Розділ 5. Табличне множення і ділення



Нова українська школа



Тема. Задачі з поняттями «більше в» і «менше в», які вимагають застосування таблиць множення числа 4 і ділення на 4. Знаходження значень виразів зі змінною.

Повторення. Геометричні фігури.



Дата: 13.02.2024

Клас: 2-А

Предмет: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема. Задачі з поняттями «більше в» і «менше в», які вимагають застосування таблиць множення числа 4 і ділення на 4. Знаходження значень виразів зі змінною. Повторення. Геометричні фігури.

Мета: вчити збільшувати і зменшувати числа в кілька разів, практично ознайомити з поняттям «більше в» і «менше в»; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.

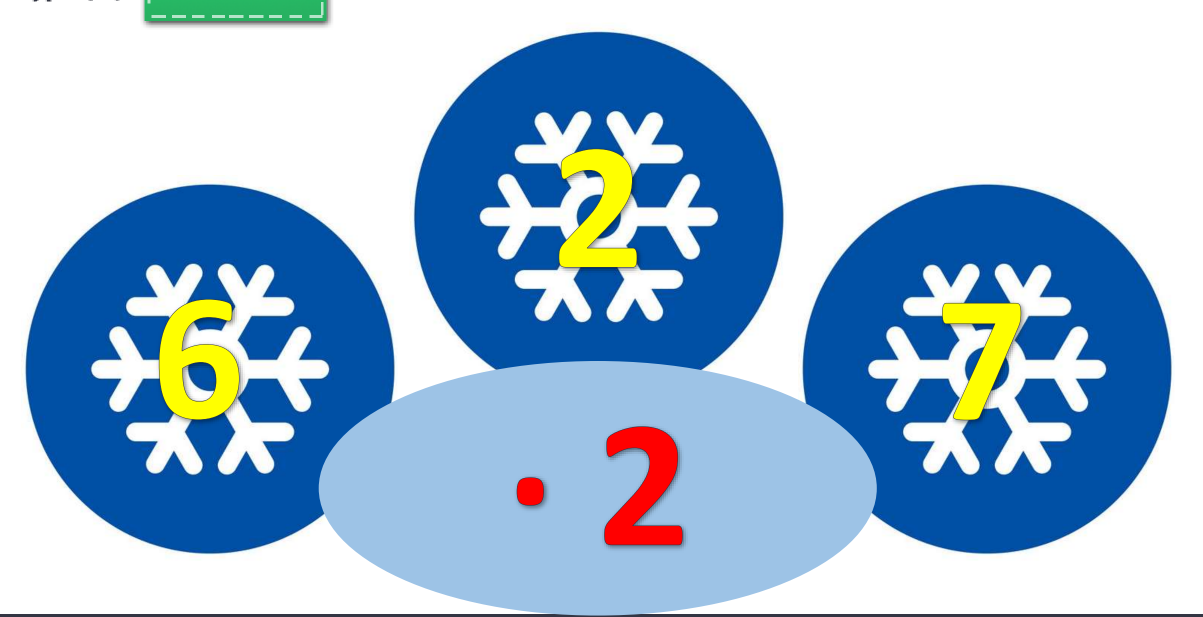




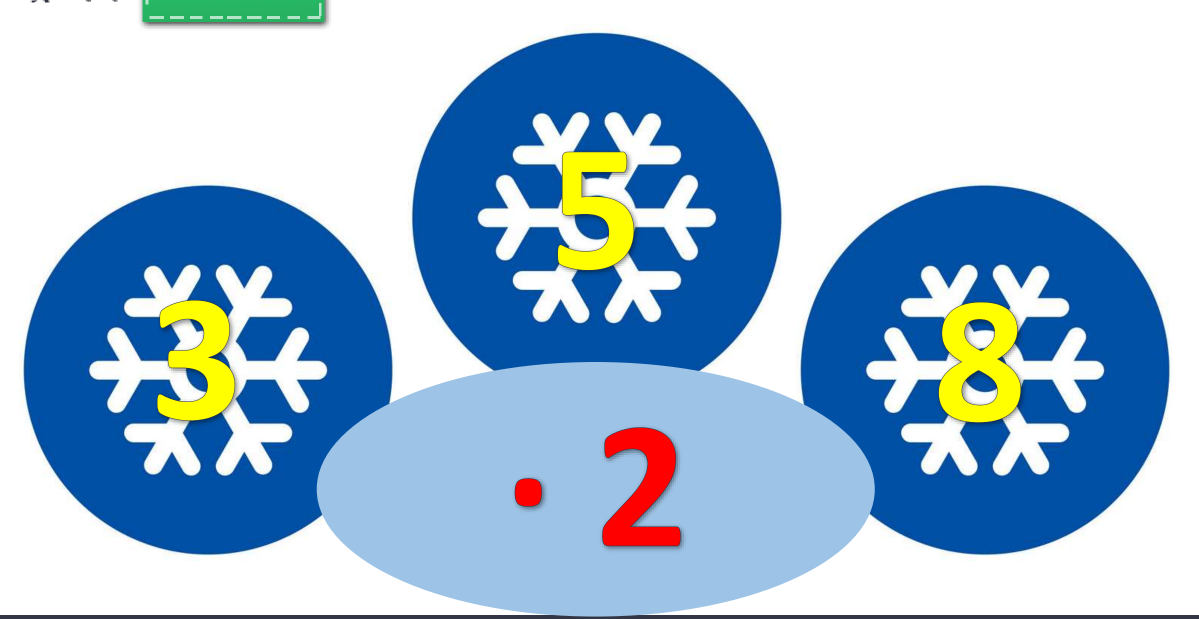
Організація класу



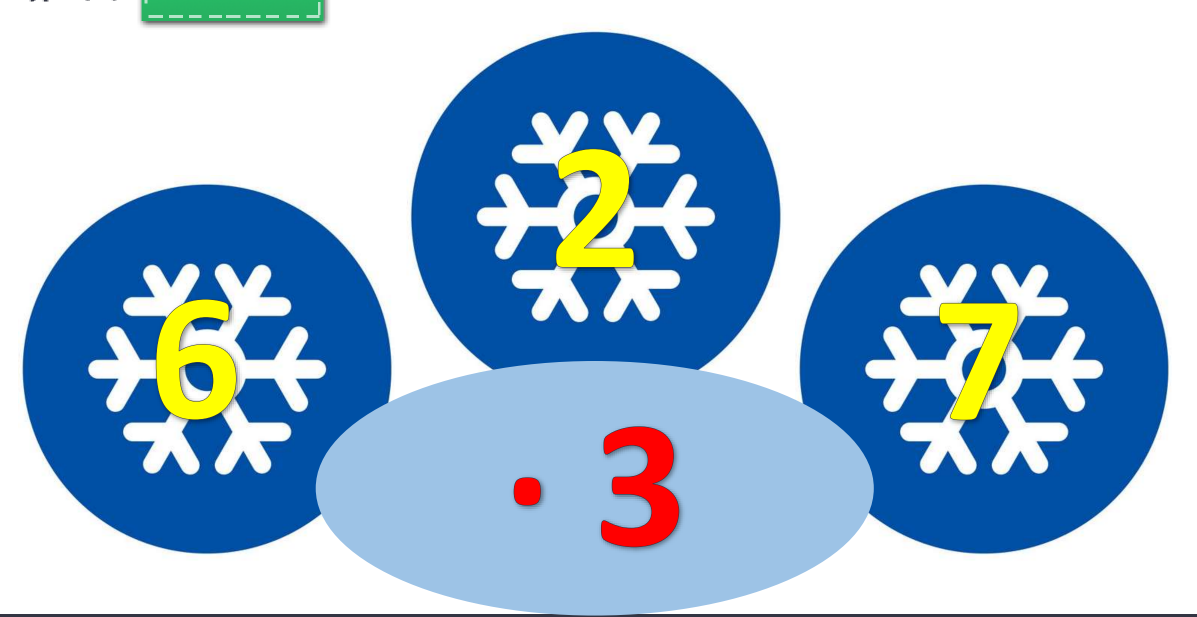
Сядьте, діти, всі рівненько. Усміхніться всі гарненько, настрій на урок візьмемо, й працювати розпочнемо. Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024



