Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 13.02.2023

Ypoκ №81

Всім. pptx

Нова українська школа

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.





Сьогодні

Дата: 14.02.2023

Клас: 2-В

Предмет: математика

Вчитель: Таран Н.В.

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.

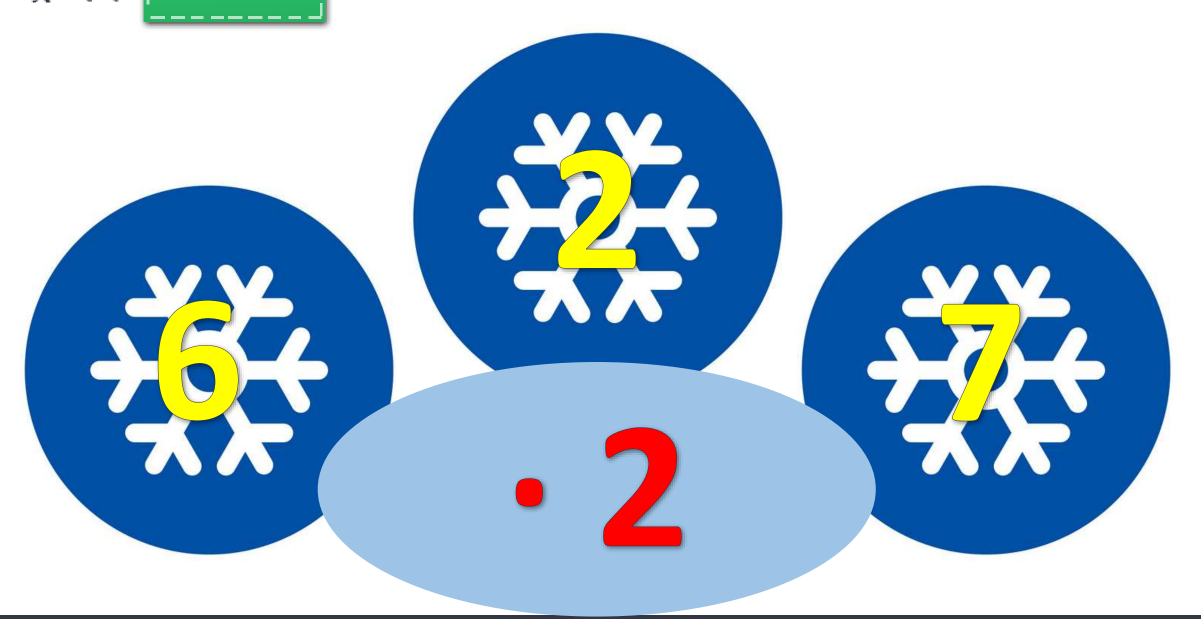




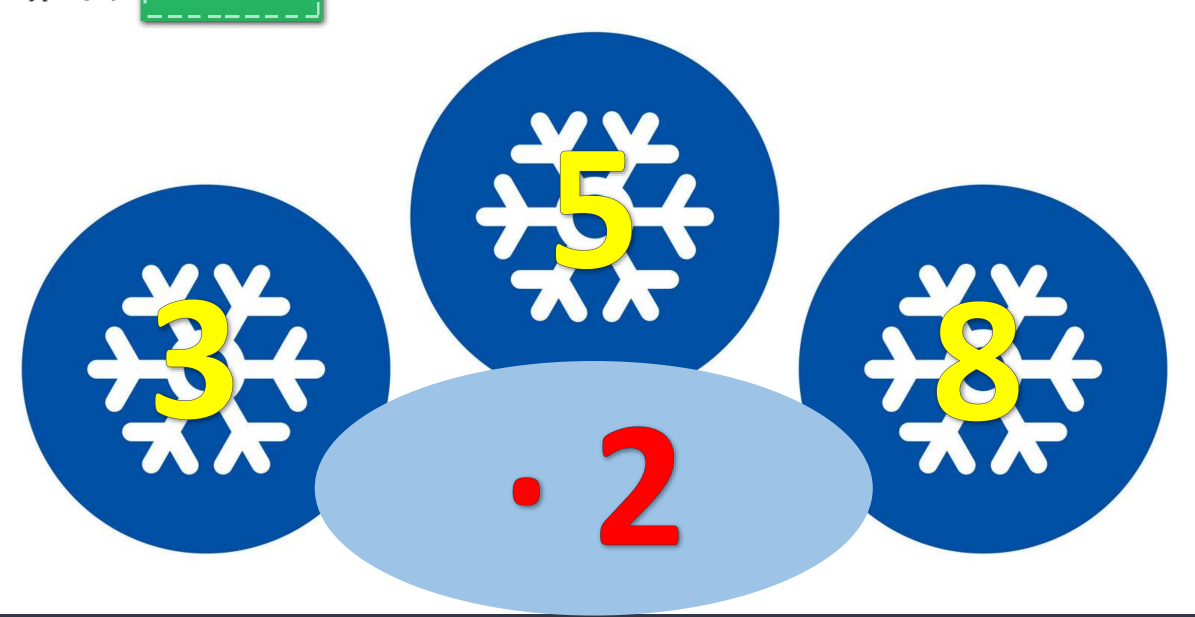
Організація класу



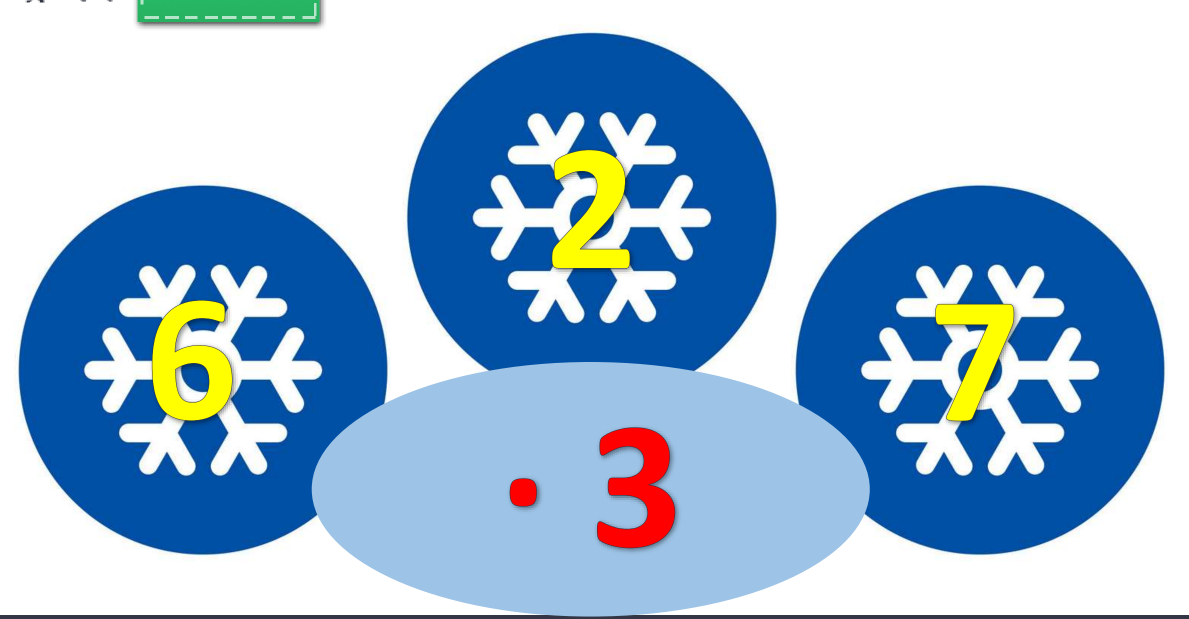
Сядьте, діти, всі рівненько. Усміхніться всі гарненько, настрій на урок візьмемо, й працювати розпочнемо. Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023



