Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел

Сьогодні 10.01.2024 Всім. рріх

Нова українська школа

Письмове додавання трицифрових чисел. Розширена задача на зведення до одиниці. Складання та розв'язування рівнянь





Дата: 12.01.2024

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

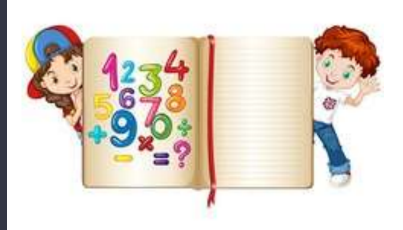
Тема. Письмове додавання трицифрових чисел.

Розширена задача на зведення до одиниці. Складання та розв'язування рівнянь. Повторення. Таблиці множення числа 4 і ділення на 4.

Мета: вчити письмово додавати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів; повторити таблиці множення числа 4 і ділення на 4; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Організація класу



Доброго ранку – сонце привітне! Доброго ранку – небо блакитне! Доброго ранку – в небі сніжинко! Доброго ранку – і тобі хмаринко!

Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024







Сьогодні 10.01.2024

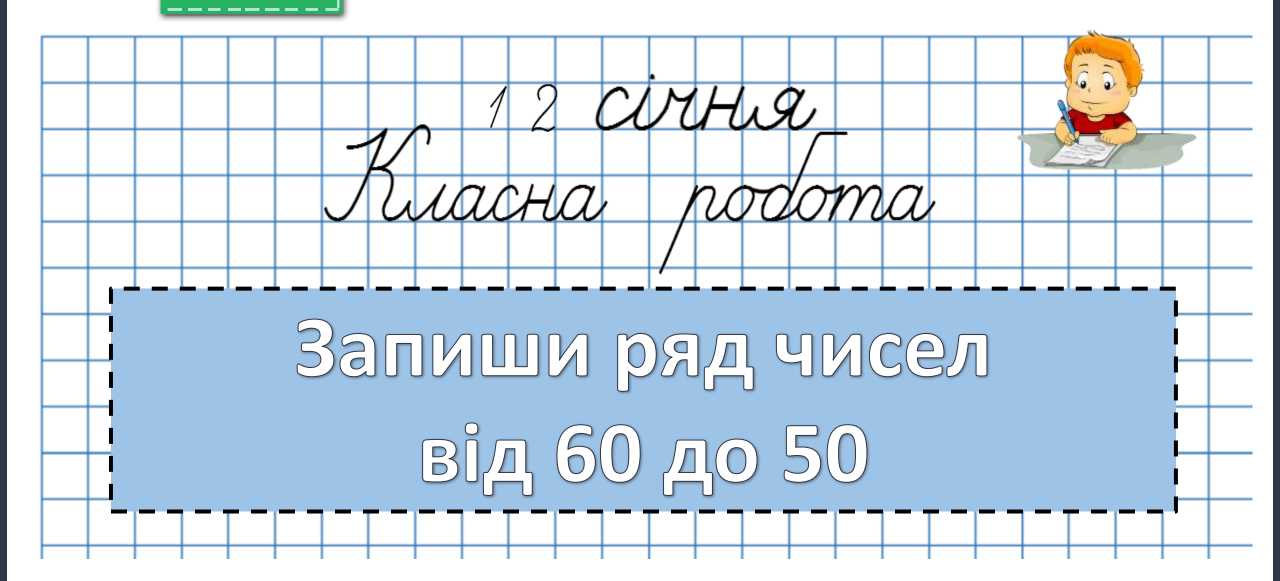






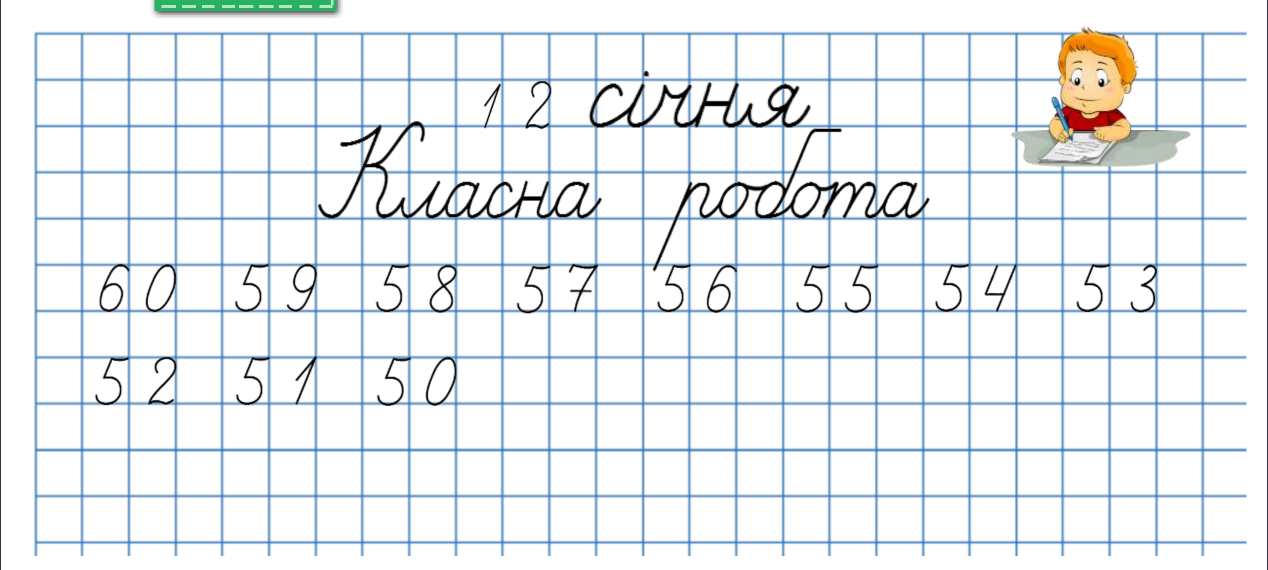


Каліграфічна хвилинка



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 10.01.2024

Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 8 - 9



Сьогодні 10.01.2024

Назви розрядні доданки чисел

215

200

Підручник. Завдання

33

_{Підручник.}
Сторінка

10







Назви розрядні доданки чисел

340

300

Підручник. Завдання

33





Сьогодні 10.01.2024

Назви розрядні доданки чисел

407

Підручник. Завдання

33





Розглянь запис і поясни, як треба записувати другий доданок при письмовому додаванні

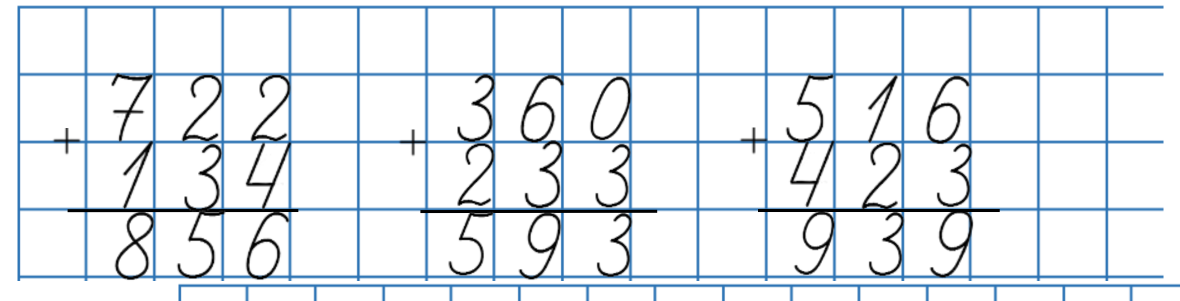
При додаванні трицифрових чисел одиниці додають до одиниць, десятки до десятків, сотні до сотень