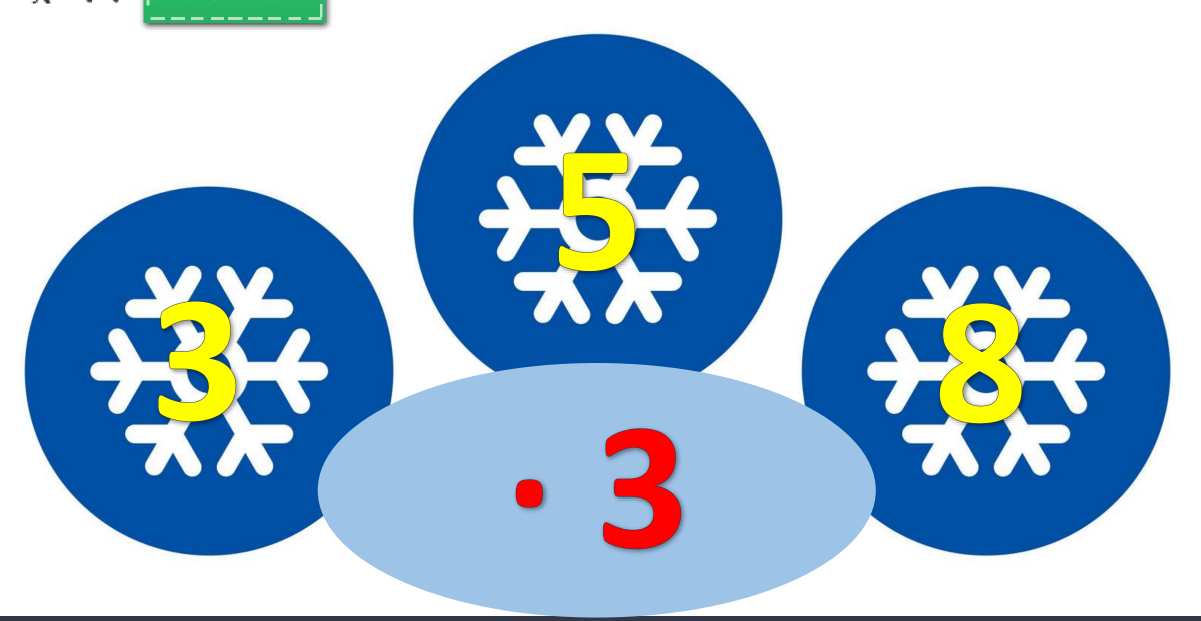
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024



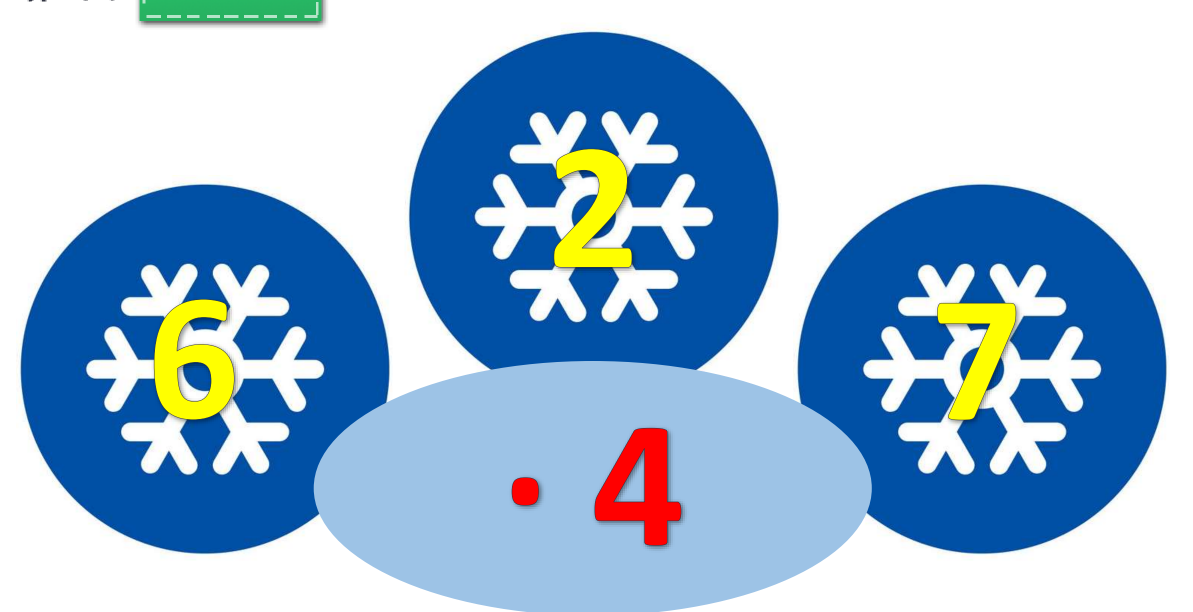
Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024



