## Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні 01.04.2025

*Υροκ №126* 

Всім. pptx Нова українська школа Ділення двоцифрових чисел на одноцифрове. Розв'язання задач



Дата: 01.04.2025

Клас: 3-А

Урок: математика

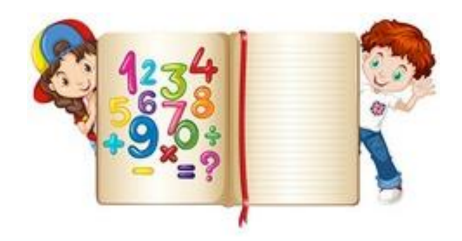
Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Ділення двоцифрових чисел на одноцифрове. Розв'язання задач. Повторення. Усне додавання та віднімання круглих чисел.

Мета: вчити ділити двоцифрове число на одноцифрове, розв'язувати задачі вивчених видів; повторити назви чисел при додаванні; розвивати критичне мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики толюбов до праці.

#### Емоційне налаштування

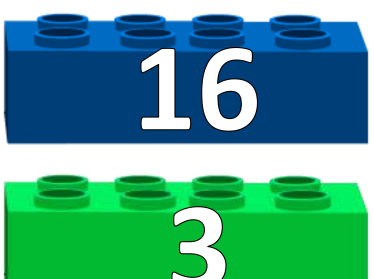
Нумо, діти, підведіться! Всі приємно посміхніться. Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок!



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 01.04.2025

**LEGO** 





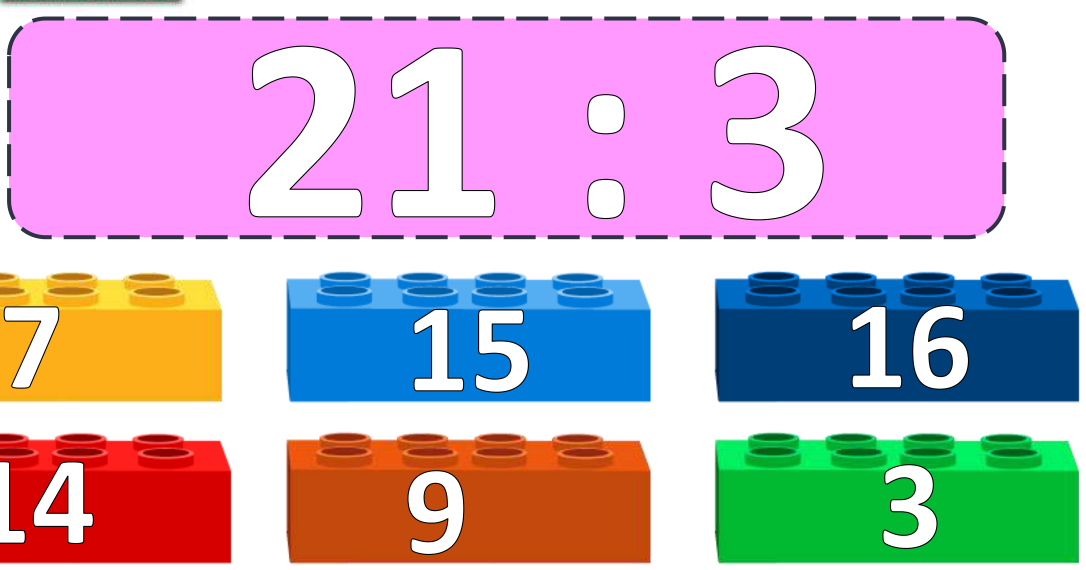
Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 01.04.2025

