# Розділ 3. Тисяча. Нумерація трицифрових чисел

Сьогодні 26.11.2024

**Υροκ №56** 

Всім. pptx Нова українська школа Розв'язування задач та рівнянь. Обчислення виразів зі змінною. Порівняння складених іменованих чисел





Дата: 27.11.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

**Тема.** Розв'язування задач та рівнянь. Обчислення виразів зі змінною. Порівняння складених

іменованих чисел

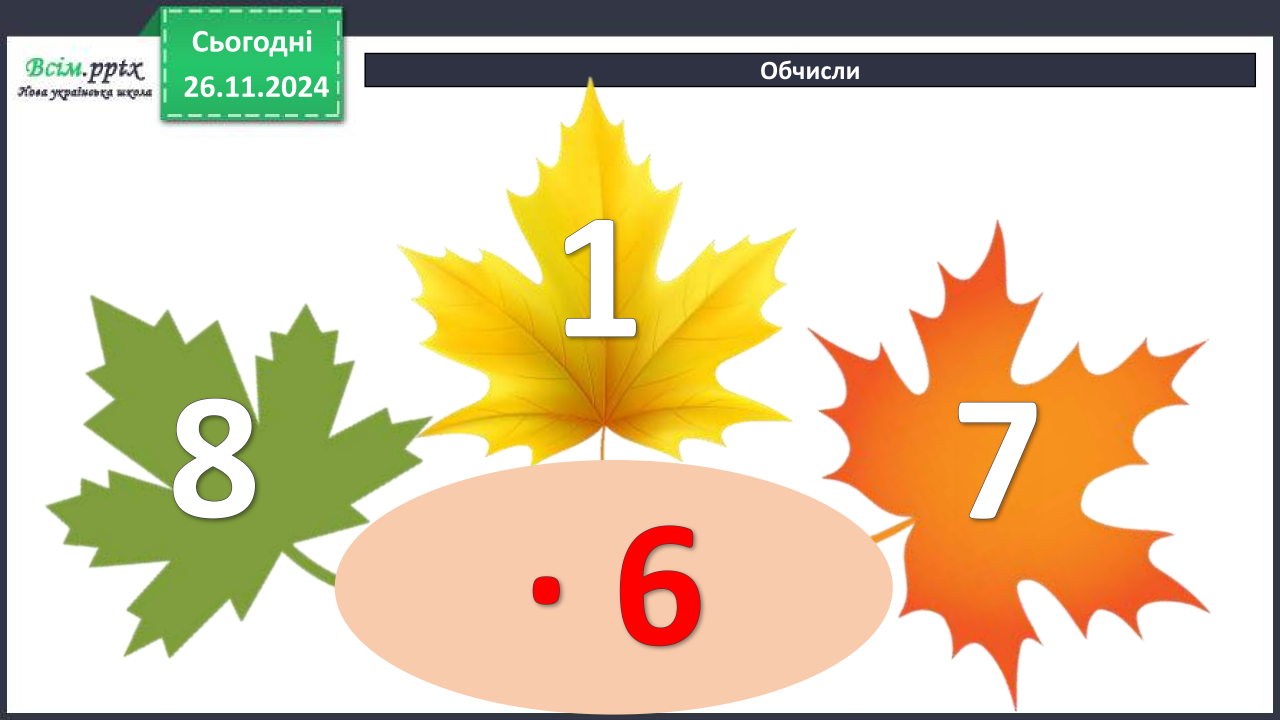
Мета: вчити розв'язувати задачі та рівняння, обчислювати вирази зі змінною, порівнювати іменовані числа; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