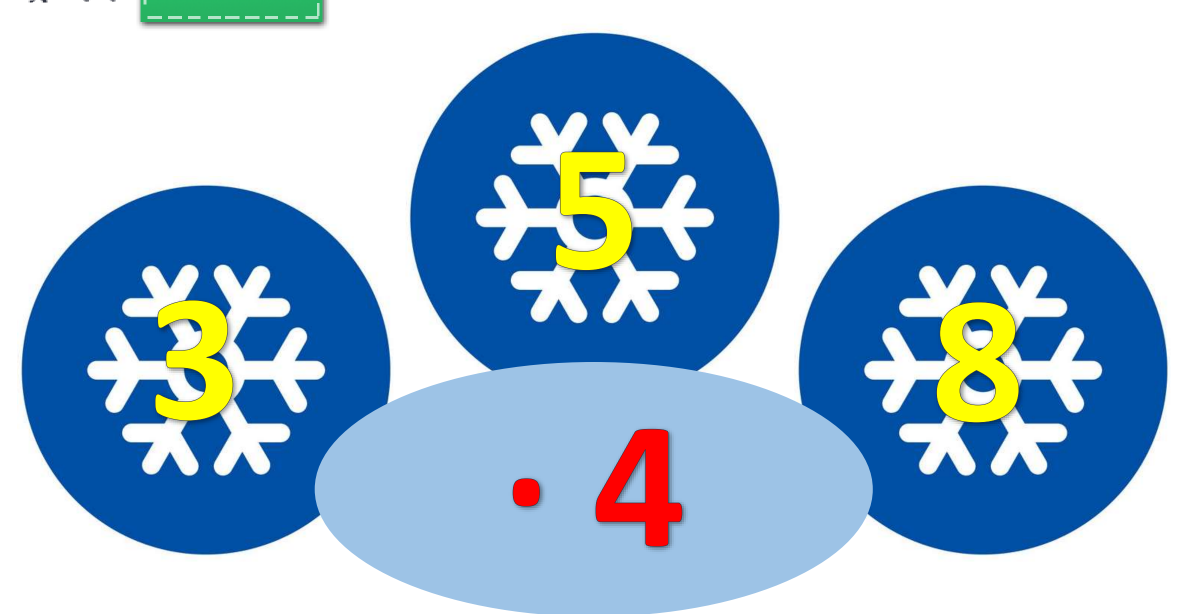
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

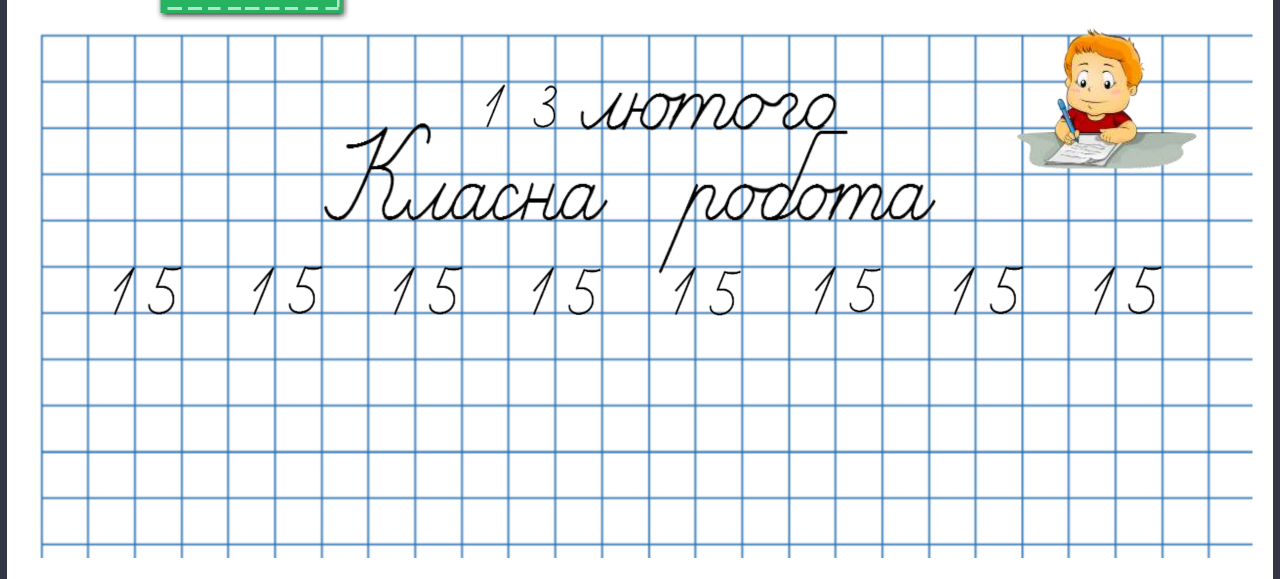


Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024





Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 97



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Збільш число 4 у 5, 6, 8, 9 разів

