## Розділ 1. Узагальнюємо і впорядковуємо знання і вміння за 2 клас

Сьогодні 13.09.2023

**Υροκ №10** 

Всім. pptx

Нова українська школа

Рівняння. Розв'язування рівнянь. Побудова квадрата. Задачі, що 🕂 містять знаходження7 невідомого компоненту дій



Дата: 14.09.2023

Клас: 3-В

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

**Тема**. Рівняння. Розв'язування рівнянь. Побудова квадрата. Задачі, що містять знаходження невідомого компоненту дій.

Мета: вчити розв'язувати рівняння, будувати квадрат, задачі, що містять знаходження невідомого компоненту дій; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.





Всі сідайте діти тихо, Домовляймось не шуміти. На уроці не дрімати, А старанно працювати.

#### Усний рахунок





#### Усний рахунок





Сьогодні 13.09.2023

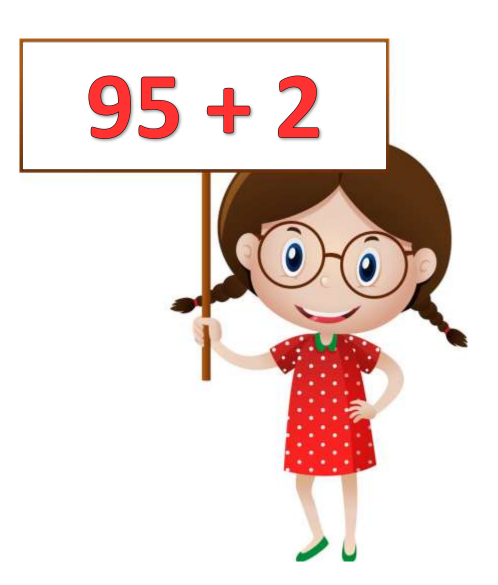
#### Усний рахунок





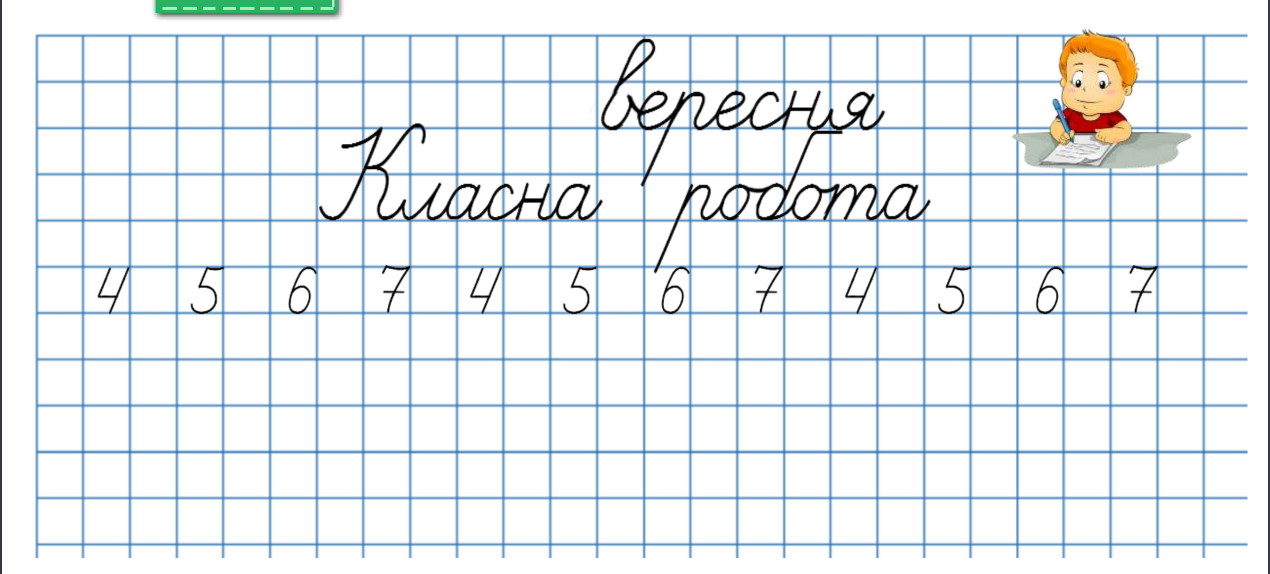
#### Усний рахунок







#### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 18 - 20





#### Склади задачу та обернені до неї. Розв'яжи

Айстр — 35 квіток





Підручник. задача

96

підручник. **Сторінка**  На клумбі зацвіло 35 квіток айстр, а жоржин – на 17 більше. Скільки жоржин зацвіло на квітнику?

Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи задачу