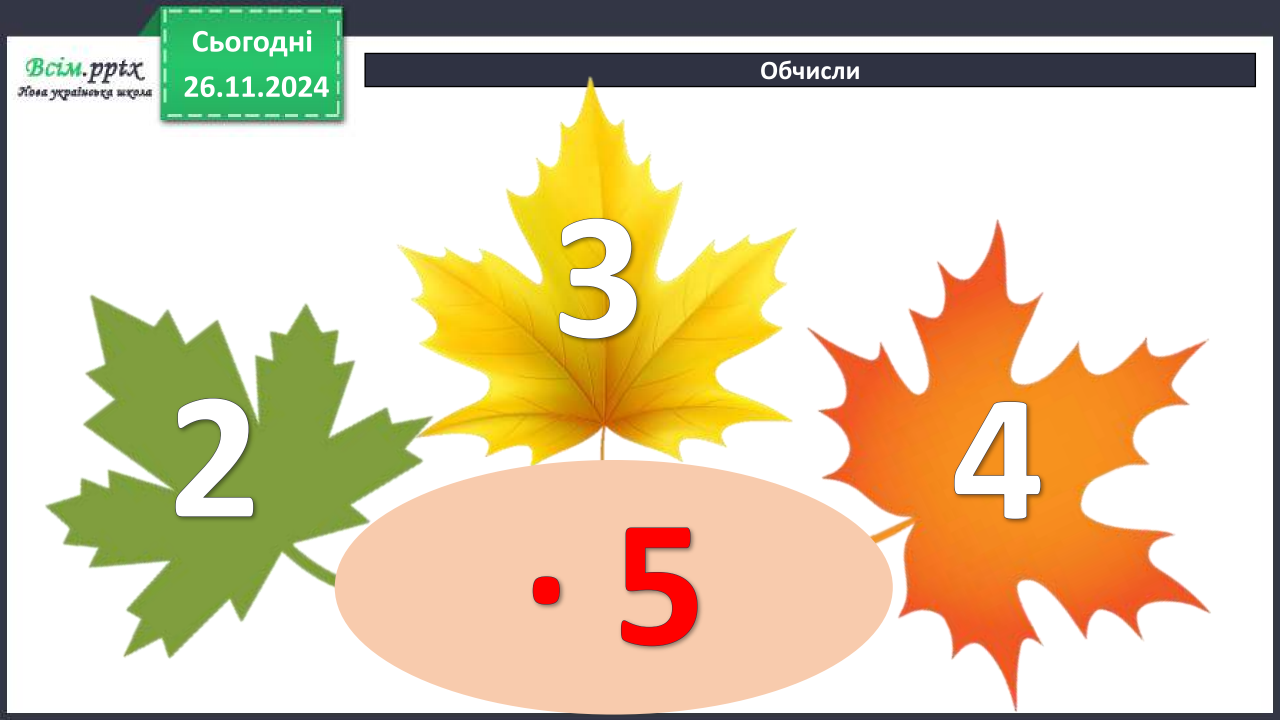


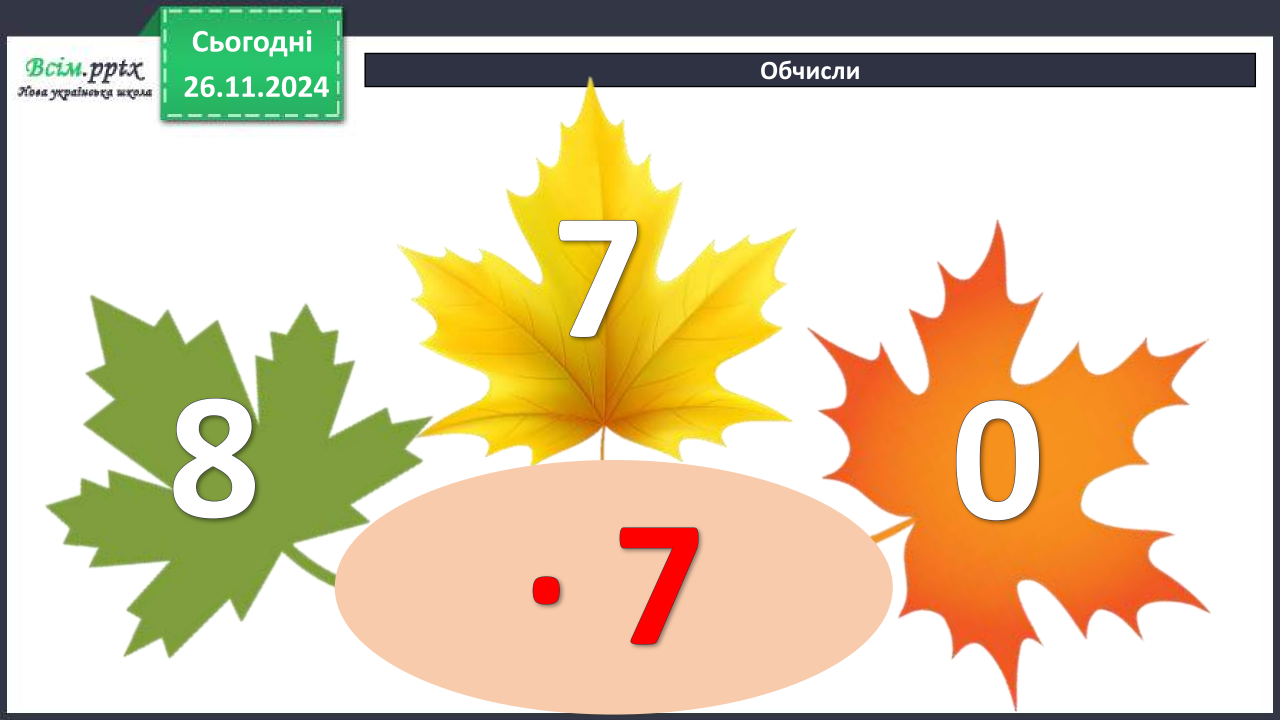
### Організація класу