Bupazu 1

4 • 5 = 20

4.6=24

4 • 8 = 32

4.9=36

Підручник. Вирази

1

_{Підручник.} Сторінка



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 12.02.2024

3менш числа 16, 12, 28, 36 у 4 рази

 16:4=
 4

 28:4=
 7

 12:4=
 3

 36:4=
 9

Підручник. Вирази

1

_{Підручник.} Сторінка





Розв'яжи задачу

Bagara 2

Для лепбука «Морські тварини» діти вибрали 4 світлини китів, а світлин інших тварин — у 6 разів більше. Скільки всього світлин з іншими морськими тваринами вибрали діти?

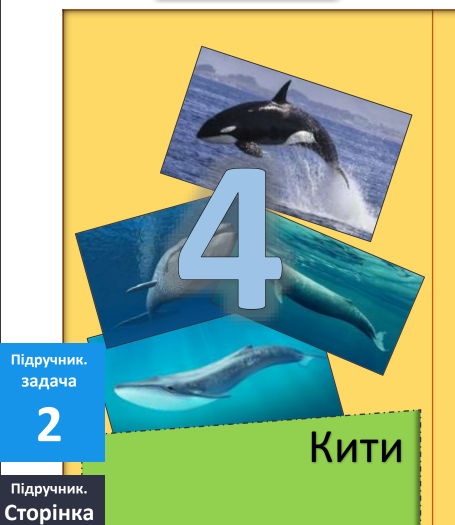
Підручник. Задача

2

підручник. **Сторінка**



Аналіз задачі



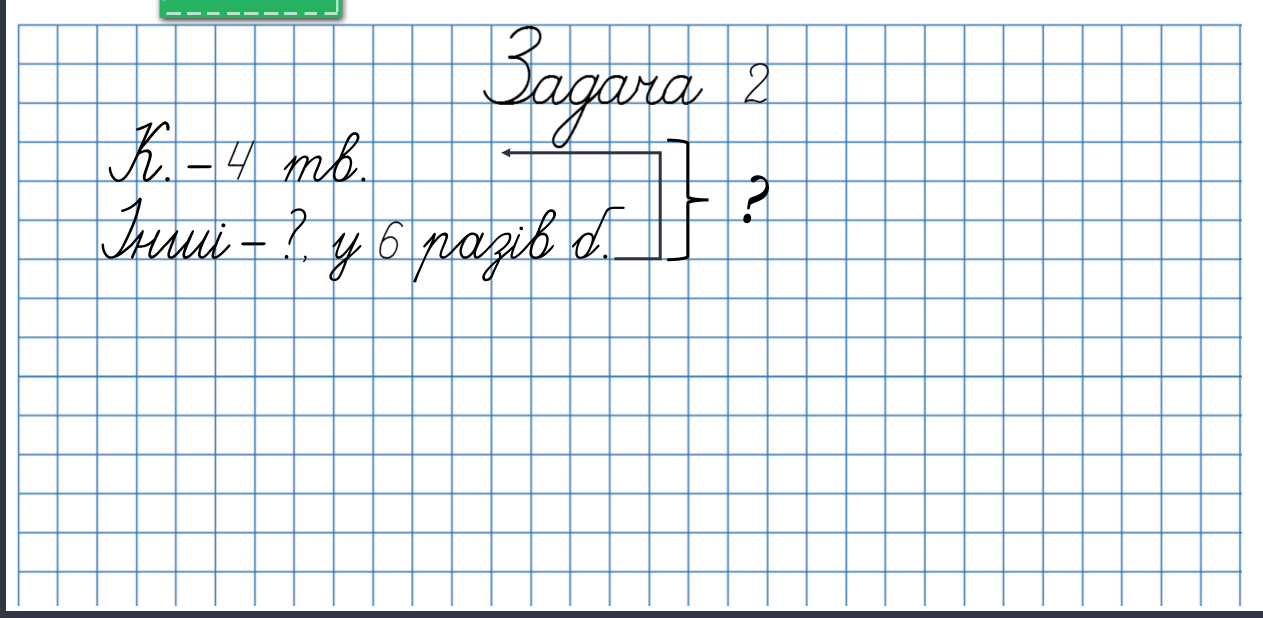
Морські тварини





Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Короткий запис



Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Розв'яжи задачу

											\																		
		1)4/	-	6	=	2	4	60	в.)_	2	is	W	VII	M	W	n	rB) (U)	n	M	Qι	M	ψ:				
							\sim					1																	
		2)7	4	+	4	=	2	8	60	R.)																	
		~	~ か				2			\																			
			ŽÜ	91	7/	ď	iQ	6 :	R	Ch	W	N	2	8	0	Bi)	m	11	M	, 2		U/	M	Ch	KA	W	111		
	_		()										~							1									
Підручник. задача		m	R	QN	7//	M	γ_{λ}	111	1/.																				
2				/																									
Підручник.																													
Сторінка																													



Розв'яжи задачу

Bagara 3

У природничому музеї на екскурсії було 28 другокласників, а першокласників — у 4 рази менше.

Скільки всього учнів було на

ekckypcii?

Підручник. Задача

3

підручник. Сторінка

Сьогодні Всім.pptx Короткий запис 12.02.2024 Нова українська школа Підручник. Задача Підручник. Сторінка

сторінк **97** Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 12.02.2024

Розв'яжи задачу

		L	<u></u>			<u></u>																								
		,																												
		1)	2	8	:	4	=	7	W	ч.) -		NE	M	\mathcal{U}	OK	M	W	\mathcal{M}	W	ris	β;								
		2	12	8	+	7		3	5	W	ч.)																CÜ		
		1)				•			V	,			ے						_										
	_ (ÜĆ	V	\mathcal{C}	VI	iq	6:	6	Cb	Ol	0	3	5	1	W	$\mathcal{H}\mathcal{U}$	\mathcal{S}	de	M	0	\mathcal{H}	α	ex	EC	M	m	CÜ	,	
