Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел

Сьогодні 29.01.2025

Уроκ №92

Всім. pptx Нова українська школа

Письмове додавання трицифрових чисел з переходом через розряд (два переходи). Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



Дата: 29.01.2025

Клас: 3-А

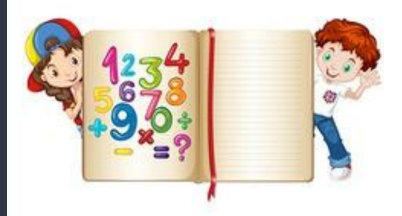
Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Письмове додавання трицифрових чисел з переходом через розряд (два переходи). Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій. Повторення. Рівняння.

Мета: вчити письмово додавати трицифрові числа з переходом через розряд, розв'язувати задачі вивчених видів; повторити поняття "рівняння", вдосконалювати навички розв'язування рівнянь; 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

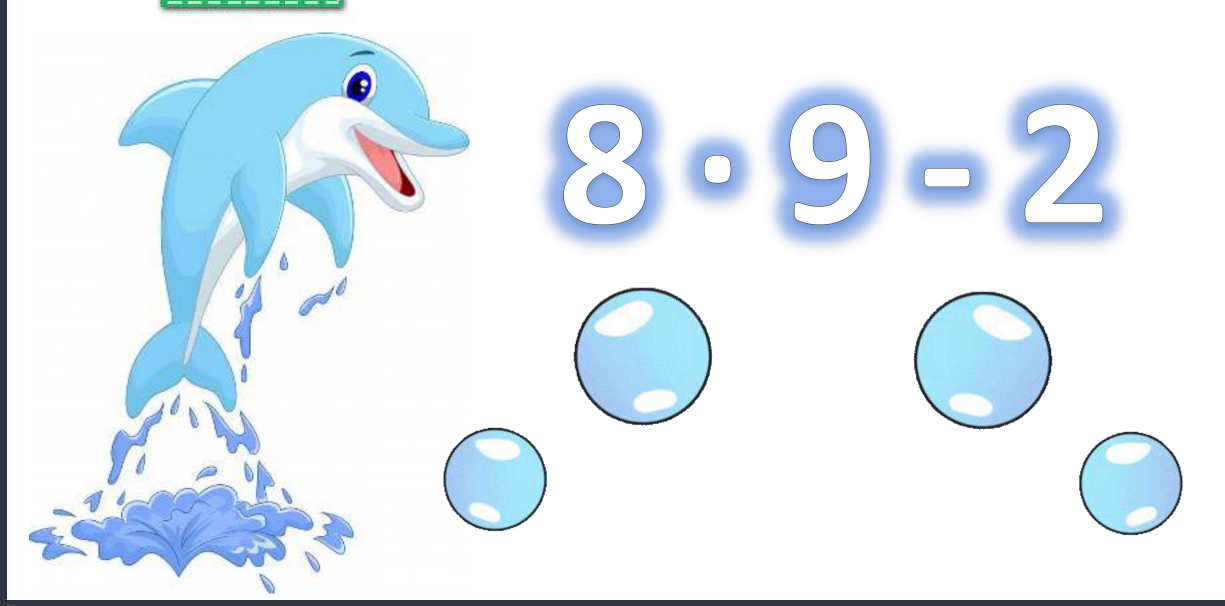
Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 29.01.2025