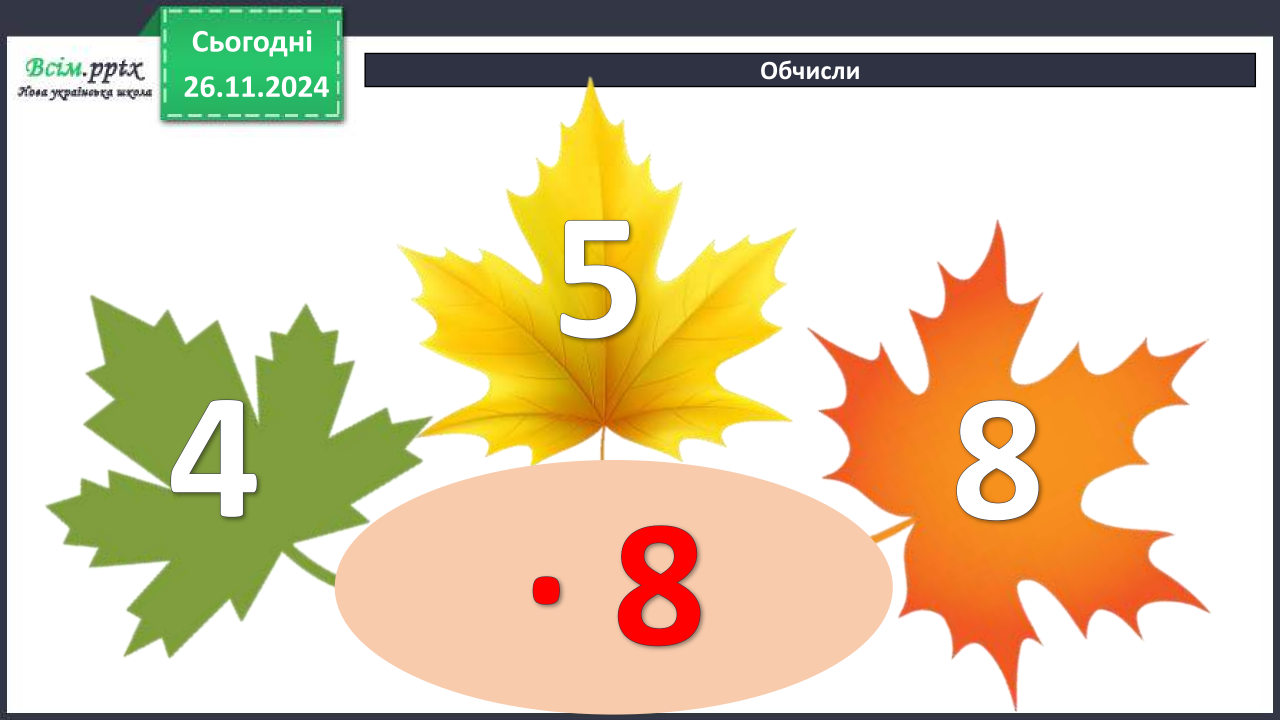
Любі діти, добрий день! Зичу праці і старання, а ще, друзі, всім бажаю Сил, натхнення на весь день!