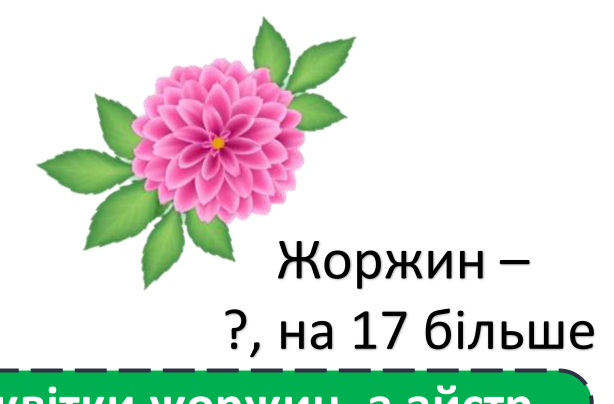
_																								
									_	2														
										)a	$\Omega$	a	ΜΩ	7/		9	6							
											1													
	1	) 3	5	+	1	7	=	5	2	(Ke	3.)													
		$\mathcal{D}$				2				1														
		Die	$\mathcal{U}$	$\mathcal{U}$	H	iQ	<b>6</b> :	5	2	кв	im	ок	ж	)D)	кит	н з	аи	віл	o.					
		0				1				- G			G	$\Gamma$	G		کے ۔							
Підручник. задача																								
96																								
<b>30</b>																								
Підручник.																								
Сторінка																								
18																								



#### Склади задачу та обернені до неї. Розв'яжи

Айстр – 35 квіток





Підручник. задача

Підручник. Сторінка

На клумбі зацвіло 52 квітки жоржин, а айстр — 96 на 17 менше. Скільки айстр зацвіло на квітнику?

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи задачу

								2							_							
								20	U	a	Μ	W		9	6							
									//													
	1)	5	2—	. 1	7:		35	(K	<b>3.</b> )													
	1	)			2																	
		ia	n	าใก	iQ	6:	35	КВ	im	ок	ай	ст	v 3	sau	Bis	w.						
		1						C		C			L	7,								
Підручник. задача																						
96																						
Підручник.																						
Сторінка																						
18																						