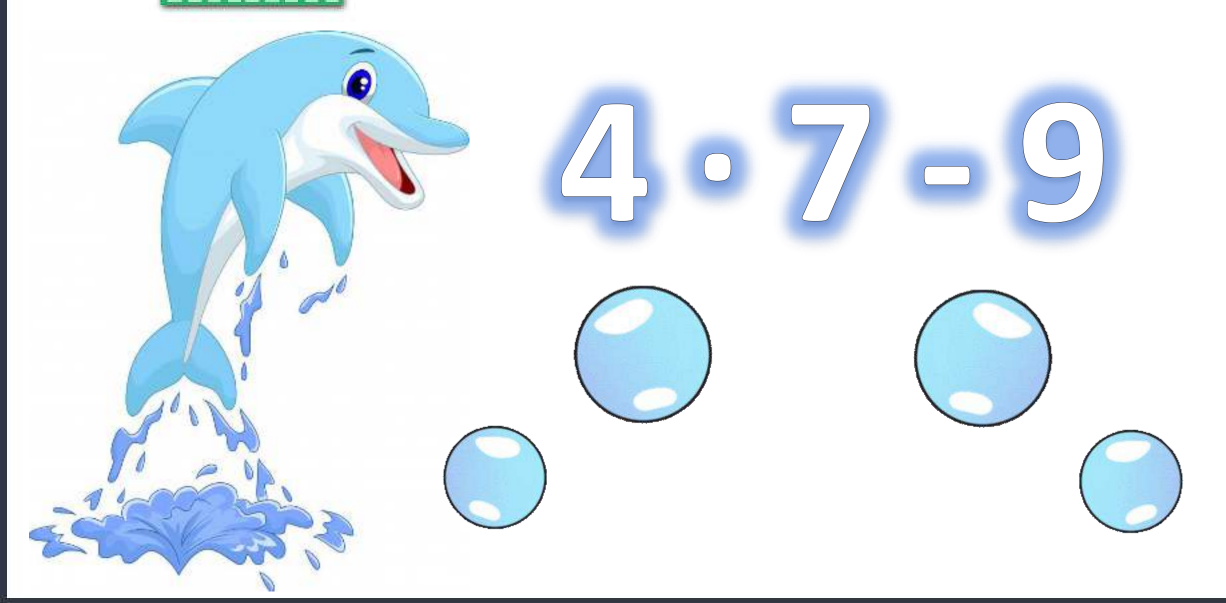




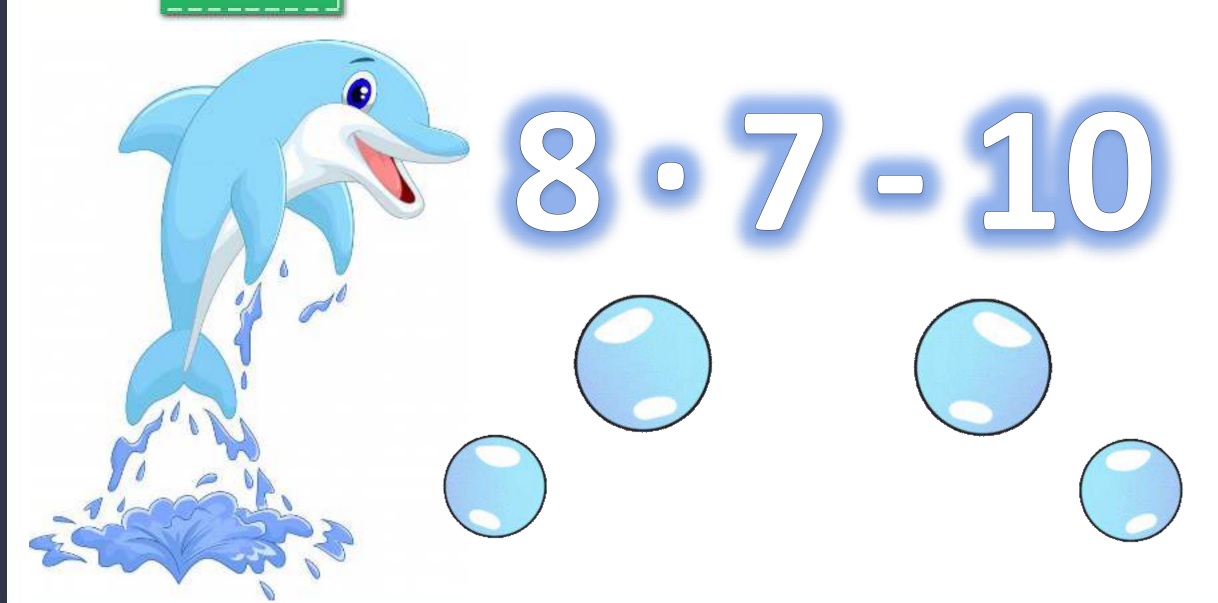
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 29.01.2025

