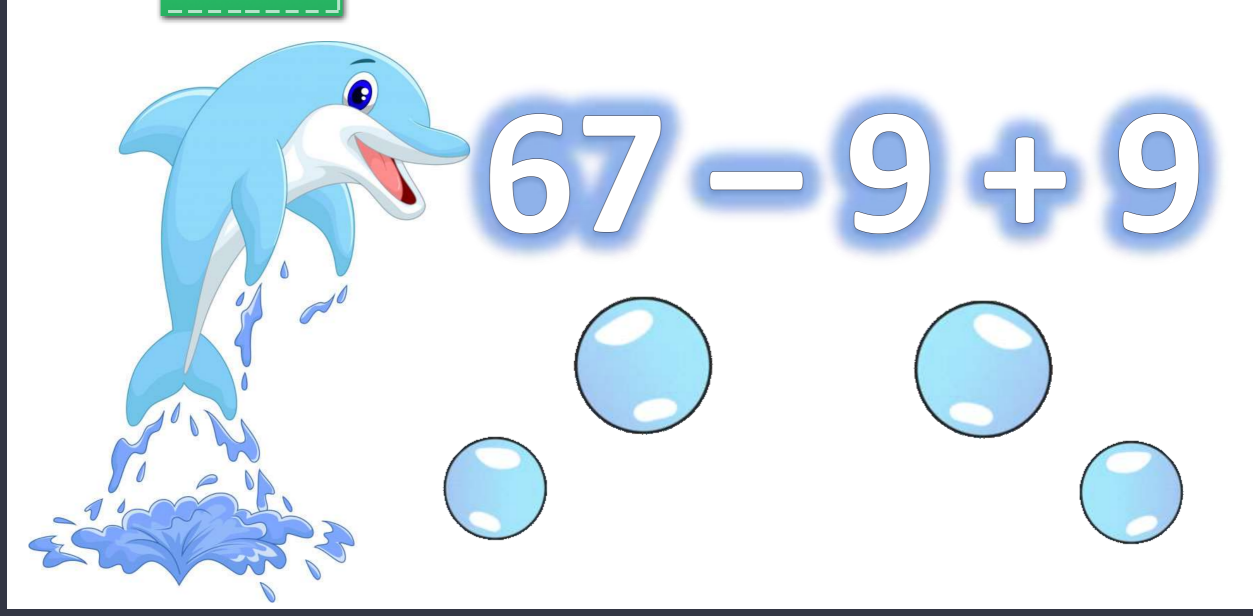
Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



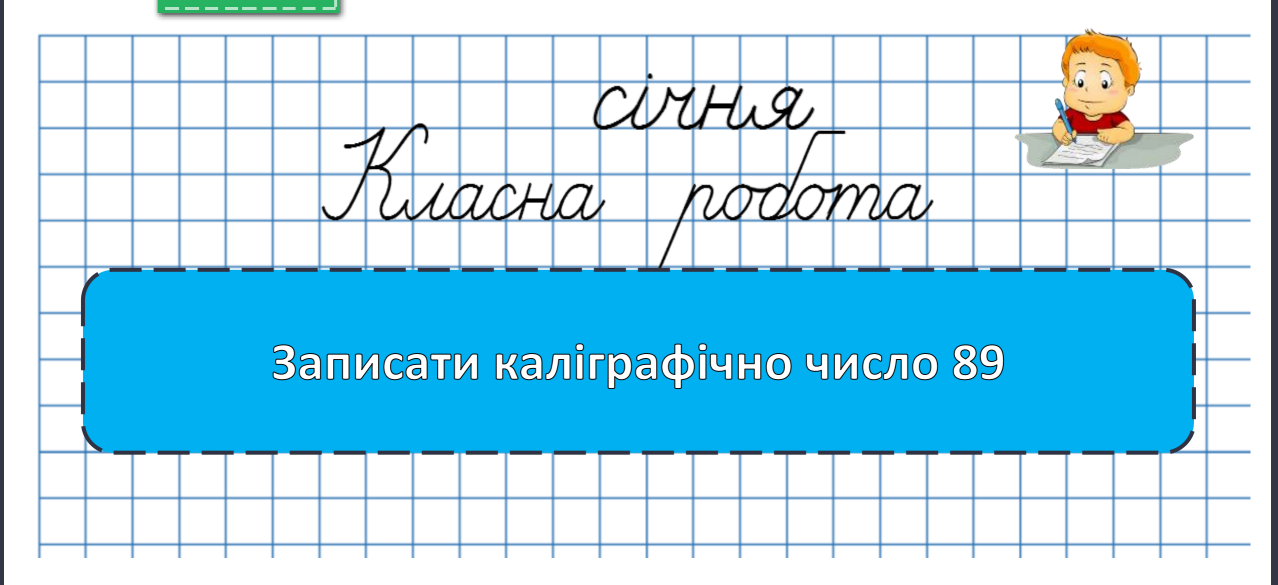
Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022