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.09.2023

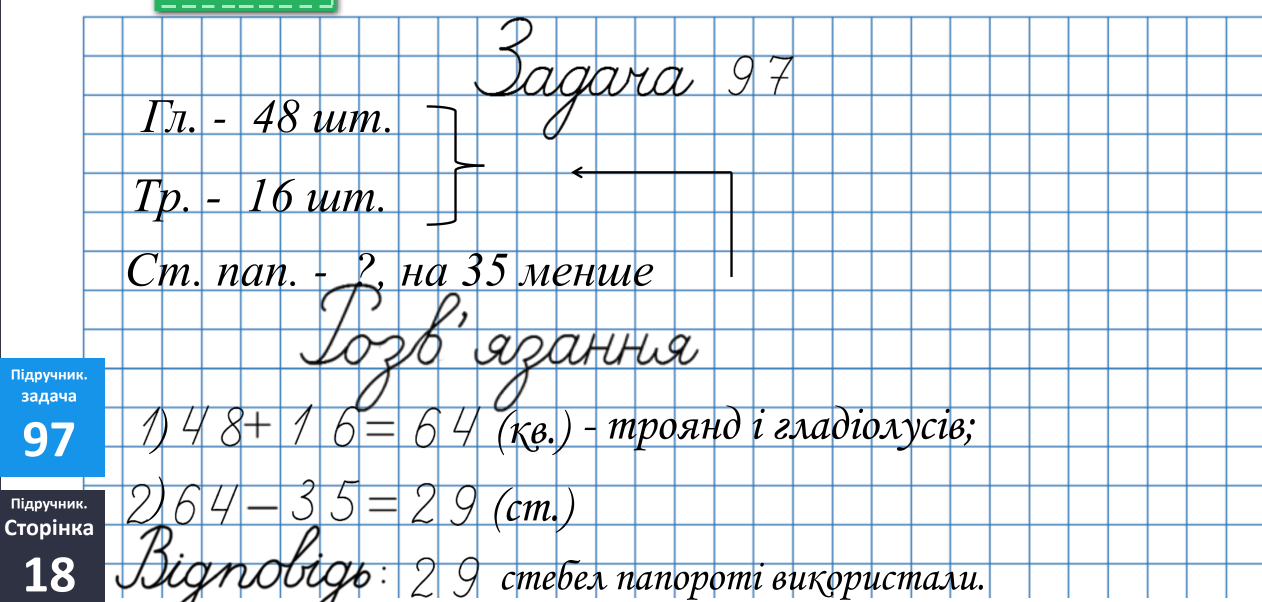
#### Розв'яжи задачу



Для складання букетів використали 48 гладіолусів, 16 троянд, а стебел папороті – на 35 менше, ніж троянд і гладіолусів разом. Скільки стебел папороті використали?

Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи задачу



Сьогодні 13.09.2023

## Обчисли вирази, склади до кожної одержаної рівності по дві рівності на віднімання

														_				
	2	5	+	4	8		7	3		3	7	+	5	6	=	9	3	
	7	3	—	2	5	=	4	8		9	3	—	3	7	=	5	6	
Підручник. завдання	7	3	—	4	8	=	2	5		9	3	—	5	6		3	7	
98																		
<sub>Підручник.</sub> Сторінка																		
18																		

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 13.09.2023

### Обчисли вирази, склади до кожної одержаної рівності по дві рівності на віднімання

					_		_									_		
	4	8	+	1	9	=	6	7		1	8	+	7	2	=	9	0	
		_					, ,											
	6	7	—	1	9	=	4	8		9	0	—	7	2	=	1	8	
		_																
Підручник. завдання	6	7	—	4	8	=	1	9		9	0	—	1	8	=	7	2	
98																		
<sub>Підручник.</sub> Сторінка																		
18																		

Сьогодні 13.09.2023

Якщо a + B = c, то чому дорівнює c - a? c - B?



Підручник. завдання

98

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Сьогодні 13.09.2023

Як знайти невідомий доданок за відомою сумою та іншим доданком?



Підручник. завдання

98

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка



Сьогодні 13.09.2023

#### Добери числа, щоб рівності були істинними



8++=17

-6=38

-27 = 58



Підручник. завдання

99

підручник. **Сторінка** 

Сьогодні 13.09.2023

#### Добери числа, щоб рівності були істинними



8 + 9 = 17

-6 = 38

-27 = 58



завдання

Підручник.