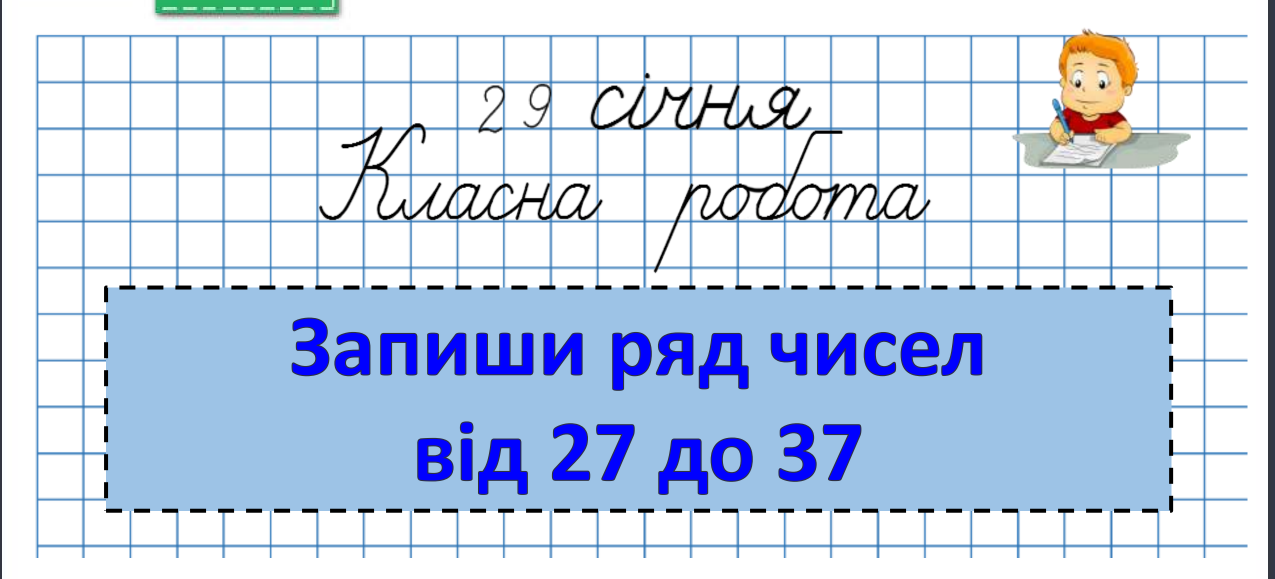


Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025



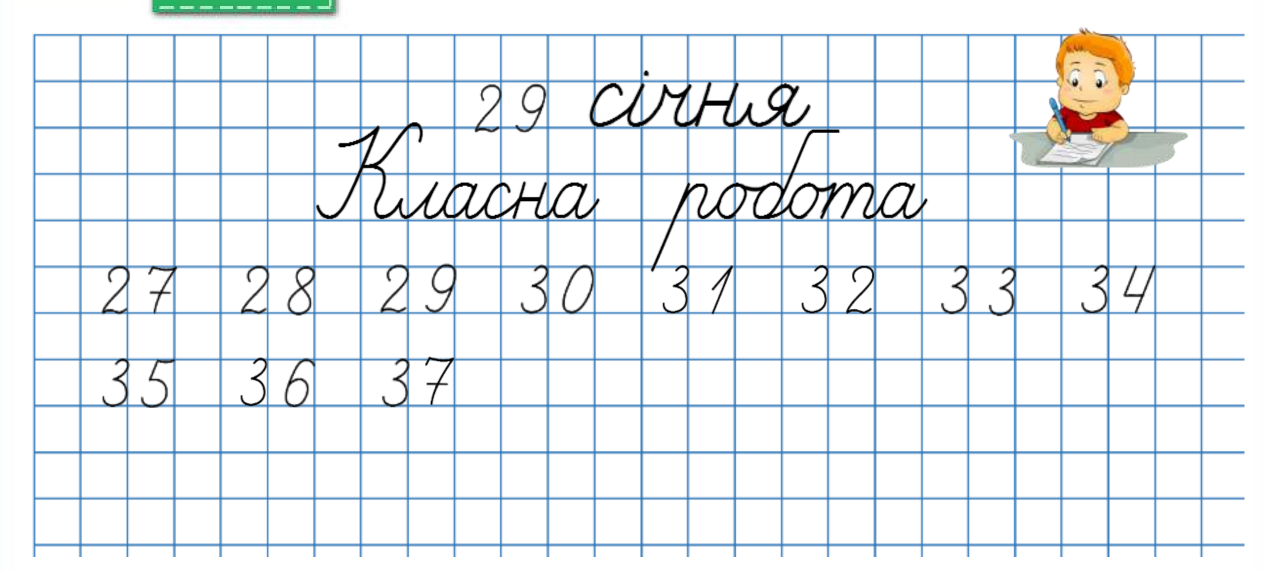


Каліграфічна хвилинка





Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 22 - 23

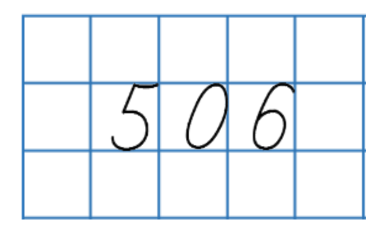




Запиши числа у яких...

3 сот. 4 дес. 6 од.