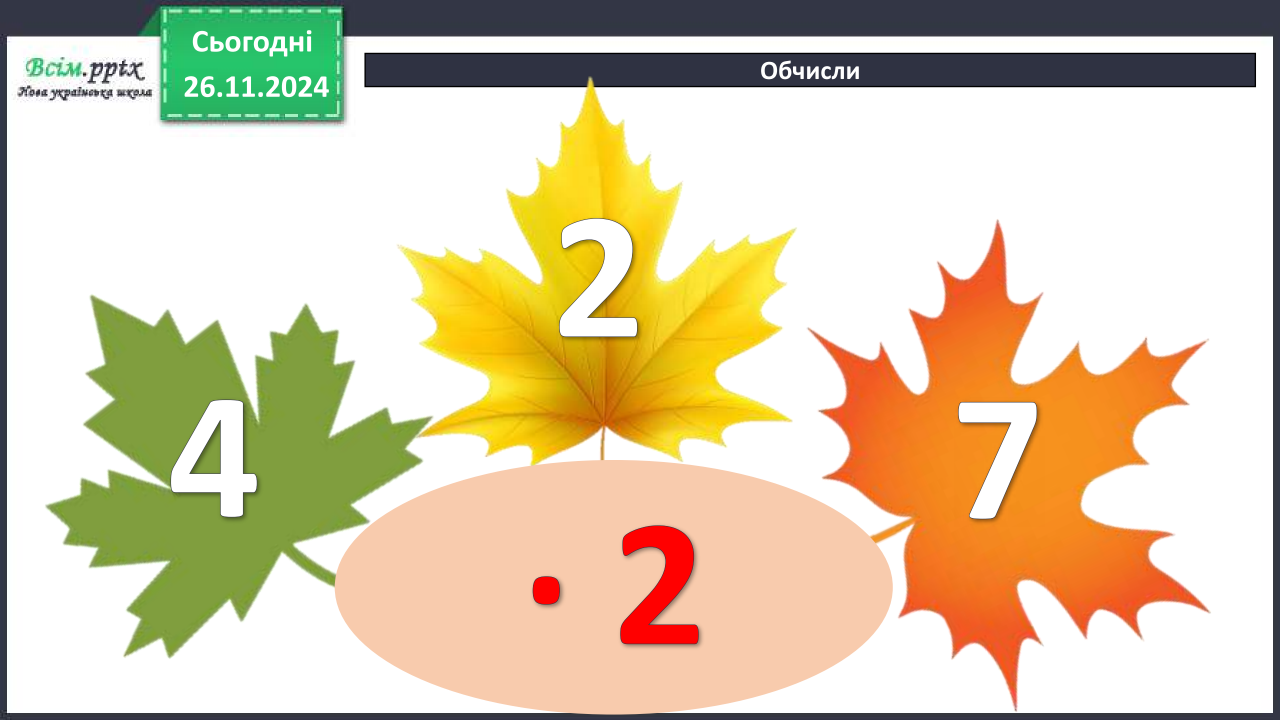




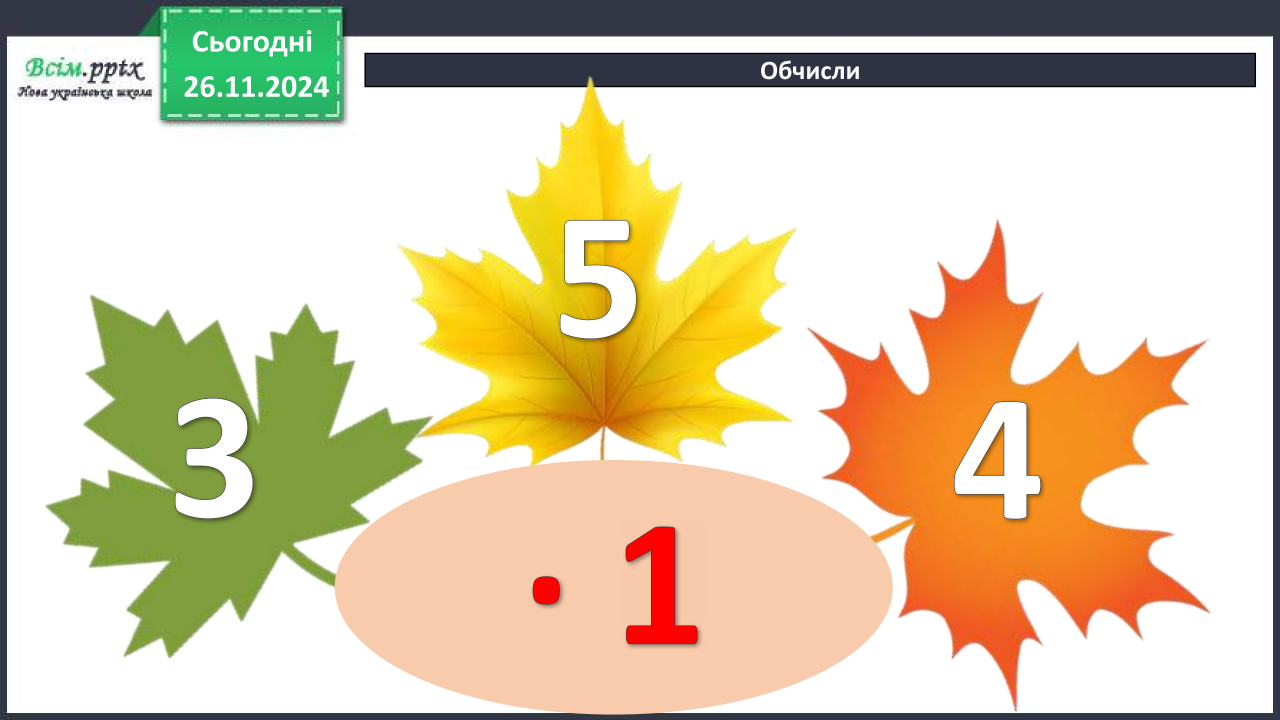














### Обчисли усно



1 2

34



<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Підручник завдання

47



### Обчисли усно

54-



