Розділ 5. Письмове додавання та віднімання чисел



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



Дата: 24.01.2024

Клас: 3-Б

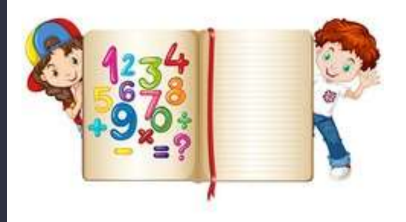
Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

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.

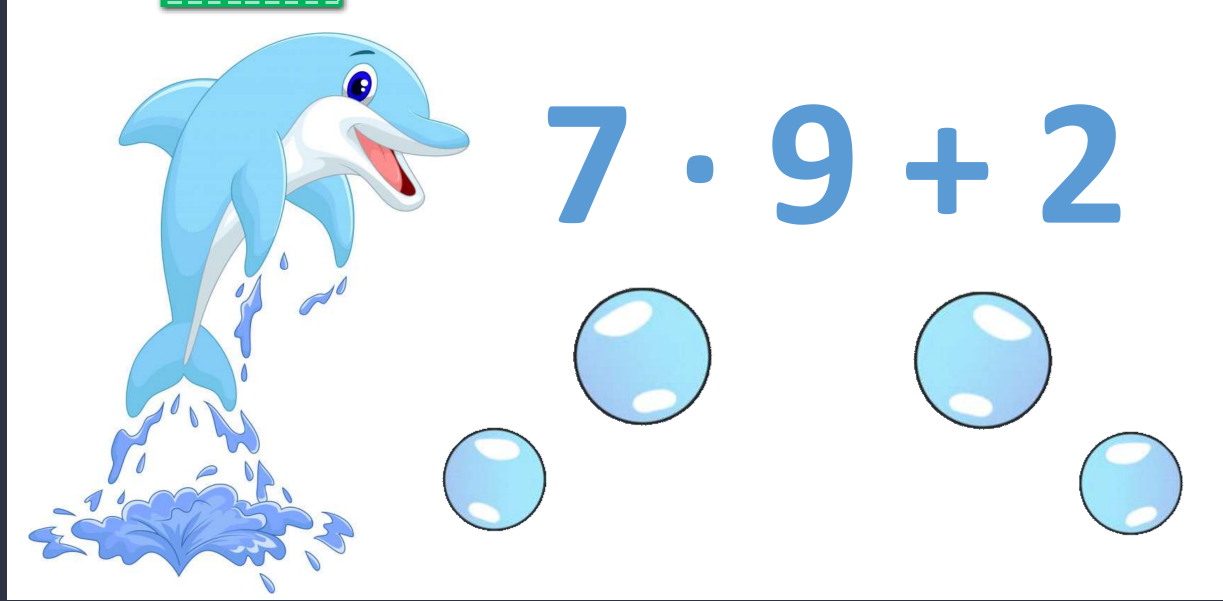




Пролунав дзвінок для нас, Всі зайшли спокійно в клас. Встали біля парти чемно. Не мине наш час даремно



