Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел



Нова українська школа

Дата: 16.10.2023 Клас: 2 – Б Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Розв'язування задач двома способами. Периметр трикутника. Порівняння виразів





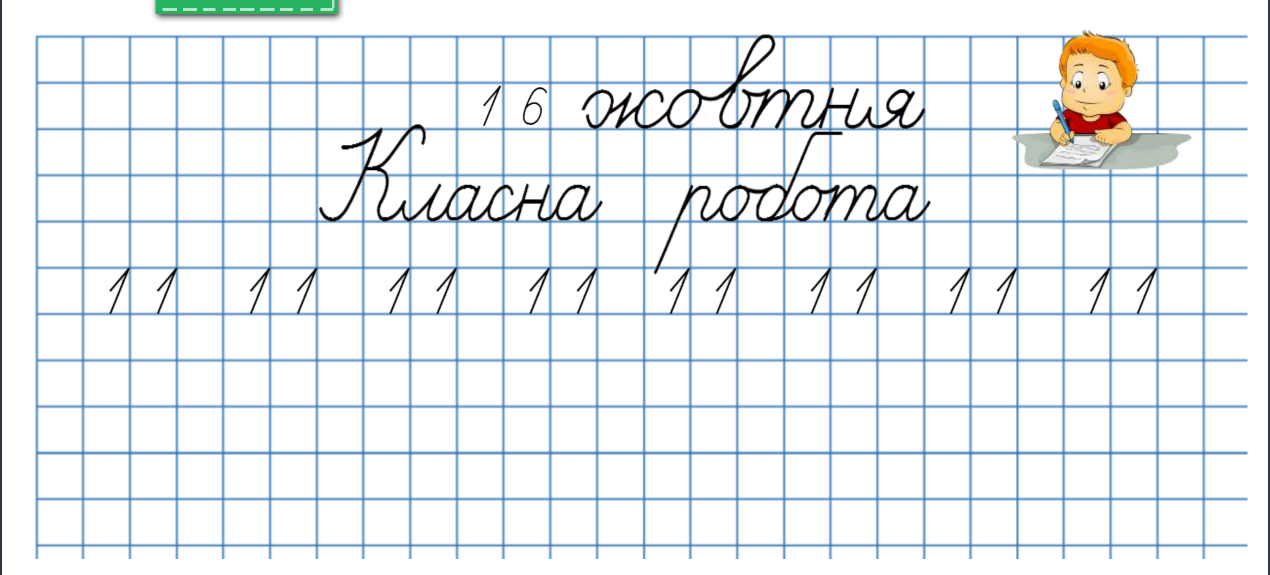
Мета уроку: ознайомити учнів із розв'язуванням задач двома способами; вчати знаходити периметр трикутника; удосконалювати обчислювальні навички, вміння порівнювати вирази; розвивати логічне мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.



Не просто слухати, а чути. Не просто дивитися, а бачити. Не просто відповідати, а міркувати, Дружно і плідно працювати!



Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 31 - 32



Сьогодні Знайди невідомий доданок Всім. pptx Кова українська школа 16.10.2023 Підручник. завдання Підручник. Сторінка

Сьогодні Знайди невідомий доданок Всім. pptx Кова українська школа 16.10.2023 Підручник. завдання Підручник. Сторінка

Сьогодні Знайди невідомий доданок Всім. pptx Кова українська школа 16.10.2023 Підручник. завдання Підручник. Сторінка



До озера з дорослими прийшло 9 хлопчиків і 8 дівчаток. 7 дітей пішло купатися. Скільки дітей залишилося на березі?