3 4 6 Підручник. Завдання 5 од. III розряду і 6 од. I розряду



121

_{Підручник.} Сторінка

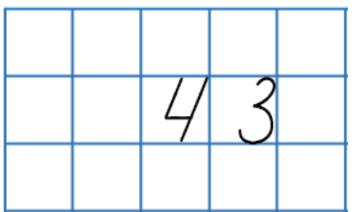


Запиши цифрами такі числа

Триста сорок

340

Сорок три



Підручник. Завдання

121

_{Підручник.} Сторінка



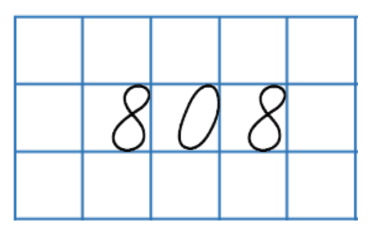


Запиши цифрами такі числа

Тисяча



Bicimcot Bicim



Підручник. Завдання

121

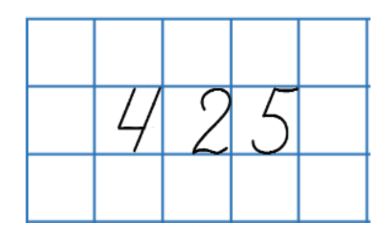
_{Підручник.} Сторінка





Запиши цифрами такі числа

Чотириста двадцять п'ять



Підручник. Завдання

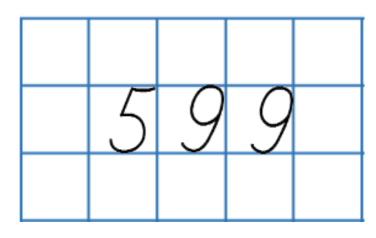
121

_{Підручник.}
Сторінка

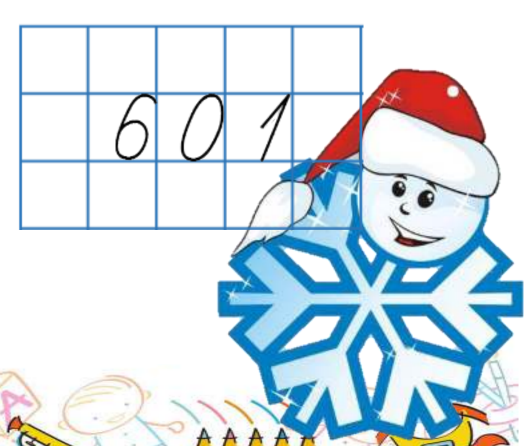




Запиши «сусідів» числа 600



600



Підручник. Завдання

121

Підручник. **Сторінка**



Запиши в сантиметрах

3 m 7 cm

3 m 60 cm

Підручник. Завдання

121