Сьогодні 18.01.2024



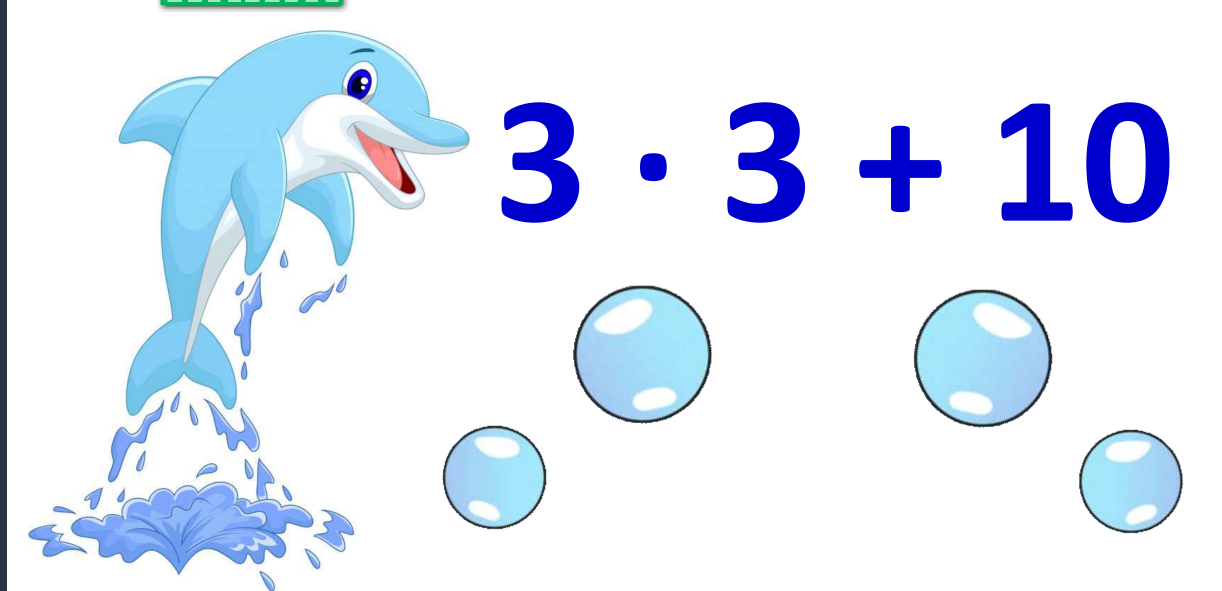
Сьогодні 18.01.2024

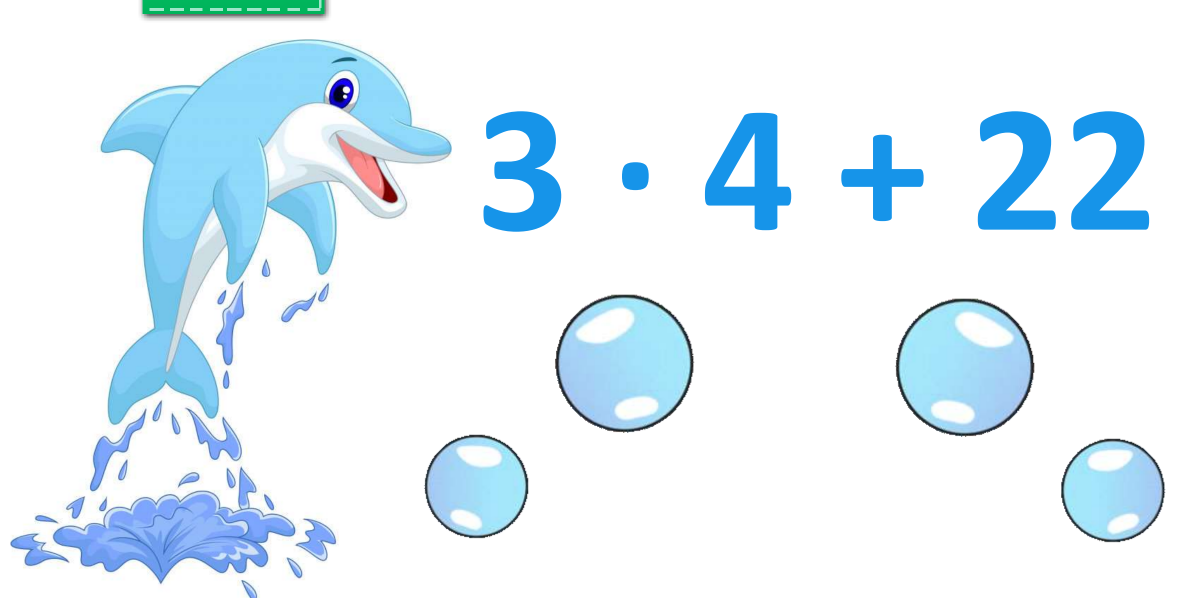




Сьогодні 18.01.2024

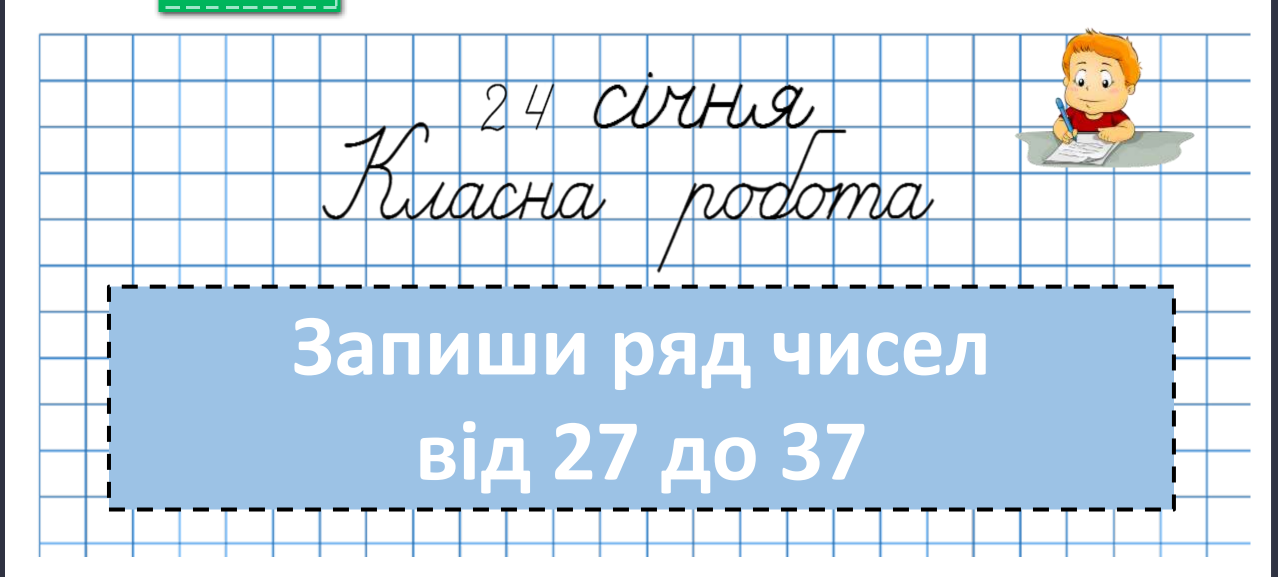