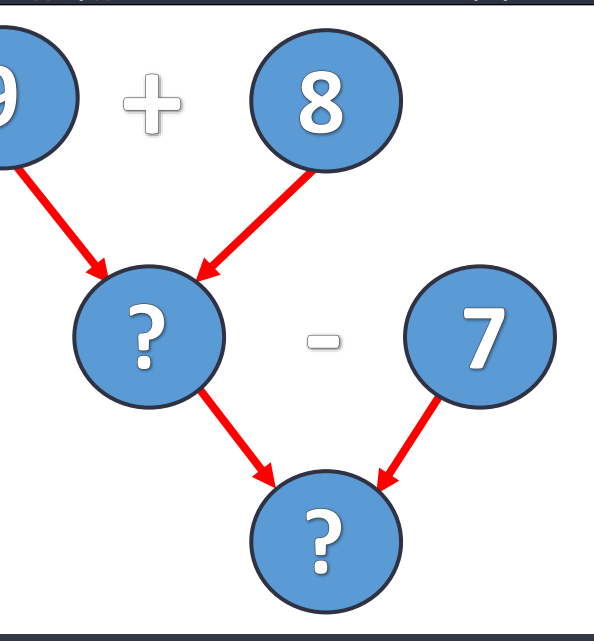
_{Підручник.} Сторінка

Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи задачу двома способами за схемами міркувань

1 спосіб





Підручник. задача

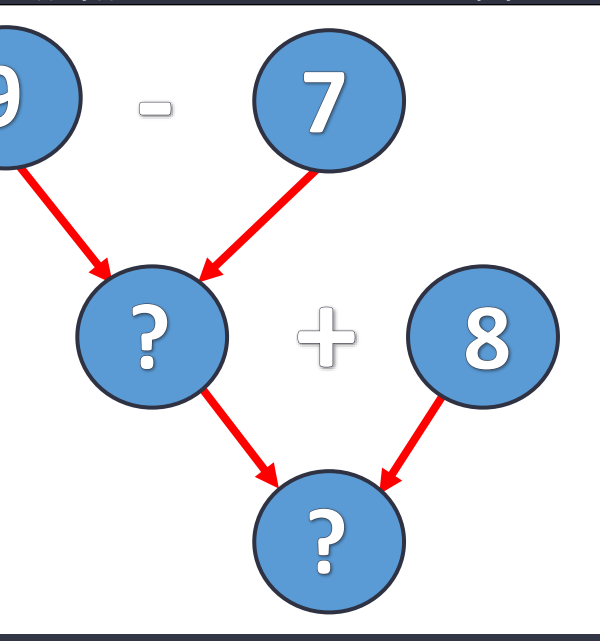
Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу двома способами за схемами міркувань

2 спосіб





Підручник. задача

Підручник. Сторінка



Розв'яжи задачу двома способами за схемами міркувань

3 спосіб



Підручник. задача

Підручник. Сторінка

Всім.ррtх Кова українська школа

Сьогодні 16.10.2023

Розв'язання

				<u> </u>																									
											\ \	7																	
										,		a	a	W	W	V	2												
												(1																
		1	C	nc	vci	d																							
		1	9	+	8		1	7	(9	٤.)	_	E	VCA	20	vo														
		2	1	7	_	7	=	1	0	(0	٤.)																		
		,	カ				0			0																_			
Підручник. задача		<i>\</i>	Ù	α	n	H	TC.	16	:	1	0	0	in	ve	ŭ	20	W	W	W	W	10	CЯ	· H	α	0	er	Ve!	i.	
2			0	1			1					0														/	0		
Підручник.																													
Сторінка	a –																												
														_	_													-	

Сьогодні 16.10.2023

Розв'язання

		_		<u></u>		<u></u>																								
											\)																		
										,		a	Ü	W	\mathcal{U}	7	2													
							_					(1																	
		2	1	M	N	ŻΟ																								
		1	9	_	7	=	2	(XN	(L.)	_	4	Ú	M	W	M	M	W	g :											
								(1							,											
		2	2	+	8	=	1	0	(α .)																			
		1)			0			(_					
Підручник. задача		/)	io	n	20	lst	\mathcal{L}	6:	1	0	1	γiΛ	nx	211/	21	as)	111	111	111	11	C19	7, 1	40	/ 1	Ve 1	ne	zi			
2			1			(1		·		0				1										7	(
Підручник																														
Сторінка	a																												\neg	
		_	_																							_		_		