## Каліграфічна хвилинка

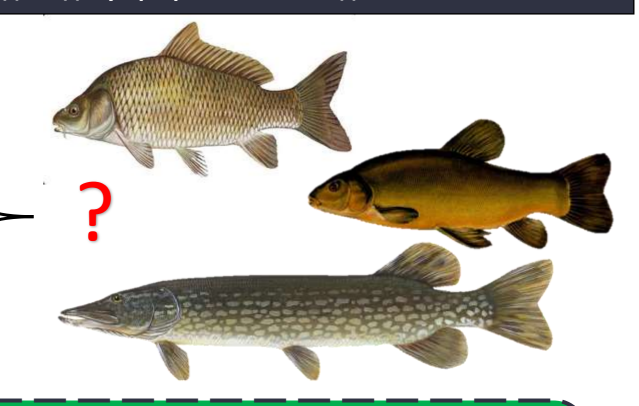


# Туристи проїхали залізницею 325 км, автобусом — 120 км і пройшли пішки 78 км. Знайди довжину всього шляху?

325 + 120 + 78 = 523 (км) Відповідь: 523 км. 325 + 120 - 78 - 523

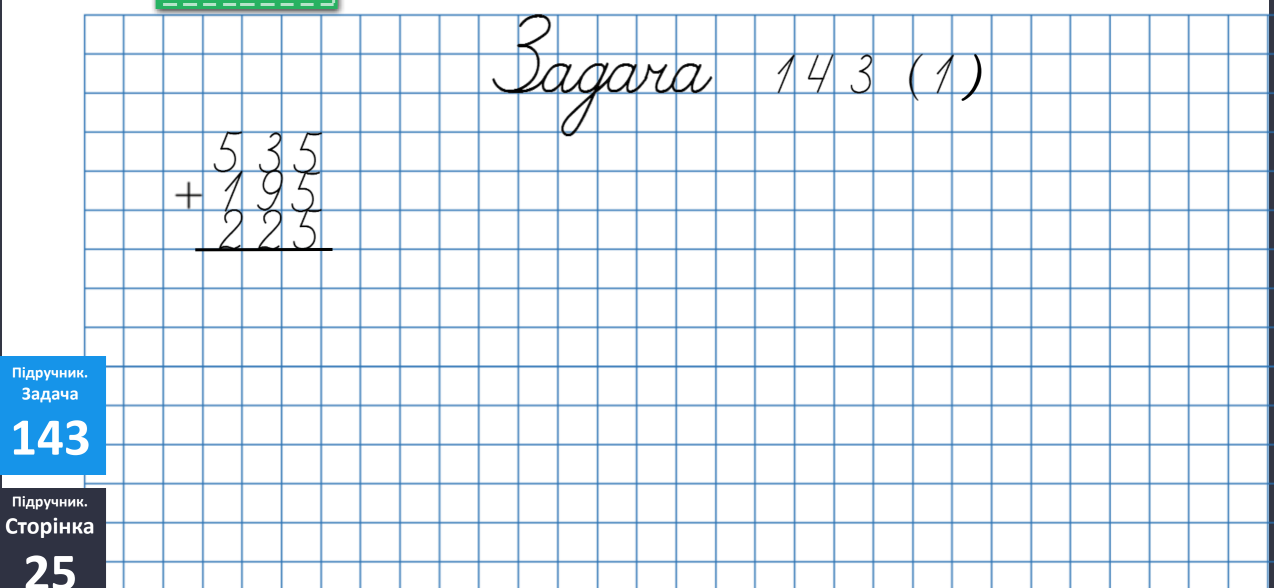
#### Склади задачу про рибалок за моделлю

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



Рибалки впіймали коропа 535 г, лина 195 г та щуку 225 г. Знайди масу всього улову? Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи задачу





Сьогодні 14.11.2022

### Склади задачу про туристів за моделлю

320 km 410 km 250 km



Підручник. Задача

143

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

Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи рівняння

						-																		
													Pi	<i>61</i>	lЯi	HH	lЯ	1	4	4				
	·	$\chi$	_	3	2	5	=	4	7	8					4	7	8			8_	0	3		
		C												7	-3	2	5			3	2	5		
		$\chi$	=	4	7	8	+	3	2	5					8	O	3			4	7	8		
		J																						
		$\chi$	=	8	0	3																		
Підручник. Завдання								,_			_													
144		8	0	3	_	3	2	5	=	4	7	8												
<sub>Підручник.</sub> Сторінка		4	7	8	=	4	7	8																
25			·				-																	

Сьогодні Із чисел 14, 35, 42, 63, 28 вибери такі значення с, за яких нерівність буде Всім. pptx Нова українська школа 14.11.2022 істинною Ş Підручник. Завдання 145 Підручник. Сторінка

Сьогодні 14.11.2022

### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)



Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи задачу

Dagara Dignobigo: 955 г всього впіймали рибалки. Підручник. Задача 143 Підручник. Сторінка

Сьогодні 14.11.2022

### Розв'яжи задачу

Lagara (KM) 980 км довжина шляху туристів. Підручник. Задача 143 Підручник. Сторінка

Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи рівняння

							$P_{l}$	61	lЯ	$\mathcal{H}I$	lЯ		1	4	4					
													,		,					
									5	8	3	—	$\chi$	=	2	9	9			
															~					
									$\mathcal{X}$	=	5	8	3	_	2	9	9			
									$\mathcal{X}$	=	2	8	4							
Підручник. Завдання													·							
144									5	8	3	_	2	8	4	=	2	9	9	
ł																				
<sub>Підручник.</sub> Сторінка									2	9	9	=	2	9	9					
25																				

Сьогодні Із чисел 14, 35, 42, 63, 28 вибери такі значення с, за яких нерівність буде Всім. pptx Нова українська школа 14.11.2022 істинною Підручник. Завдання 145 Підручник. Сторінка