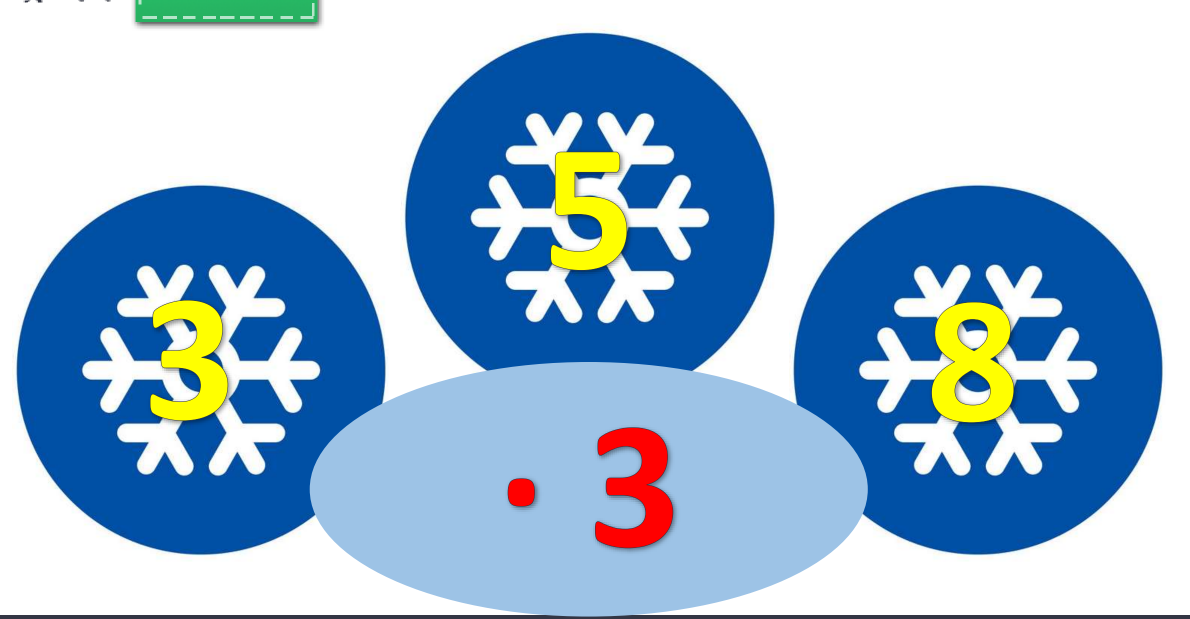
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023



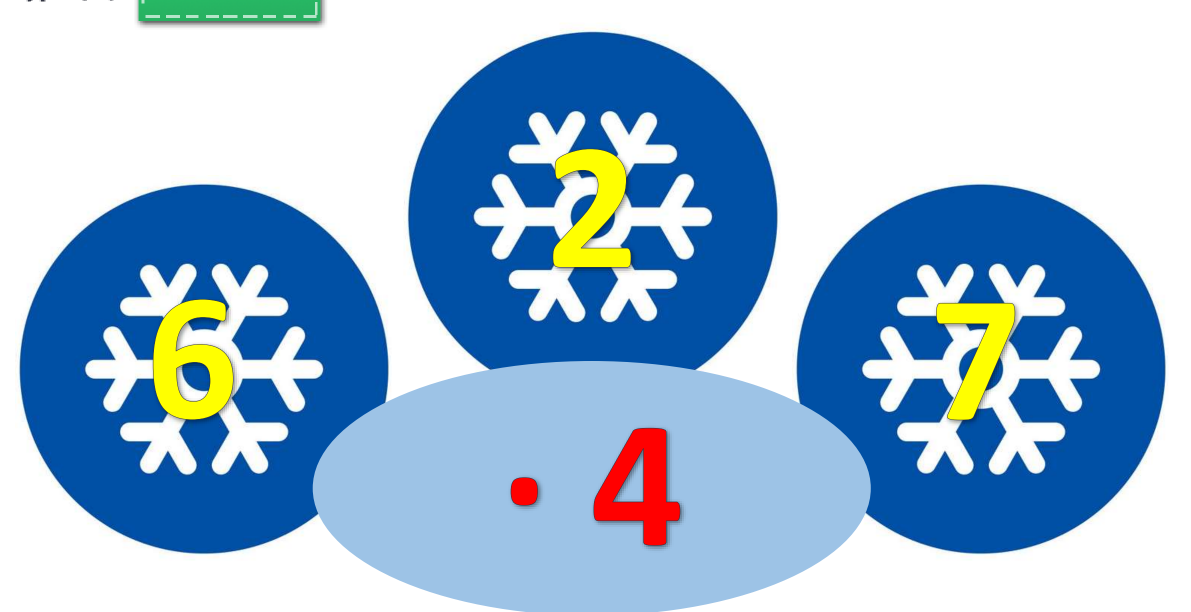
Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023