1426



підручник. **Сторінка** 

Підручник завдання

47



### Обчисли усно



30



підручник. Сторінка

Підручник завдання



### Обчисли усно



55

35



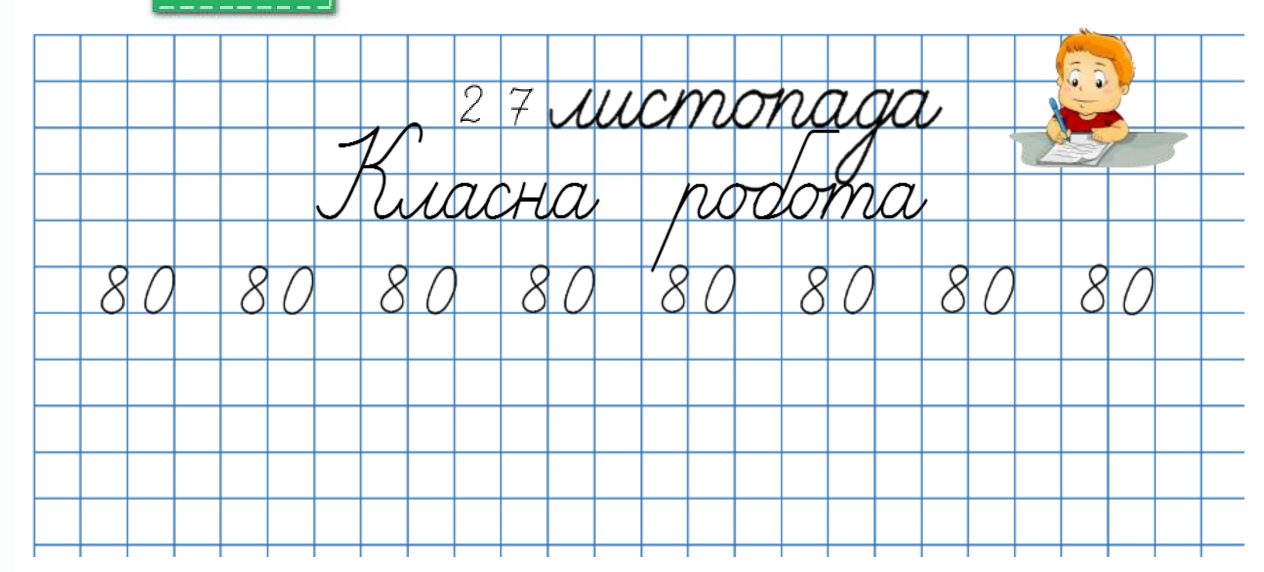
**Сторінка 47** 

Підручник.