	.		0				1								0	7			0	7						0	/			
1ідручник. Задача																														
3																														
Іідручник. Торіцка																														
торінка																														
97																														

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Фізкультхвилинка





Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 24

				_			_					_		_						_					_	
											/	\mathcal{D}														
												2	W	\mathcal{U}	$\mathcal{V}_{\mathcal{E}}$	\mathcal{U}	,	4								
		24													1											
		K	W.	Q	α	=	2	4	. 1	W	Q	a	:	4	=	2	4	:	4	=	6					
							\sim		, ,								_		Ţ.							
	. /	R	111.	Ω	α	=	2	4		m	α	a	_	4	=	2	4	_	4	=	2	0				
							\sim		, ,												_~					
Підручник. Вирази		R	W	a	α	=	2	4	. 1	m	o	a	:	3	+	2	2	=	2	4	:	.3	+	2	2	=
4							_~		, .								_~		_~	•				\sim	\sim	
8:		=	8	+	2	2	=	3																		
_{Підручник.} Сторінка					\sim	\sim																	V	V		
97																								1		

Всім. pptx Кова українська школа

Сьогодні 12.02.2024

Знайди значення виразів, якщо а = 24

																									 _
										/	\mathcal{D}														
											2	W	W	Z	\mathcal{U}	,	4								
												/		1										,	
	m	1114	a	α	=	2	4	. 1	m	o	a	+	(a	_	8)=	2	4	+	(2	4	_	8)=	
		Jug				~		, ,					(-					•		(~					
	=	2	4	+	1	6	=	4																	
Підручник. Вирази																									
4																									
_{Підручник.} Сторінка																									\exists
97																									

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Обчисли периметр квадратної ділянки зі стороною 3 м

3 M

Завданна 5

 $P = 3 \text{ m} \cdot 4 = 12 \text{ m}$

Підручник. Завдання

5

_{Підручник.}
Сторінка

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 12.02.2024

Скільки всього є способів розмістити в ряд фігури





Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на сторінці 97 вирази 7, задачу 8.

Фото роботи надсилай у Нитап

Всім. ррtх Нова українська школа

Самооцінювання