підручник. **Сторінка**



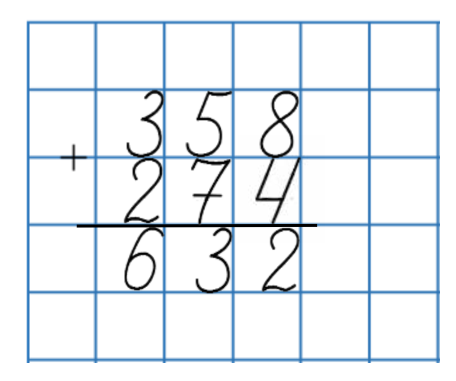








Поясни, як виконали додавання з переходом через розряд



Підручник. Завдання

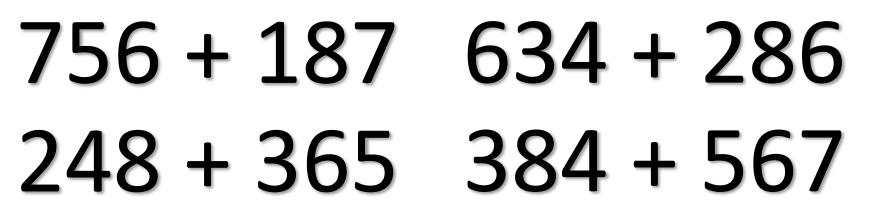
122

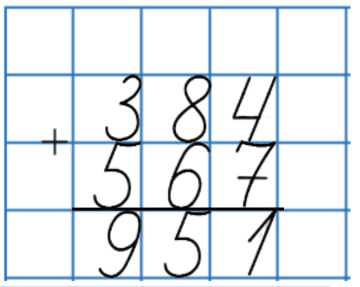
Підручник. **Сторінка**





Обчисли, записуючи стовпчиком

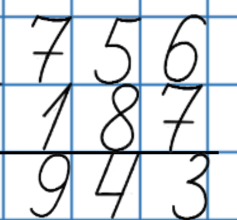


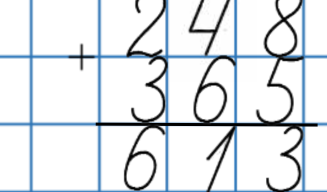


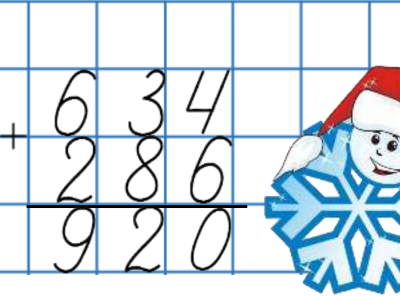


123

підручник. **Сторінка**







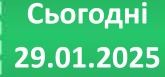
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025

Фізкультхвилинка

https://www.youtu be.com/watch?v=7 UIHVxIDc8M







Розв'яжи задачу



Підручник. Задача 124

У мотку було 9 дм дроту. Маса мотка 72 г. Від цього мотка відрізали шматок дроту завдовжки 4 дм. Яка маса цього шматка дроту?