Підручник завдання



## Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 97 - 98





### 3найди



Підручник. Завдання

**556** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

97

# П'яту частину від 4 дм

40 cm: 5 = 8 cm

Пяту частину від 2 м

20 дм: 5 = 4 дм



### 3найди



Підручник. Завдання

**556** 

підручник. **Сторінка** 

97

# Половину години

60 xB: 2 = 30 xB

Чверть від 2 см

20 mm: 4 = 5 mm



### 3найди



Підручник. Завдання

**556** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

97

# Чверть від 2 дм 8 см

28 cm: 4 = 7 cm

Чверть від 1 доби

24 год: 4 = 6 год



# Число, третина якого дорівнює 6 см

 $6 \text{ cm} \cdot 3 = 18 \text{ cm}$ 

Число, третина якого дорівнює 8 ц

556

Підручник. Завдання

підручник. **Сторінка** 

97

8 ц · 3 = 24 ц



Ціна 1 м тканини - в грн. Усього тканини а м. Вартість усієї тканини с грн



- вартість усієї тканини

Підручник. Задача

C:B

- усього метрів тканини

C: a

- ціна 1 м тканини

Підручник. Сторінка



## Фізкультхвилинка





Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні

26.11.2024



Підручник. Задача

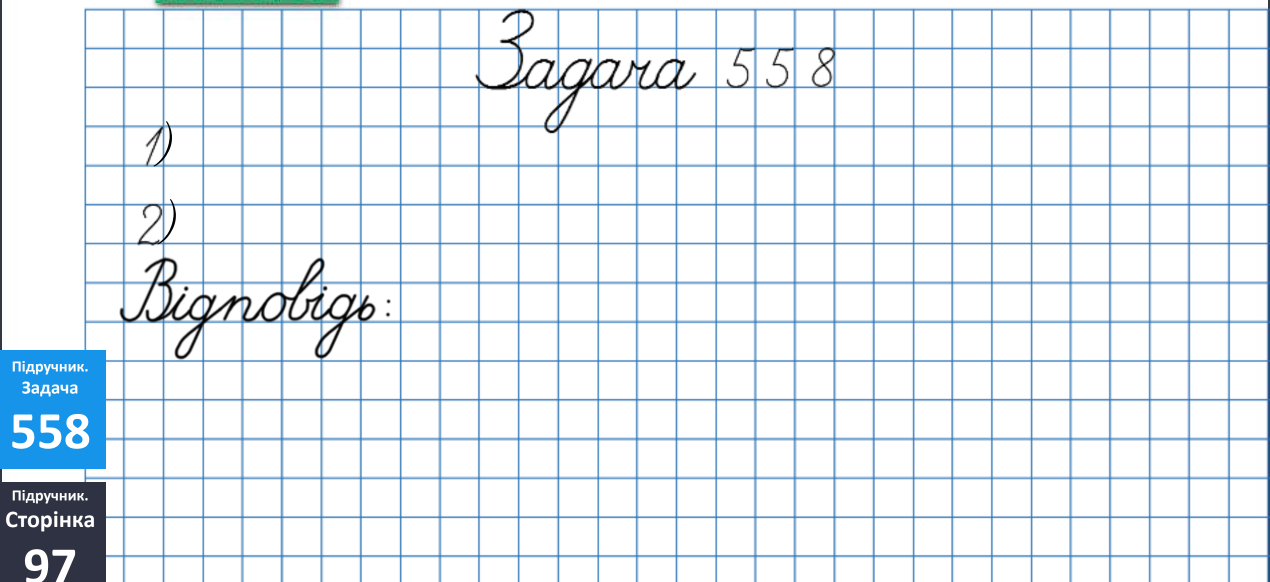
558

підручник. Сторінка

За 3 м атласної стрічки для виготовлення квітів заплатили 24 грн. Скільки метрів такої стрічки можна купити на 40 грн?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

### Розв'яжи задачу





### Прочитай задачу. Подумай



У дівчинки є 5 монет по 2 грн і 6 купюр по 5 грн. Чи може вона для виготовлення браслетів дружби купити на 25 грн жовтої стрічки та на 35 грн — синьої?

2 · 5 + 5 · 6 =

40 грн — всього

25 + 35 =

60 грн

Коштів не вистачить, щоб купити на 25 грн жовтої стрічки та на 35 грн — синьої.

підручник. Сторінка

**559** 

97

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

# Обчисли рівняння

					-				2		0											
									)c	7/	50	$\mathcal{U}$	$\mathcal{H}$	$\mathcal{H}$	19	٧,	5	6	0			
											1			, .								
	$\chi$	:	4	=	9		3	6	:	$\chi$	$\stackrel{\smile}{=}$	9			8	:	$\mathcal{X}$	=	8			