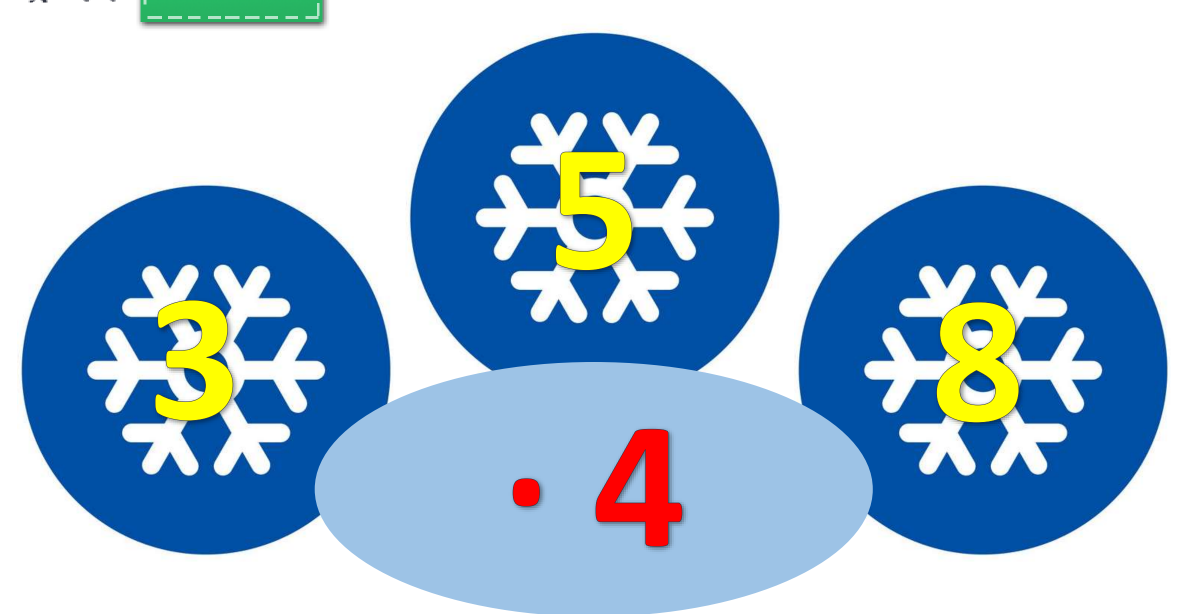
Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023