Підручник. Сторінка

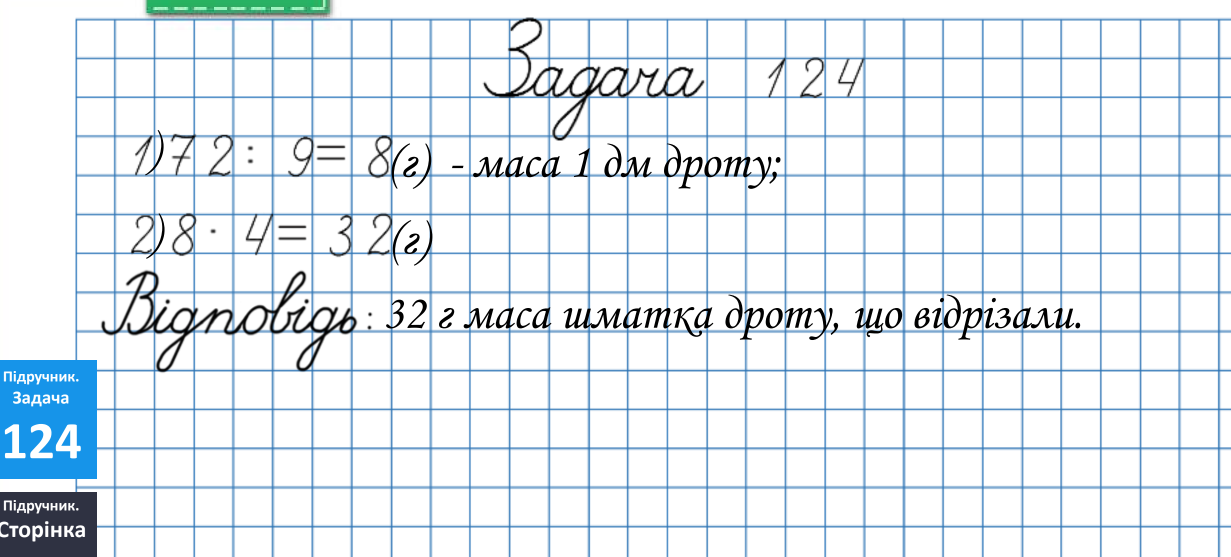
Всім. рріх

Нова українська школа

Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 29.01.2025

Розв'яжи задачу



124

Задача

Підручник. Сторінка



Ділянку квадратної форми з периметром 24 м розбили на 3 однакові прямокутні ділянки. Знайди периметр такої ділянки

24 m: 4=

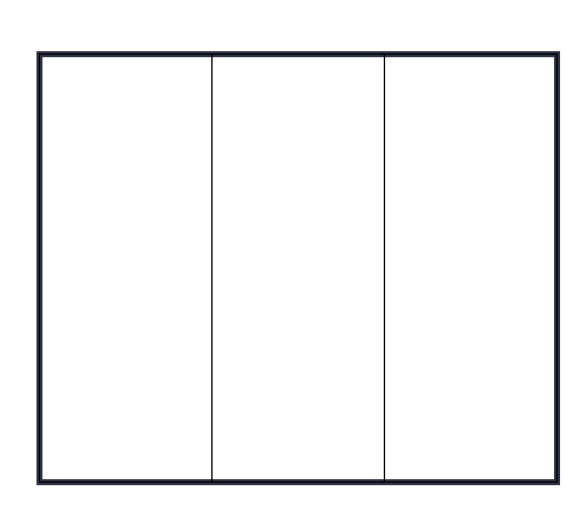
6 М - довжина

Підручник. Завдання

127

підручник. Сторінка 6 m:3=

2 м - ширина





Ділянку квадратної форми з периметром 24 м розбили на 3 однакові прямокутні ділянки. Знайди периметр такої ділянки

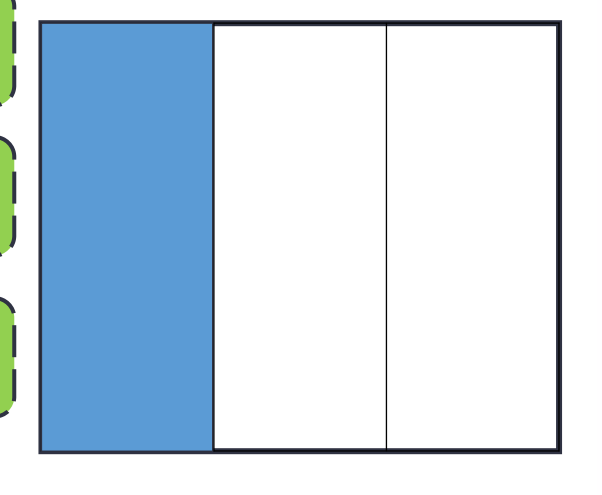
P = 6 m + 6 m +

+2 M + 2 M =

Підручник. Завдання

127

_{Підручник}. Сторінка 16 M



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025

Розв'яжи рівняння

							Ji	61	W	\mathcal{U}	H	\mathcal{R}	1	2	8								
	χ	:	7	=	8					χ	_	1	3	6	=	2	8	3					
	χ	_	8	•	7					χ	=	2	8	3	+	1	3	6					
	χ	_	5	6						$ \chi $	=	4	1	9									
Підручник. Завдання																							
128	5	6	:	7	_	8				4	1	9		1	3	6		2	8	3			
_{Підручник.} Сторінка				8	=	8								2	8	3	=	2	8	Ź			
23																							