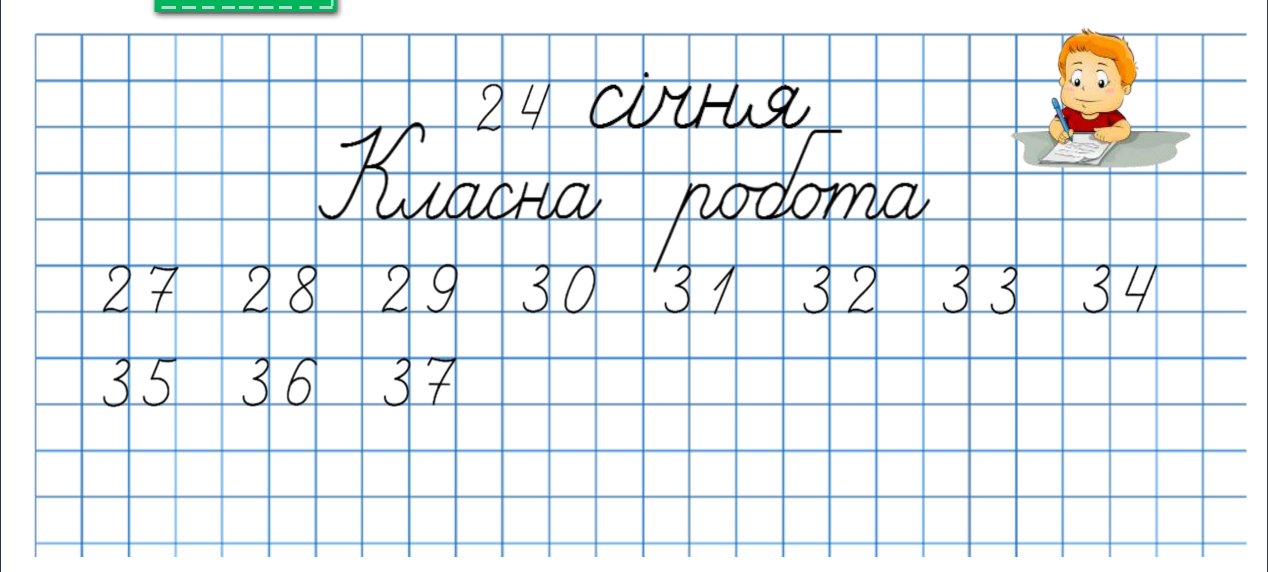


Каліграфічна хвилинка



Сьогодні 18.01.2024

Каліграфічна хвилинка





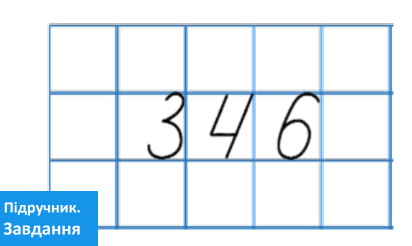
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 22 - 23