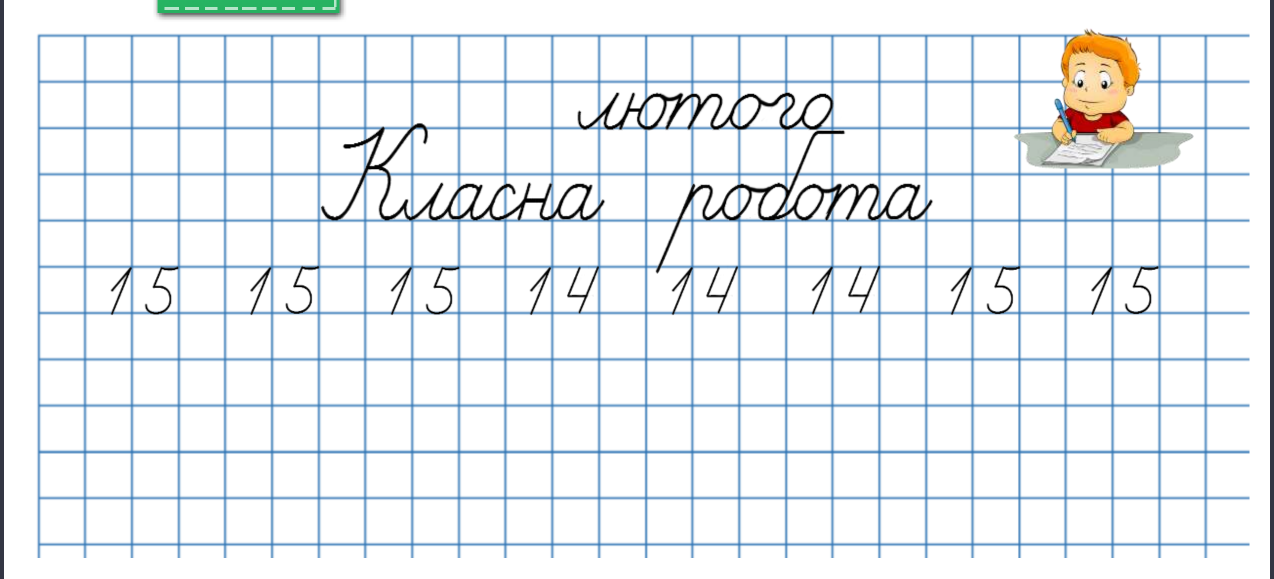


Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023





Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





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



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Збільш число 4 у 5, 6, 8, 9 разів

 $4 \cdot 5 = 20$ $4 \cdot 8 = 32$ $4 \cdot 6 = 24$ $4 \cdot 9 = 36$

Підручник. Вирази

1

підручник. Сторінка

97



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.02.2023

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

97



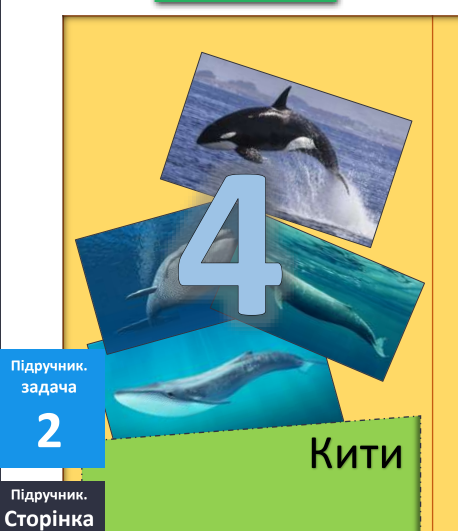
Для лепбука «Морські тварини» діти вибрали 4 світлини китів, а світлин інших тварин — у 6 разів більше. Скільки всього світлин з іншими морськими тваринами вибрали діти?

Підручник. Задача

2

підручник. **Сторінка** Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Аналіз задачі



Морські тварини





97

Всім.ррtх Кова українська школа

Сьогодні 13.02.2023

Розв'яжи задачу

				<u></u>																										
											\ -	2																		
										,		\mathcal{A}	a	W	W	V	2													
			,									(1																	
		1)4	•	6		2	4	Ce	3.)	- 3	ir	lш	ил	ıu	me	3 <i>a</i> 1	บน	на.	M1	ı:									
		. ,	,																		,									
		2)2	4	+	4	=	2	8	(се	3.)																			
			か				2			`																				
	,	\int_{L}	Ü	\mathcal{D}	W	אל	İQ	6:	2	8	вс	Ъ0	20	Св	im	м	lΉ	3 j	МО	pc	ьκ	ил	ıu	m	ва	ou	на	Ml	l.	
			0	1			0												_			,			1					
Підручник. задача																														
2																														
Підручник.																														
Сторінка																														