			·																			
	$\chi$	=					X	=							$\mathcal{X}$	=						
	C						~ C															
	$\boldsymbol{\chi}$	=					X	=							$\mathcal{X}$	=						
Підручник. Завдання	V																					
560			:	4		9	3	6	:		=	9			8	:		=	8			
<sub>Підручник.</sub> Сторінка						9					=	9							8			
97																						

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

# Обчисли рівняння

	"		San State					1	$\supset$		D											
									$\mathcal{L}$	N	T	$\mathcal{U}$	$\mathcal{H}$	$\mathcal{H}$	ıЯ	٧,	5	6	0			
											1											
		8 .	$ \chi $	=	8		$\mathcal{X}$		9	=	0				$\mathcal{X}$	:	9	=	0			
	ر ر						$\boldsymbol{\mathcal{X}}$	=							$\chi$	=						
							C															
	ر ر	$\chi =$					$\mathcal{X}$	=							$\mathcal{X}$	=						
Підручник. Завдання															• (							
560		8 .		=	8				9	=	0					:	9		0			
<sub>Підручник</sub> . Сторінка				=	8					=	0								0			
97																						

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

# Обчисли рівняння

								2		0											
								$\mathcal{L}$	N	T	W	<i>'H</i>	$\mathcal{H}$	19	٧,	5	6	0			
										1											
	$\mathcal{X}$	:	7	1		$ \chi $	_	7	=	1											
Підручник. Завдання																					
560																					
300																					
<sub>Підручник.</sub> Сторінка																					
97																					



### Порівняй







Підручник. Завдання

561

Підручник. Сторінка

		_	_																	 
							_	2		D										
						,		)(	N	1	$\mathcal{A}$	$\mathcal{H}$	$\mathcal{H}$	R	,	5	6	1		
										1										
	3	U	4	$\mathcal{Q}_{\lambda}$	Λ	//	>	3	30	4	$\alpha$	M								
			/	/																
	5a	L	L	3	$\mathcal{C}$	U	<b>&gt;</b>	4	15	a	M									
	1																			
	32		<i>10</i>	K	?>	1	9	0	K	?										
	•																			
	3 4	40	$)_{\mathcal{K}_{\boldsymbol{\ell}}}$	?	>	3	u	4	$\kappa$	?										
а							٦													



Побудуй ламану із 4 ланок. Довжина першої ланки 2 см 5 мм, а кожна наступна ланка на 5 мм довша за попередню