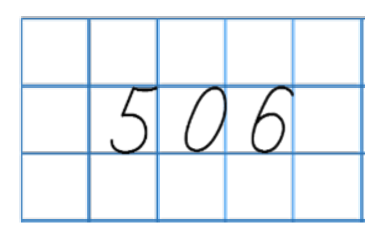


Сьогодні 18.01.2024

Запиши числа у яких...

3 сот. 4 дес. 6 од. 5 од. III розряду і 6 од. I розряду





121Підручник.

тидручник. Сторінка

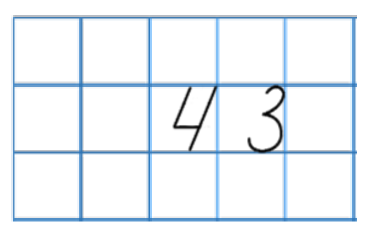


Сьогодні 18.01.2024

Запиши цифрами такі числа

Триста сорок

Підручник. Завдання Сорок три



121

_{Підручник.} Сторінка



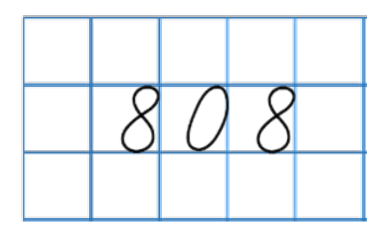
Сьогодні 18.01.2024

Запиши цифрами такі числа

Тисяча

1000

Bicimcot Bicim



Підручник. Завдання **121**

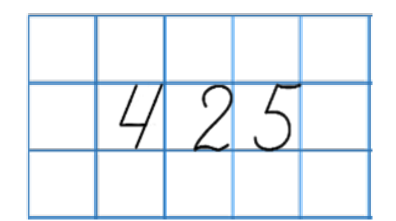
підручник. **Сторінка**



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.01.2024

Запиши цифрами такі числа

Чотириста двадцять п'ять



Підручник. Завдання

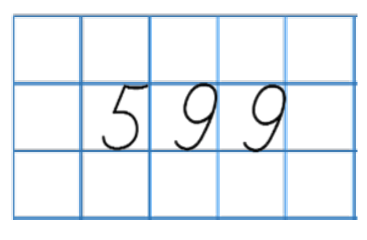
121

_{Підручник.} Сторінка



Сьогодні 18.01.2024

Запиши «сусідів» числа 600







Підручник. Завдання

121

підручник. **Сторінка**

Сьогодні 18.01.2024

Запиши в сантиметрах