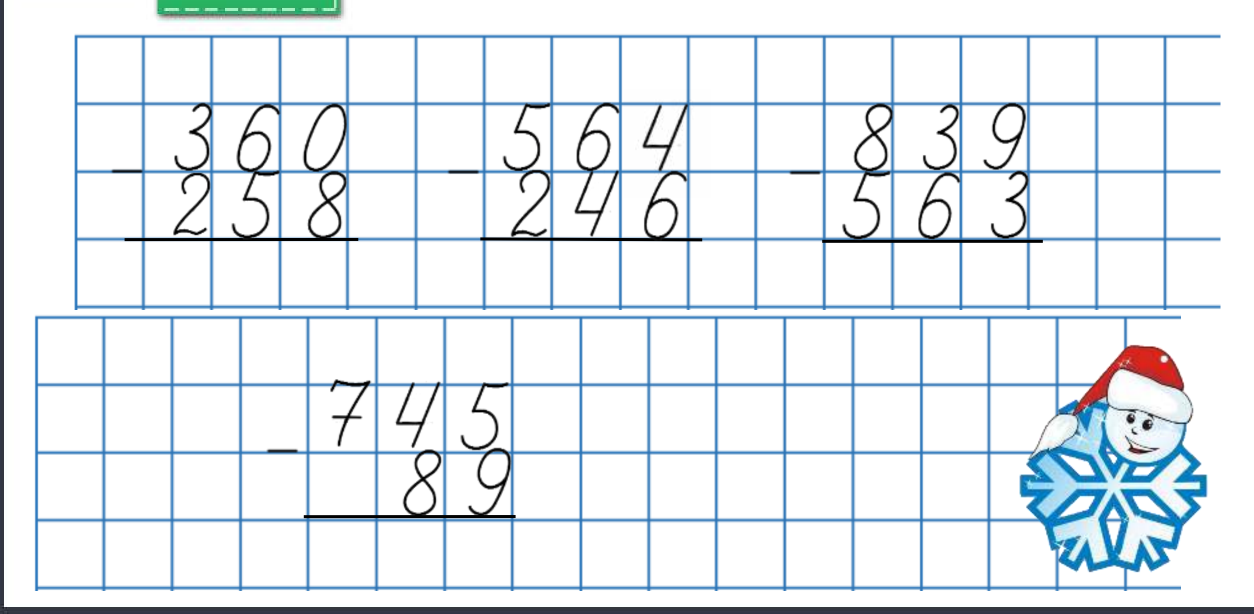
Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 29.01.2025

Розв'яжи рівняння

								_										
	4	3	5	_	\mathcal{X}	=	1	7	6									
	χ	=	4	3	5	—	1	7	6									
	χ		2	5	9													
Підручник. Завдання	4	3	15	_	2	5	9	=	1	7	6							
128																		
					1	7	6	=	1	7	6							
_{Підручник.} Сторінка																		
23																		
43																		



Знайди різниці. Самостійно.



Домашнє завдання



На сторінці 23, виконати задачу 130, завдання 129. Короткий запис у щоденник с.23, №129, №130 Фотозвіт надсилати на

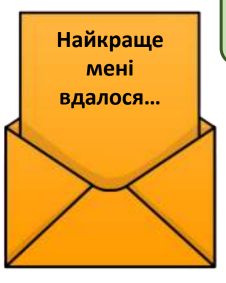
Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успішного навчання!



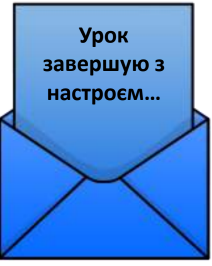
Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)





Знайди різниці