підручник. **Сторінка** 

Сьогодні 13.09.2023

#### Добери числа, щоб рівності були істинними



8 + 9 = 17

44-6=38

-27 = 58



Підручник. завдання

99

підручник. **Сторінка** 

Сьогодні 13.09.2023

#### Добери числа, щоб рівності були істинними



## 8 + 9 = 17

44 - 6 = 38

Підручник. завдання

99

підручник. **Сторінка**  85 - 27 = 58



Сьогодні 13.09.2023

Порівняй і постав відповідний знак, коли відомо, що х = 5



# 13 - x = 8

16 - x 10

Підручник. завдання

100

<sub>Підручник.</sub> Сторінка x+22 25



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.09.2023

Порівняй і постав відповідний знак, коли відомо, що х = 5



## 13 - x = 8

# 16 - x > 10

Підручник. завдання

100

<sub>Підручник.</sub> Сторінка x+22>25



Сьогодні 13.09.2023

Порівняй і постав відповідний знак, коли відомо, що х = 5



x + 5 10

x - 2 10

x - 1 4

Підручник. завдання

100

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка



Сьогодні 13.09.2023

Порівняй і постав відповідний знак, коли відомо, що х = 5



x + 5 = 10

x - 2 < 10

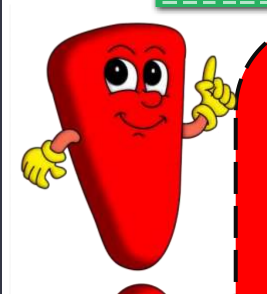
x - 1 = 4



Підручник. завдання

100

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



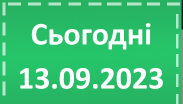
Підручник. завдання

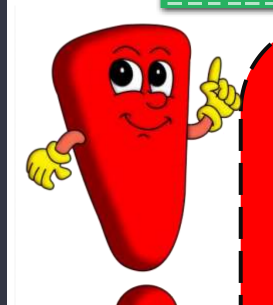
101

підручник. Сторінка

19

3аписи 13 - x = 8, x + 5 = 10, x - 1 = 4 - церівняння. x = 5 - posb'ssok(корінь) рівняння