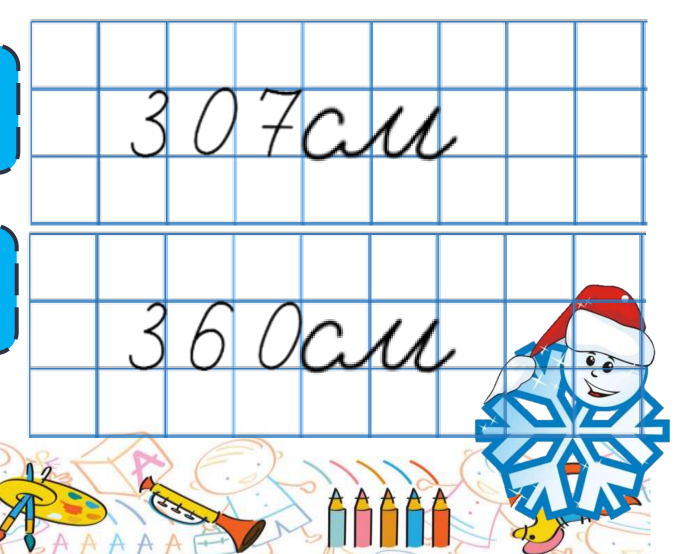
3 m 7 cm

3 m 60 cm

Підручник. Завдання

121

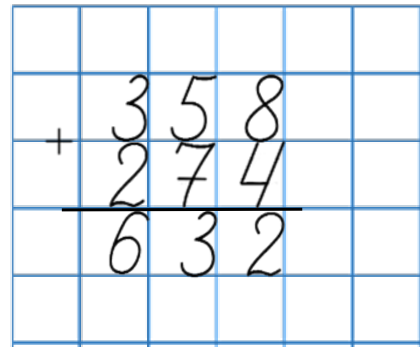
_{Підручник.} Сторінка



Всім. pptx Нова українська школа

Сьогодні 18.01.2024

Поясни, як виконали додавання з переходом через розряд



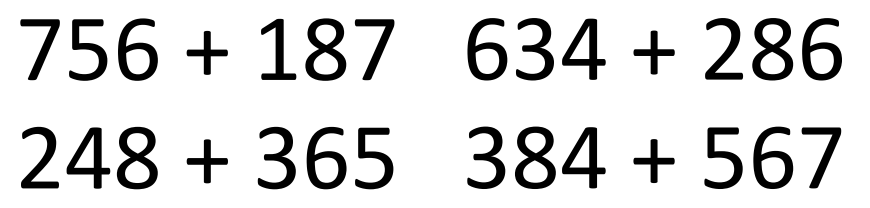
Підручник. Завдання 122

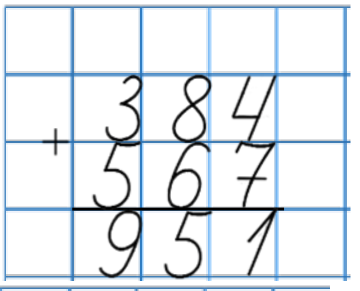


Підручник. Сторінка



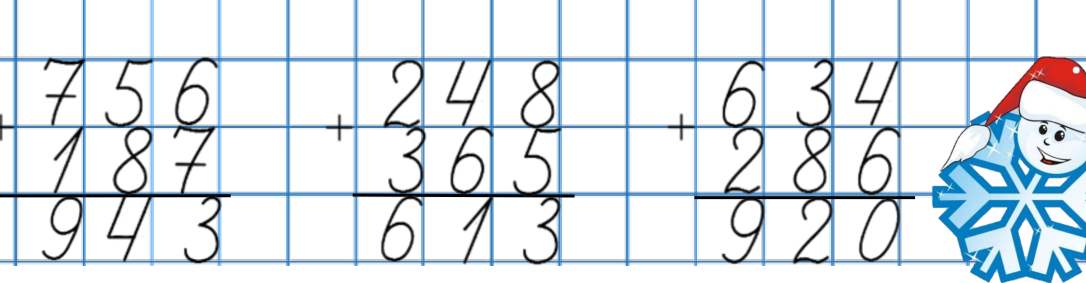
Обчисли, записуючи стовпчиком







підручник. Сторінка



Сьогодні 18.01.2024

Фізкультхвилинка

https://www.yout
ube.com/watch?v
=7UIHVxIDc8M







Розв'яжи задачу



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. Задача

Bcim.pptx

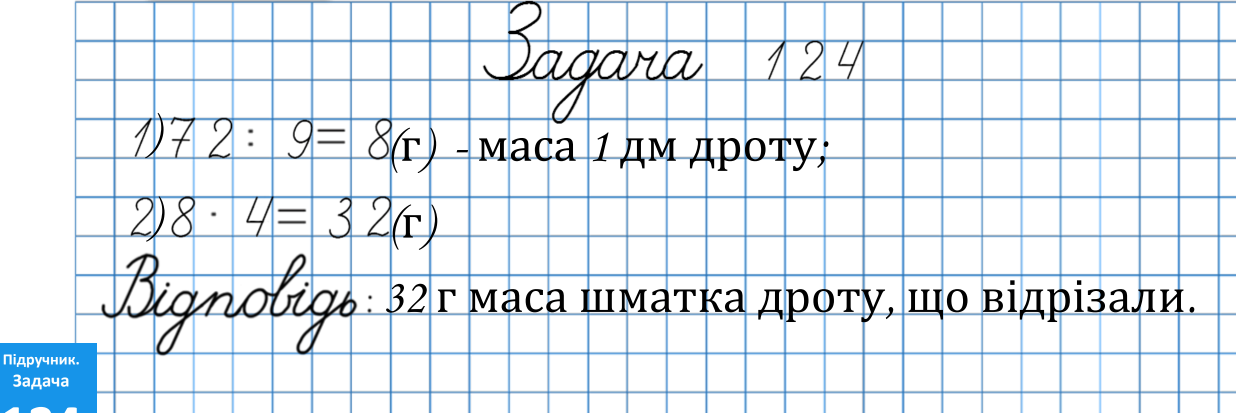
Жова українська школа

124

підручник. **Сторінка**

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.01.2024

Розв'яжи задачу



124

підручник. Сторінка

Сьогодні 18.01.2024

Щоденні З. Математика разом. Розв'яжи задачу



9 п.