Всім.ррtх Кова українська школа

Сьогодні 16.10.2023

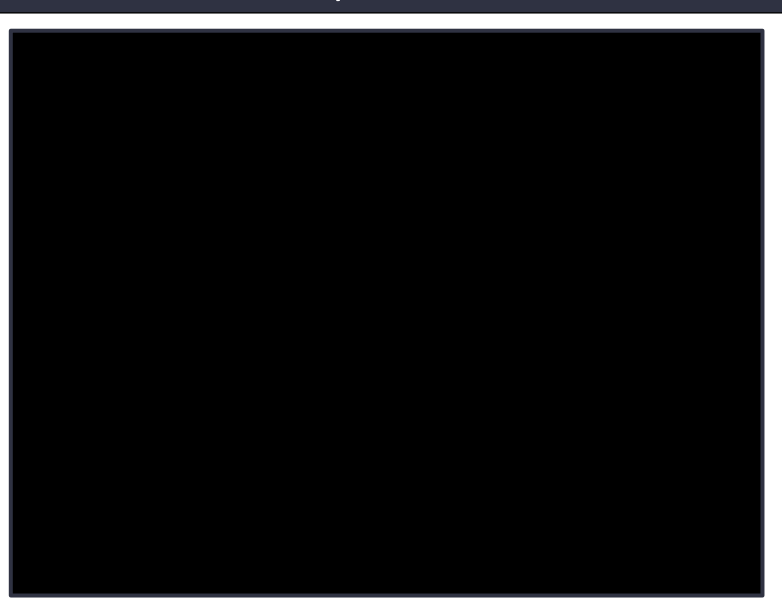
Розв'язання

				<u> </u>																									
											\ -	2																	
										,		la	a	W	W	7	2												
												(1																
		Ĵ) C	no	Cİ	$\sqrt{}$																							
		1)	8	_	7	=	1	(0	yi K	()	_	2	an	11/1	W	111	QΛ	iG/.											
												1						,											
		2	1	+	9	=	1	0	(Ø.)																		
		1)			0			\ (
Підручник. задача			ic	n	20	bl	Ċ	6:	1		1	Qi/	m	PII	2	Qs.	111	ИЛЛ	M	11	W	g_{\prime}	HX	Y 1	de	nx	2i)		
2			1			(1				C				1										/				
Підручник.																													
Сторінка	a 🕇																												

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Фізкультхвилинка







На берегах озера росте 15 верб і вільх. На 3 вільхах і 5 березах пожовтіло листя. Скільки дерев залишилося зеленими?

1 спосіб

1) 15 — 5 = 10 (д.) - залишилося зеленими, після того як пожовтіли верби;

2) 10 - 3 = 7 (Д.) - дерев залишилося зеленими.

Підручник. задача

3

підручник. **Сторінка**



Всім.ррtх Нова українська школа

2 спосіб

1) 5 + 3 = 8 (д.) - всього дерев пожовтіло;

2) 15 - 8 = 7 (д.) - дерев залишилося зеленими.