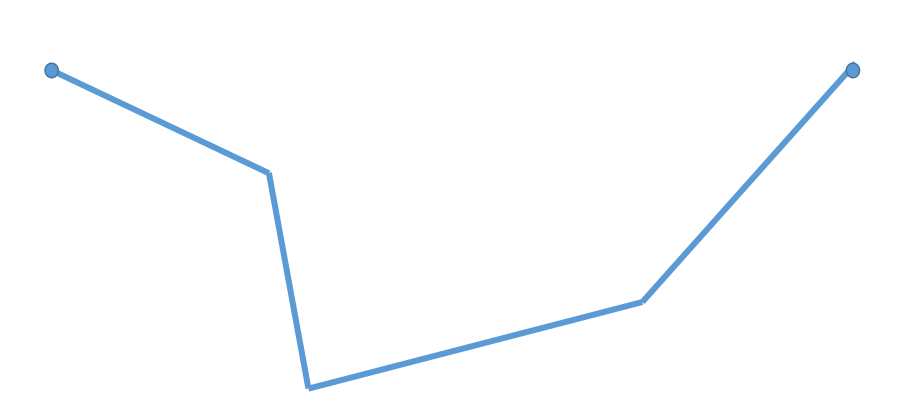


Підручник. Завдання

562

підручник. **Сторінка** 

98





### Знайди значення виразів, якщо а = 8, в = 4



Якщо 
$$a = 8$$
, то  $24 - a \cdot 3 = 24 - 8 \cdot 3 = 0$ 

Якщо B = 4, то  $36: 6 \cdot 6 = 36: 4 \cdot 6 = 54$ 

Підручник. Завдання

563

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

Якщо а = 8, в = 4 то (24 + а) : в =

(24+8):4=(24+8):4=8



#### Домашнє завдання

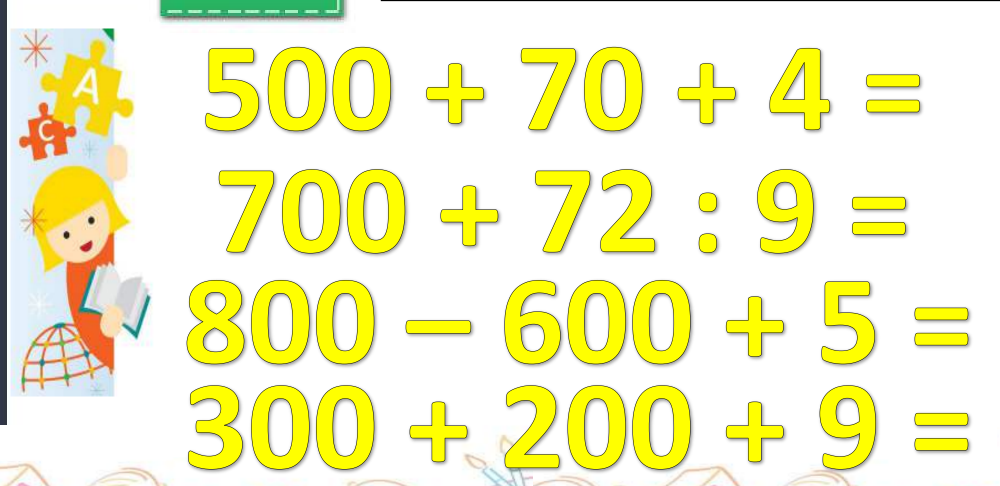


На сторінці 98 виконати задачу 565, завдання 566.
Короткий запис у щоденник С.98, №565, №566
Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.

Успішного навчання!

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

### Щоденні 3. Математика самостійно . Обчисли





Одна вантажівка за 7 рейсів перевезла 42 т вантажу, а друга — за 3 рейси — 27 т вантажу. Вантажність якої машини більша й на скільки тонн?





Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 26.11.2024

## Щоденні 3. Математика самостійно. Розв'яжи задачу



					ı					 		ı	I I		
1)															
2)															
3)															
D		0													
Big	mo	rig	6:												
0		0													
			0	8									1	9	

















Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.