54 cm



?, на 2 см ширші

40 cm

Задача 85

Підручник.

Підручник.

Сторінка

Піцу прямокутної форми завдовжки 54 см розрізали на 9 однакових порцій. Скільки порцій можна отримати з піци завдовжки 40 см, якщо порції на 2 см ширші?

Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачу 18.01.2024 Нова українська школа lagara ?, на 2 см ширші 9 п. *-* довжина порції, 54 cm 40 cm довжина порції; Підручник. *ignOtigo*: 5 порцій можна отримати з піци завдовжки 40 см. Задача 85 Підручник. Сторінка



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

24 m: 4 =

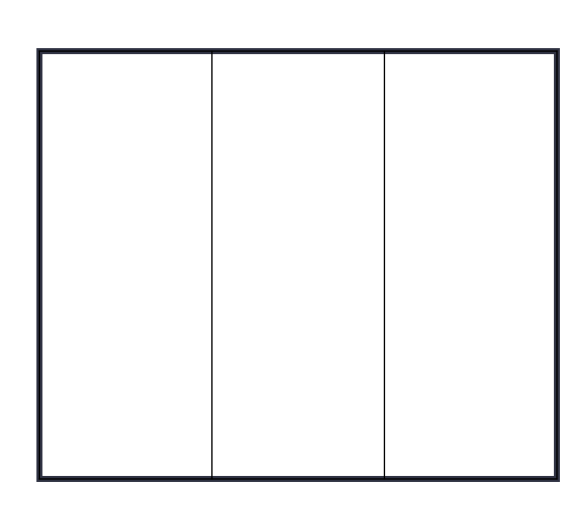
6 M - довжина

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

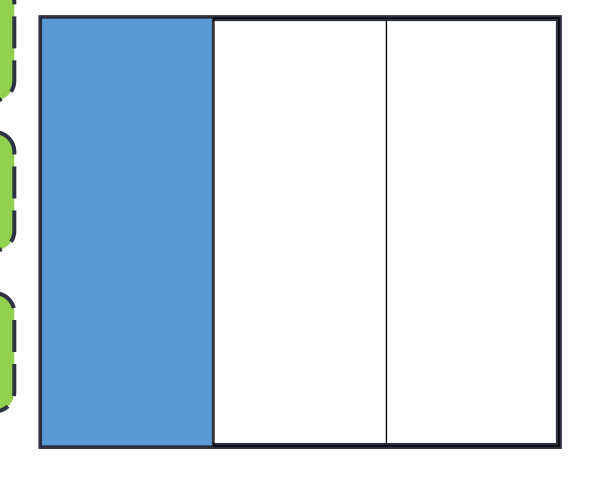
P = 6 M + 6 M +

+2 M + 2 M =

Підручник. Завдання

127

підручник. **Сторінка** 16 M



Всім. pptx Кова українська школа

18.01.2024

Накресли сповпчасту діаграму висоти дерев (масштаб: 1cm- 5 м)

		•	•
висота (м)	Стовпч	аста діаграма	
 6			Дуб — 30м
			Дуб — 30м Верба — 28 м
5			Сосна – 15 м
4			30:5=6cM
3			30:3-0CM
			28:5=5см 6мм
2			
			15:5=3c _M
1			
			дерево
Ду	б Верба	Україна	

Сьогодні 18.01.2024

Розв'яжи рівняння

							2		0	>												
							Ú	W	50	K	Z./-	U	W	\mathcal{Z}		1	2	8				
									0	1												
	X	:	7	=	8				X	—	1	3	6	=	2	8	3					
	4 N																					
	X	=	8	-	7				X	=	2	8	3	+	_1	3	6					
	4 \$																					
	X	=	5	6					X	=	4	1	9									
Підручник. Завдання	4 1					_																
128	5	6	:	7	=	8			4	1	9	_	1	3	6	=	2	8	3			
_{Підручник.} Сторінка				8	=	8							2	8	3	=	2	8	3			
23																						
4																						

Сьогодні 18.01.2024

Розв'яжи рівняння

	4	13	5	_	X	=	1	7	6									
	X	=	4	3	5	_	1	7	6									
	X		2	5	9													
Підручник. Завдання	4	3	5	_	2	5	9	=	1	7	6							
128 –																		
120					1	7	6	=	1	7	6							
_{Підручник.} Сторінка																		
23																		
25																		

Зошит.