Підручник. задача

3

підручник. **Сторінка**



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Знайди периметр трикутника



2 cm

4 cm



Підручник. Завдання

4

підручник. **Сторінка**

32

5 cm

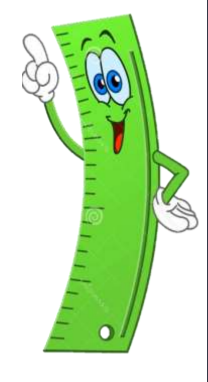
Сьогодні 16.10.2023

Знайди периметр трикутника

Завданна 4



4 cm 2 cm

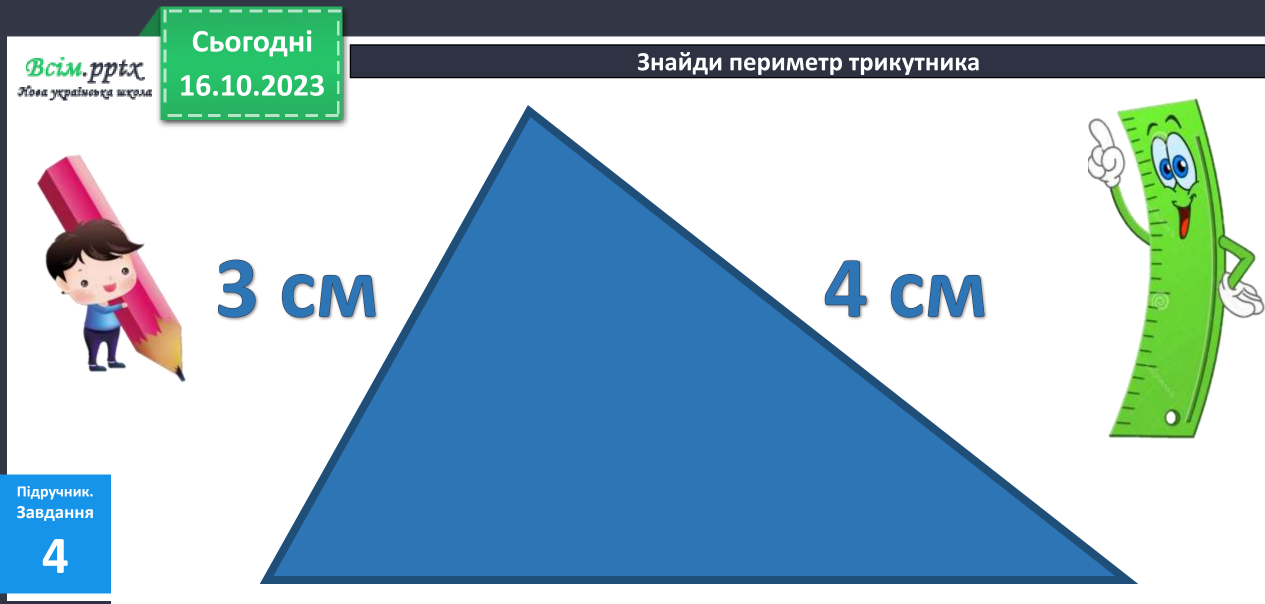


Підручник. Завдання

Підручник. Сторінка

5 cm

5 cm + 4 cm + 2 cm = 11 cm



підручник. **Сторінка**

32

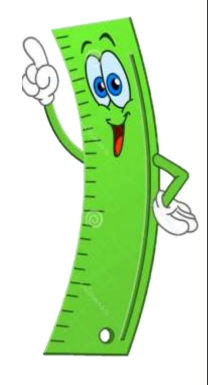
6 cm

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Знайди периметр трикутника



3 cm 4 cm



Підручник. Завдання

4

підручник. **Сторінка**

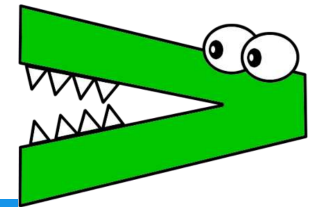
32