**LEGO** 

Всім. pptx Нова українська школа

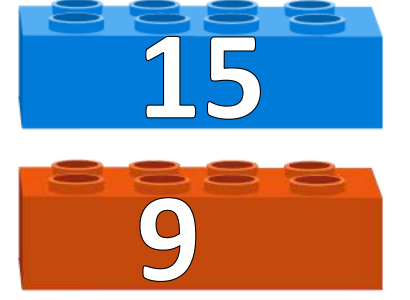
Сьогодні 01.04.2025

**LEGO** 



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 01.04.2025

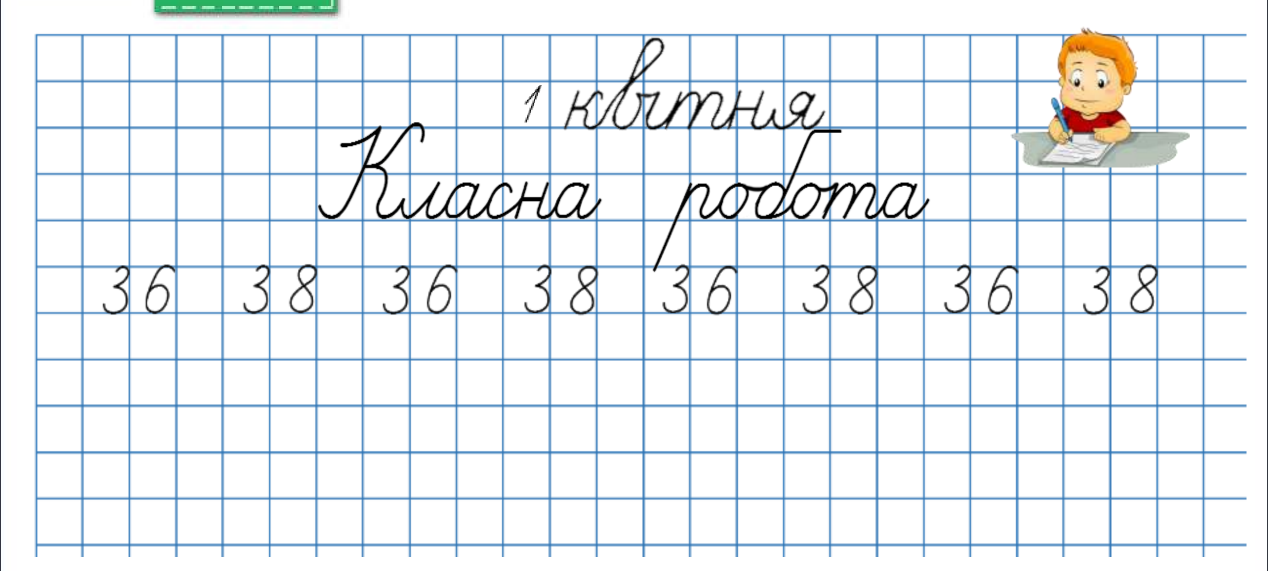
**LEGO** 







#### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 69 - 71



Всім. ррtх Кова українська школа

Сьогодні 01.04.2025

Знайди третю частину чисел: 18, 27, 42, 60

42 14 Підручник. Завдання 417

Підручник. Сторінка



Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

72:4=

60 i 12

40 i 32

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 











Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 01.04.2025

Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

60:5=

50 i 10

40 i 20

Підручник. Завдання

418

Підручник. **Сторінка** 











Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 



Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

84:6=

60 i 24

30 i 54

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 





Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 



Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

### 96:6=

90 j 6

60 j 36

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 











Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

96:6= (60+36):6=

60:6436:6=

10+6=

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 

69



Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

48:3=

30 i 18

21 i 27

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 





Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

Підручник. Завдання

418

Сторінка

Підручник.



Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

## 56:4=

40 i 16

20 i 36

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 





Розклади по-різному ділені на зручні доданки та обчисли найзручнішим способом

Підручник. Завдання

418

підручник. **Сторінка** 

a 1

#### Розв'яжи задачу

С.пр. – 3 м. - по 18м - ?м

Б.пр. – 2 м. - по ?м - ?м

104м

Для в'язання шалей майстриня використала 3 мотки сірої пряжі, по 18 м у кожному, і два однакових мотки білої пряжі. Разом білої і сірої пряжі було 104 м. Скільки метрів у одному мотку білої пряжі?