Підручник. Завдання

34

Сьогодні 10.01.2024

Знайди суми, записуючи доданки стовпчиком



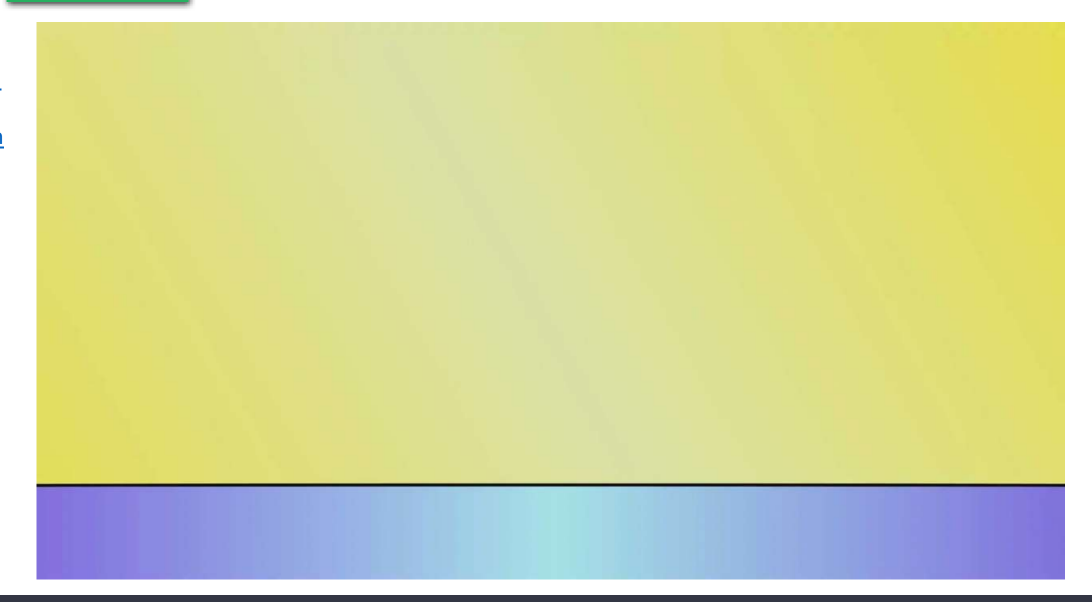
Підручник. Завдання

35



Фізкультхвилинка.

https://www. youtube.com /watch?v=bm PcailHMrc



На одному схилі яру росте 235 дерев, а на другому 312. Скільки всього дерев укривають схили яру?

Підручник. Задача

Всім.рріх

Нова українська школа

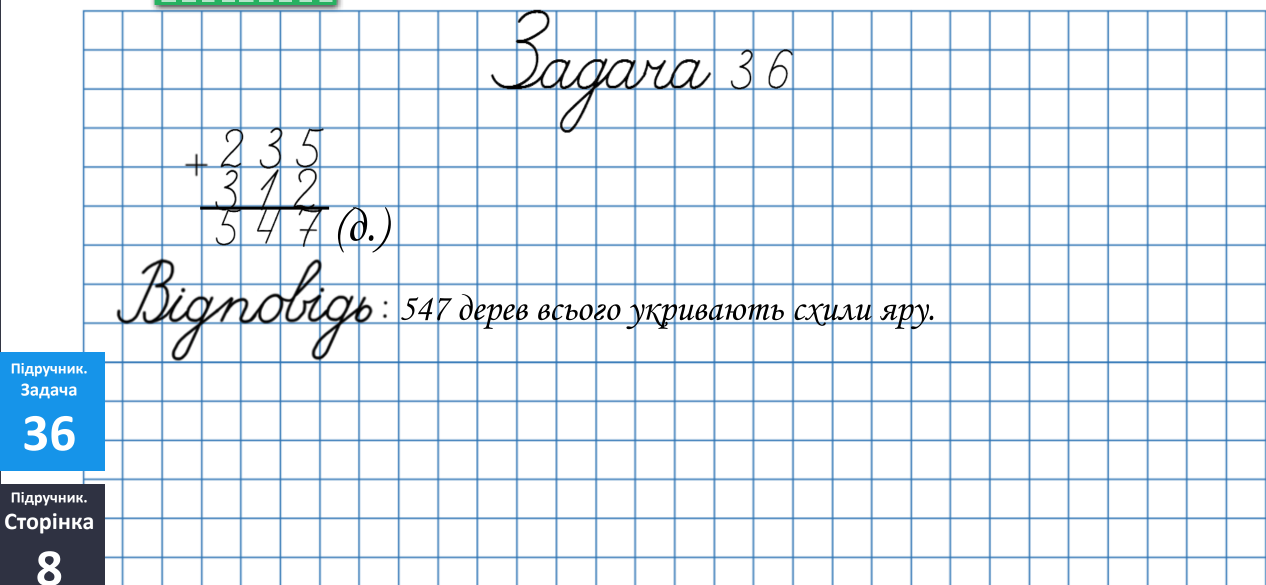
36





Сьогодні 10.01.2024

Розв'яжи задачу





На ділянці лісу зрубали 214 зрілих дерев, і залишилося 567 дерев. Скільки дерев було на цій ділянці лісу до вирубки?