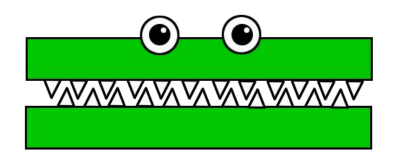
6 cm

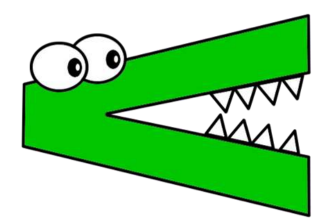
6 cm + 4 cm + 3 cm = 13 cm



Порівняй вирази







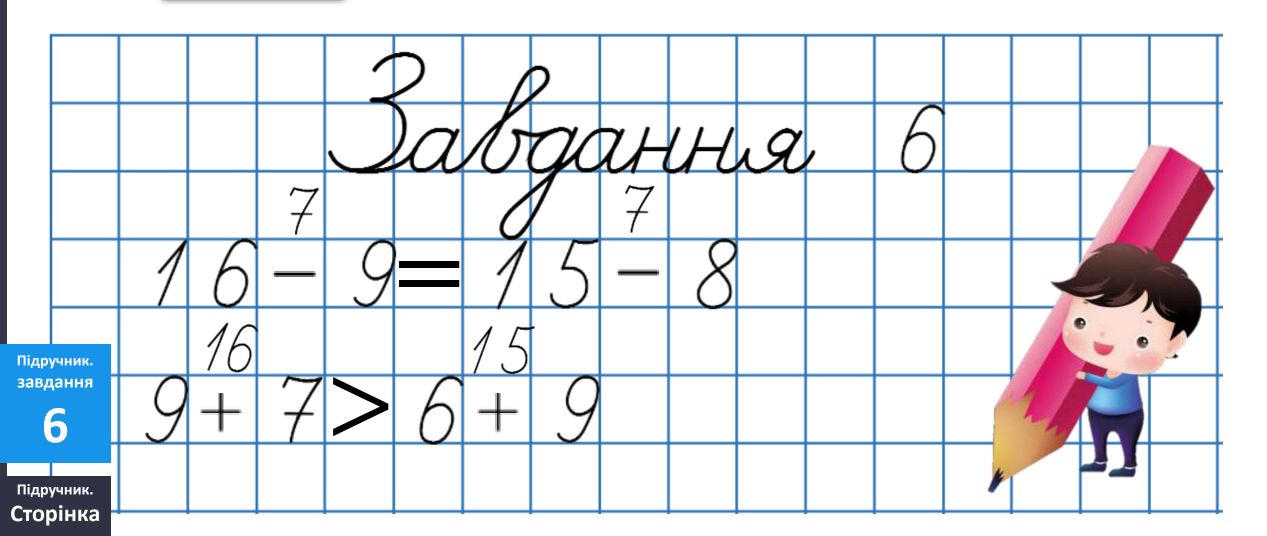
Підручник. завдання

6

Підручник. **Сторінка**

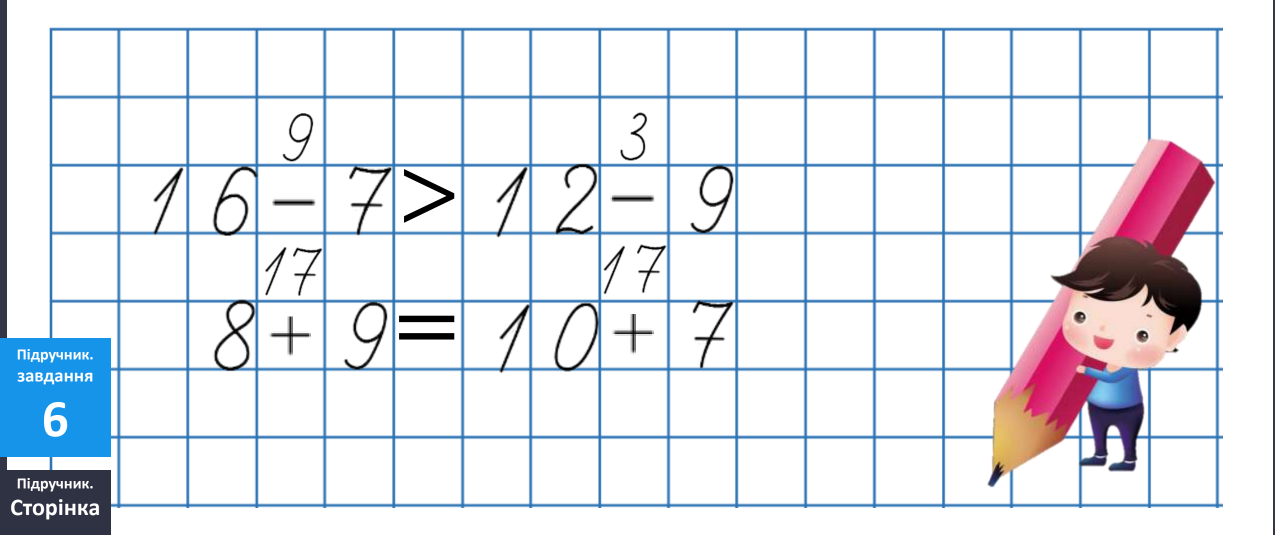
Сьогодні 16.10.2023

Порівняй вирази



Сьогодні 16.10.2023

Порівняй вирази



Сьогодні 16.10.2023

Порівняй вирази

			12				12						
		3	+	9		4	+	8					
			8				16	,					
Підру	чник.	5	+	3	<	7	+	9					
завда												2/	
Підру	чник.										p		
Стор													



Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на с.32 задачу № 7 вирази № 8

Роботи надсилай у Нитап

На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.