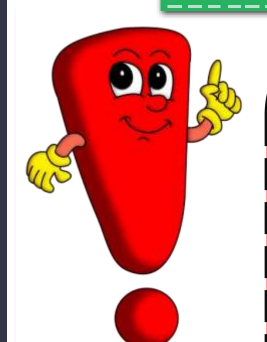
Підручник. завдання

101

підручник. Сторінка

19

## Розв'язати рівняння означає знайти те числове значення змінної, за якого рівність буде істинною



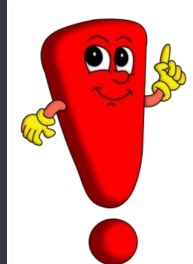
Підручник. завдання

101

підручник. **Сторінка** 

19

# Знайдене число – розв'язок (корінь) рівняння



Всім.рріх

Нова українська школа

$$x + 8 = 11$$

$$x + 8 = 11 20 + x = 52$$

$$x = 11 - 8$$

$$x = 11 - 8$$
  $x = 52 - 20$ 

$$x = 3$$

$$x = 32$$

**101** 

Підручник. завдання

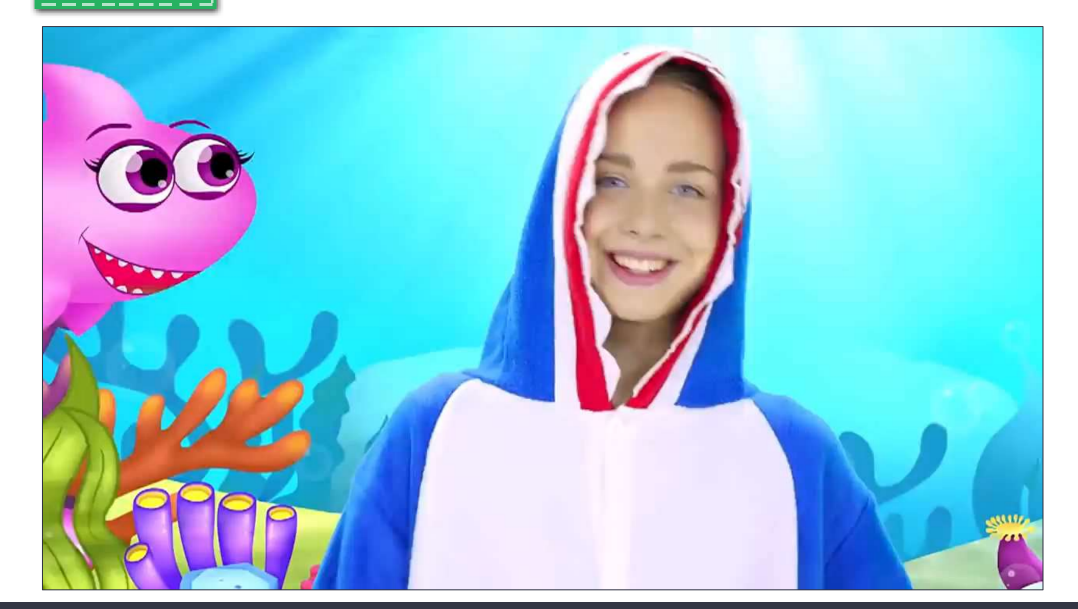
Підручник. Сторінка

$$3 + 8 = 11$$

$$3 + 8 = 11 \ 20 + 32 = 52$$

Сьогодні 13.09.2023

#### Фізкультхвилинка



Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи рівняння

			_															
	$\mathcal{X}$	+	7		1	3			3	5	+	$\mathcal{X}$	=	7	2			
	$\mathcal{X}$	=	1	3	_	7			$\mathcal{X}$	=	7	2	—	3	5			
			_			•												
	$\mathcal{X}$	=	6						$\mathcal{X}$	=	3	7						
Підручник.														_				
102	6	+	7	=	1	3			3	5	+	3	7	=	7	2		
			•		•								•					
підручник. <b>Торінка</b>		1	3		1	3						7	2	=	7	2		
19													-					

Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи рівняння

	$\mathcal{X}$	+	1	9		5	8			2	4	+	$\mathcal{X}$	=	6	7			
	$\mathcal{X}$	=	5	8		1	9			$\mathcal{X}$	=	6	7	_	2	4			
	$\mathcal{X}$	=	3	9						$\mathcal{X}$	=	4	3						
Підручник.															_				
102	3	9	+	1	9	=	5	8		2	4	+	4	3	=	6	7		
підручник. С <b>торінка</b>				5	8	=	5	8					6	7	=	6	7		
19																			

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи задачу



На двох полицях магазину була однакова кількість упаковок квіткового чаю. Коли з однієї полиці продали 12 упаковок, то на полицях залишилося 18 упаковок. Скільки упаковок чаю було на кожній полиці спочатку?

підручник. Сторінка

Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.09.2023

#### Розв'яжи задачу

				:		<u> </u>																				/
								,	2															_		
									2a		a	Μ	7		1		) 5	)								
										1																
	1	) 1	2	+	1	8		3	0	(yı	n.)	_	на	2	-χ	no	лі	lUS	IX:							
																			V							
	2	)3	0	•	2	=	1	5	(y1	n.																
		か				9																				
Підручник. задача		Ü	21	W	מצו	iQ	<b>6</b> :	1	5	уn	іак	08	ОК	ча	Ю 1	на	KO.	ЖІ	เเ้น	no	ли	ui.				
105		0	1			0						S	V				C	C				1				
Підручник.																										
Сторінка																										ı
10																										



Побудуй квадрат зі сторонами 2 см. Проведи в ньому 2 відрізки, щоб стало 5 квадратів

Підручник. завдання

104

Підручник. **Сторінка** 



#### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник С.20, № 108, №107. Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап.

Успішного навчання!



#### Вправа «Інтерв'ю»

Чого ви навчились на уроці?

Що найбільше вас вразило чи здивувало під час уроку?



Що нового ви сьогодні дізнались?

Чи було вам важко? Якщо так, в чому саме?

Продовжте речення. Тепер я знаю, що ...