Підручник. Задача

37

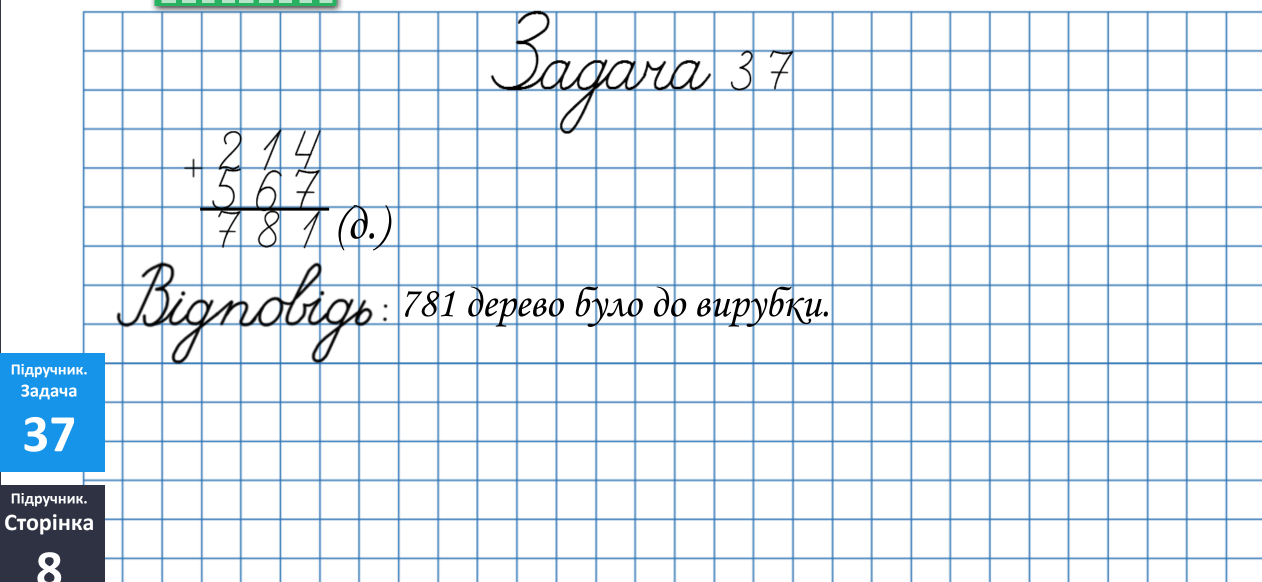
_{Підручник}. Сторінка





Сьогодні 10.01.2024

Розв'яжи задачу





У парку-заповіднику росте 134 хвойних дерева, а листяних — на 263 більше. Скільки листяних дерев росте у парку-заповіднику?

Підручник. Задача

38

підручник. **Сторінка**



134



?, на 263 більше

Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачу 10.01.2024 Нова українська школа agara. Відповідь: 397 листяних дерев росте у парку. Підручник Задача 38 Підручник. Сторінка





Для посадки дубового лісу восени заготовили 225 кг жолудів, що на 112 кг менше, ніж заготовили для звірів у заповіднику. Скільки кілограмів жолудів заготовили на зиму для звірів?