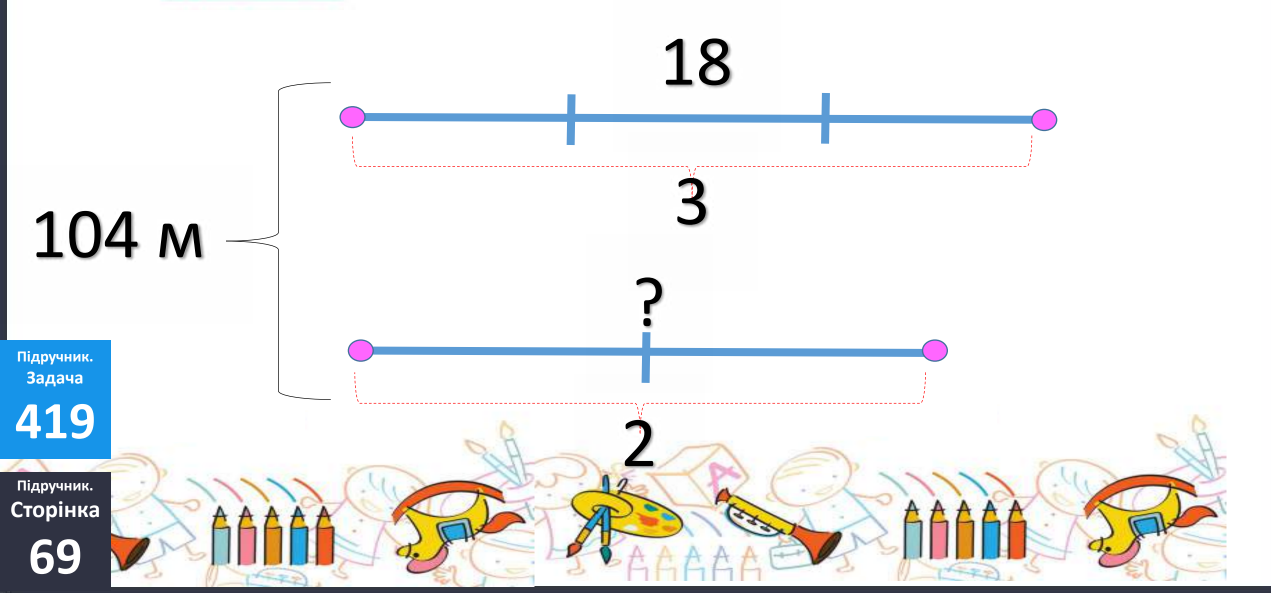
Підручник. Задача

419

<sub>Підручник</sub>. Сторінка



#### Розв'яжи задачу



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 01.04.2025

#### Розв'яжи задачу

104м -

3)50:2=25(M)

Підручник. Задача

419

підручник. Сторінка

**69** 

Dignoвідь: 25 м білої пряжі у одному мотку.



#### Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=CSZYQToNbhc





## 5 м — по 40 грн 8 м — по ?

440 грн

Підручник. Задача

422

підручник. Сторінка



# Купили 440 м тканини, 5 м червової тканини по 40 грн та 8 м жовтої. Яка ціна жовтої тканини?

Підручник. Задача

422

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

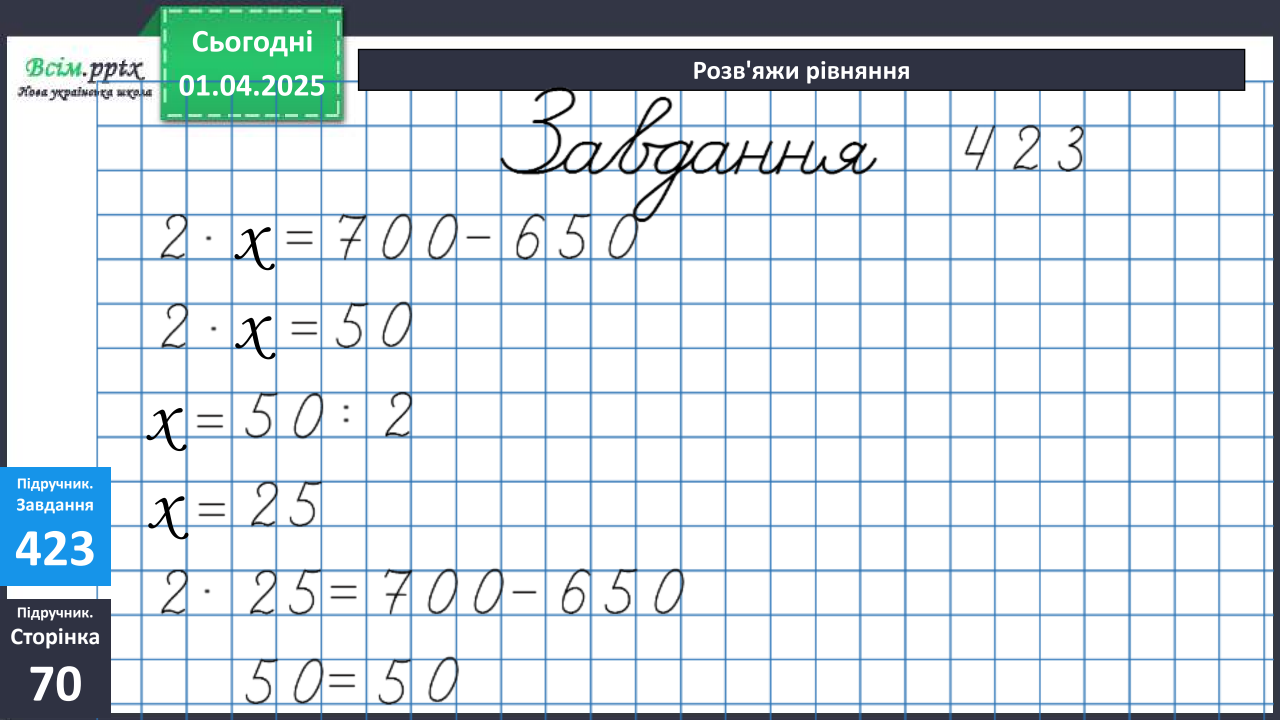


Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні 01.04.2025

#### Розв'яжи задачу

		-			100 m																							
												2																П
												la	G	W	W	ひ		4	2	2								
												/	1															
		1	)4	0		5	=	2	0	0	(21	ηΉ.	)_	ВС	1.171	nio	:m	ьı	1.64	ายด	)H.(	)į. 1	пк	ан	111.1	ıи;		
				Ŭ						Ŭ					$\Gamma$				I					5				
		2	)4	4	0	) —	2	0	0	=	2	4		(21	nH.	)	ВС	1.1)1	ni	cm	h.	ЖО	B11	10i	•			
			, _	Ĺ							~	ľ		$\setminus I$				T				. G						
		3	)2	4		) :	8	=	3	0	(2	рн	)															
		1		Ĺ		0					\ _																	
Підручник. Задача	U	Di	$\dot{Q}$	n	Ol	ΪĹ	26	:	30	211	H. 1.	11Н.	K. $D$	SOB	3 <i>m</i> .(	ji r	пқ	1.H.1	J.H.1	J.,								
422		(	1			0				T	7			G														
Підручник.																												
Сторінка																												



Всім. ррtх Нова українська школа

Сьогодні 01.04.2025

#### Розв'яжи рівняння

	1								I	ı								 	 	
		9	2	:	$ \mathcal{X} $	=	3	6	0	:	9	0								
		9	2	:	$\mathcal{X}$	=	4													
		$\chi$	=	9	2	:	4													
		J																		
Diamonum		X	=	2	3															
Підручник. Завдання												_								
423		9	2	:	2	3	=	3	6	$\mathcal{C}$	:	9	$\mathcal{O}$							
Підручник.																				
Сторінка						4		4												
70																				

#### Домашне завдання



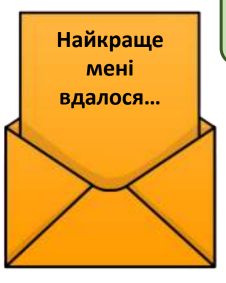
Короткий запис у щоденник C.71, Nº426, Nº427 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. Успішного навчання!



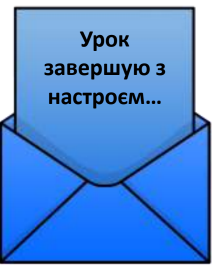
#### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