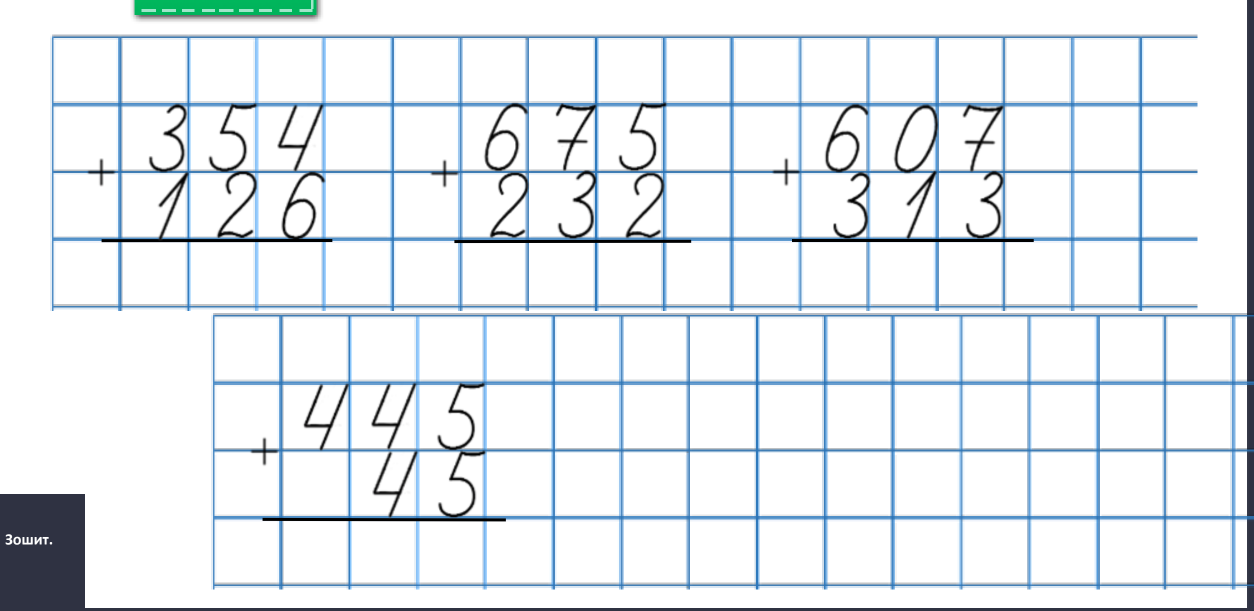
Сьогодні 18.01.2024

Розв'яжи рівняння

$\mathbf{x} + 8 - 360 = 400$ $\mathbf{x} + 8 = 400 + 360$ $\mathbf{x} + 8 = 760$ $\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$ $\mathbf{x} = 752 + 8 - 360 = 400$
$\mathbf{x} + 8 = 400 + 360$ $\mathbf{x} + 8 = 760$ $\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} + 8 = 760$ $\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} + 8 = 760$ $\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} = 760 - 8$ $\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} = 752$
$\mathbf{x} = 752$
752+8-360=400
400 = 400
400=400



Щоденні З. Математика самостійно. Знайди суми



Домашне завдання



Короткий запис у щоденник с.23, №129, №130.

Повтори «Рівнянння»

https://learningapps.org/33143059

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап

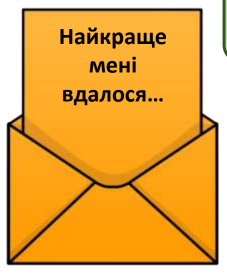
Успішного навчання!



Рефлексія «Загадкові листи»

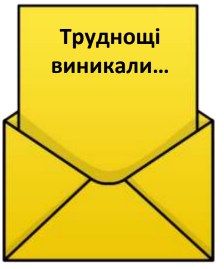












Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