Підручник. Задача

39

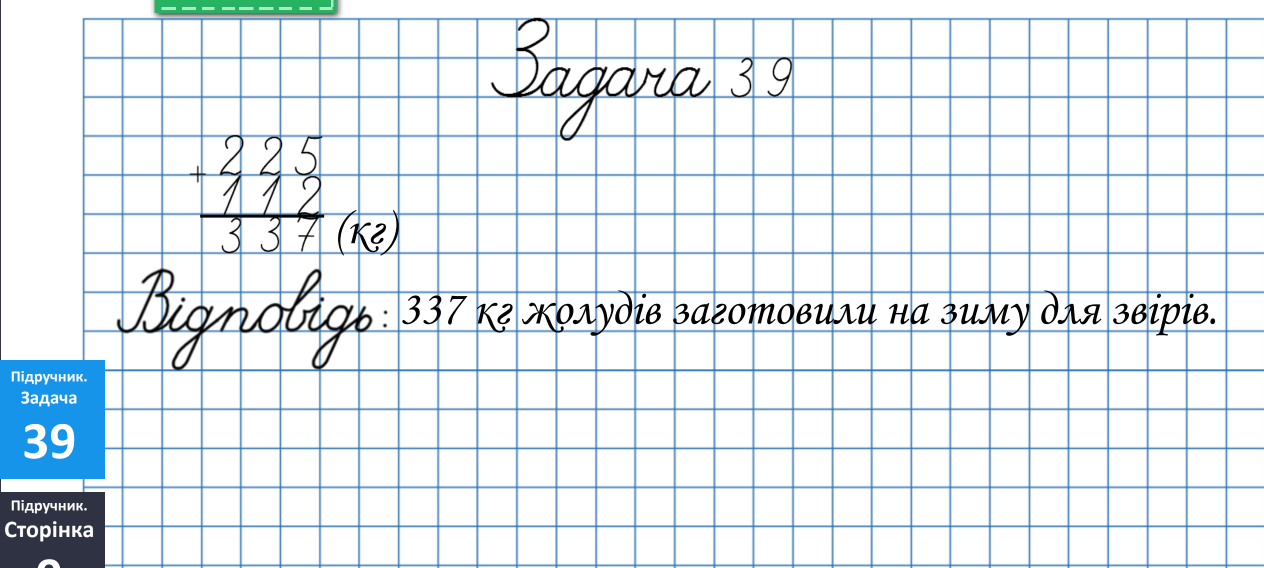




Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 10.01.2024

Розв'яжи задачу





Склади і розв'яжи рівняння

Число 573 більше за невідоме число на 140.

Знайди невідоме число

$$x - 573 = 140$$

$$x = 573 + 140$$

$$x = 713$$

$$713 - 573 = 140$$
 $140 = 140$



Підручник. Задача

40

_{Підручник}. Сторінка



Склади і розв'яжи рівняння



Від невідомого числа відняли 346 і одержали 231. Знайди невідоме число

x - 346 = 231

X = 346 + 231

X = 577

577 - 346 = 231 231 = 231



40

_{Підручник}. Сторінка





Сьогодні 10.01.2024

Розв'яжи рівняння

											\supset		0													
											20	N	T	W	\mathcal{H}	\mathcal{H}	Я	٧,	4	2						
													1													
		χ	+	3	2	0	=	8	0	0					2	8	0	_	$\boldsymbol{\chi}$	=	_1	2	0			
		χ	=	8	0	0	_	_3	2	0					χ	=	2	8	0	_	1	2	0			
		χ	=	4	8	0									\mathcal{X}		1	6	0							
Підручник. Завдання																										
42		4	8	0	+	Ź	2	0	=	8	0	0			2	8	0	_	1	6	0	=	1	2	0	
_{Підручник.} Сторінка						8	0	0	=	8	0	0							1	2	0	=	_1	2	0	
9																										
														ı I												

Сьогодні 10.01.2024

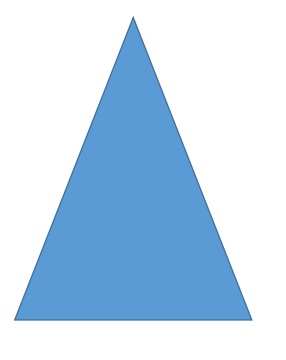
Розв'яжи рівняння

	X	—	4	0	=	2	7	0										
	٠																	
	\mathcal{X}	=	2	7	0	+	4											
	χ	=	3	1	0													
Підручник. Завдання																		
42	3	1	0	_	4	0	=	2	7	0								
_{Підручник.} Сторінка				2	7	0	=	2	7	0								
9																		



Побудуй квадрат, периметр якого на 8 см менший від периметра трикутника зі сторонами по 8 см

P = 8 cm + 8 cm + 8 cm = 24 cm



 $24 \, \text{cm} - 8 \, \text{cm} = 16 \, \text{cm}$

16 cm: 4 =

4 cm

підручник. **Сторінка**

Підручник. Завдання

43



Побудуй квадрат, периметр якого на 8 см менший від периметра трикутника зі сторонами по 8 см

Підручник. Завдання

43

_{Підручник.} **Сторінка**

4 cm





(для відкриття інтерактивного завдання натисніть на помаранчевий прямокутник)

https://learningapps.org/view4428754

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

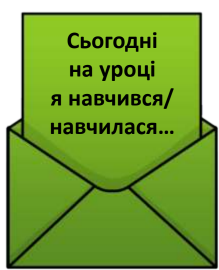
Домашнє завдання



На сторінці 9 виконати задачу 44, завдання 45. Короткий запис у щоденник ст.9, №44, №45 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Натхнення у роботі!

Сьогодні 10.01.2024

Рефлексія «Загадкові листи»

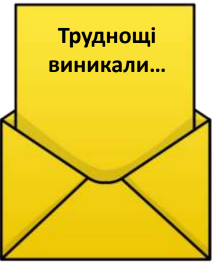












Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