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

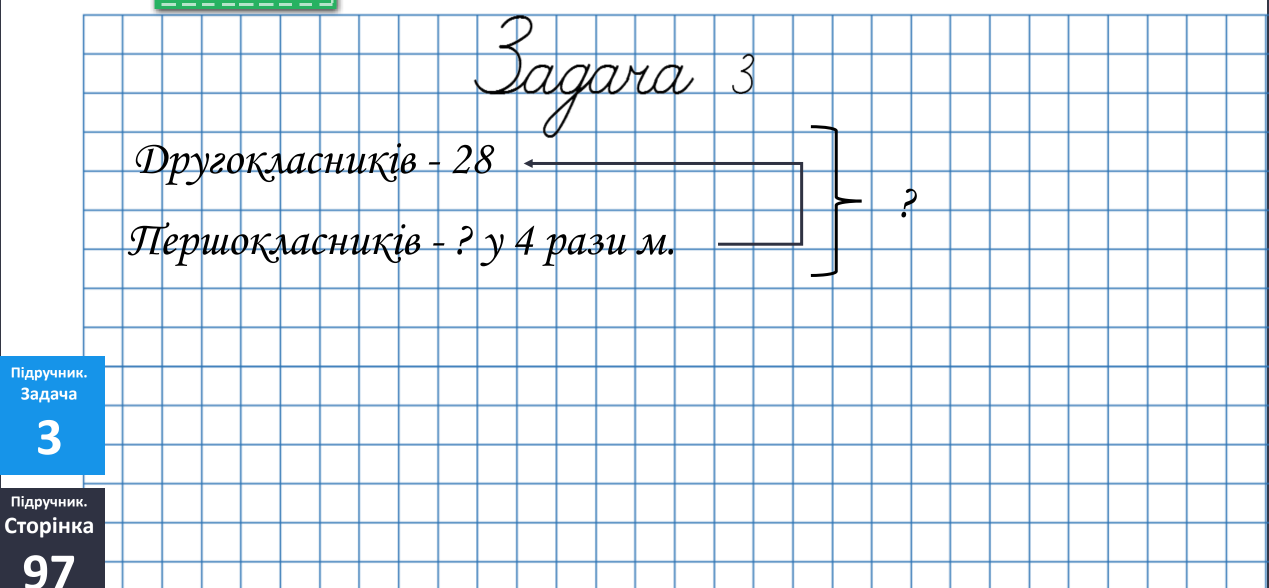
Підручник. Задача

3

_{Підручник.} Сторінка Скільки всього учнів було на екскурсії?

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Короткий запис



Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Розв'яжи задачу

										\langle)															
									,		a	Ü	W	U		3										
											/	/														
	1)2	8	:	4	=	7	(yr	y.)	- N	er	ш	οк.	ла	CH	ик	iв:									
											Ι						, - /									
	12)2	8	+	7	=	_3	5	(yı	<i>l</i> .)																
	/	\mathcal{D}				2																				
		Di	21	W	מצו	İQ	b:	3	5	вс	Ъ0	20	γı	ıHİ	B	$\tilde{\mathfrak{I}}$	w	на	. e1	(CI	(V1	oci	i.			
		0	1			0														G	91					
Підручник. Задача																										
3																										
Підручник.																										
Сторінка																										
9/																										

Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Фізкультхвилинка





Всім. pptx Кова українська школа

Сьогодні 13.02.2023

Знайди значення виразів, якщо а = 24

		_	_						_		_		_						_							_
										/	\mathcal{D}															
											Q	W	\mathcal{U}	\mathcal{V}_{2}	W	,	4									
												/		1			•			_						
	\mathcal{F}_{k}	(U	LO	а	=	2	4	1	nc)	a	:	4	=	2	4	:	4	=	6						
		G.	ц0 ц0					•																		
	\mathcal{F}_{k}	CU	lO	а	=	2	4	1	nc)	a	_	4	=	2	4	_	4	=	2	0					
		G c				\sim		_								ĺ				\sim						
Підручник. Вирази	\mathcal{F}_k	(11	ĻΟ	а	=	2	4	1	nc)	a	:	3	+	2	2	=	2	4	:	.3	+	2	2	=	
4		V c				\sim									\sim	~		\sim	•				\sim	\sim		
	=	8	+	2	2	=	.3																			
_{Підручник.} Сторінка				~	~																	V	V			
97																							1			

Всім. pptx Кова українська школа

Сьогодні 13.02.2023

Знайди значення виразів, якщо а = 24

		_																							 /
										/	\mathcal{D}														
											\mathcal{Q}	W	W	$\mathcal{V}_{\mathcal{C}}$	\mathcal{U}	,	4								
												/		1			,							,	
	\mathcal{F}_{k}	(11	LO	а	=	2	4	1	nc)	a	+	a	_	8)=	2	4	+	(2	4	_	8)=	
		G.				\sim												•		(~					
	=	2	4	+	1	6	=	4																	
Підручник. Вирази																									
4																									
_{Підручник.} Сторінка																									
97																									

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Обчисли периметр квадратної ділянки зі стороною 3 м



3 M

P=3m·4=12m

Підручник. Завдання

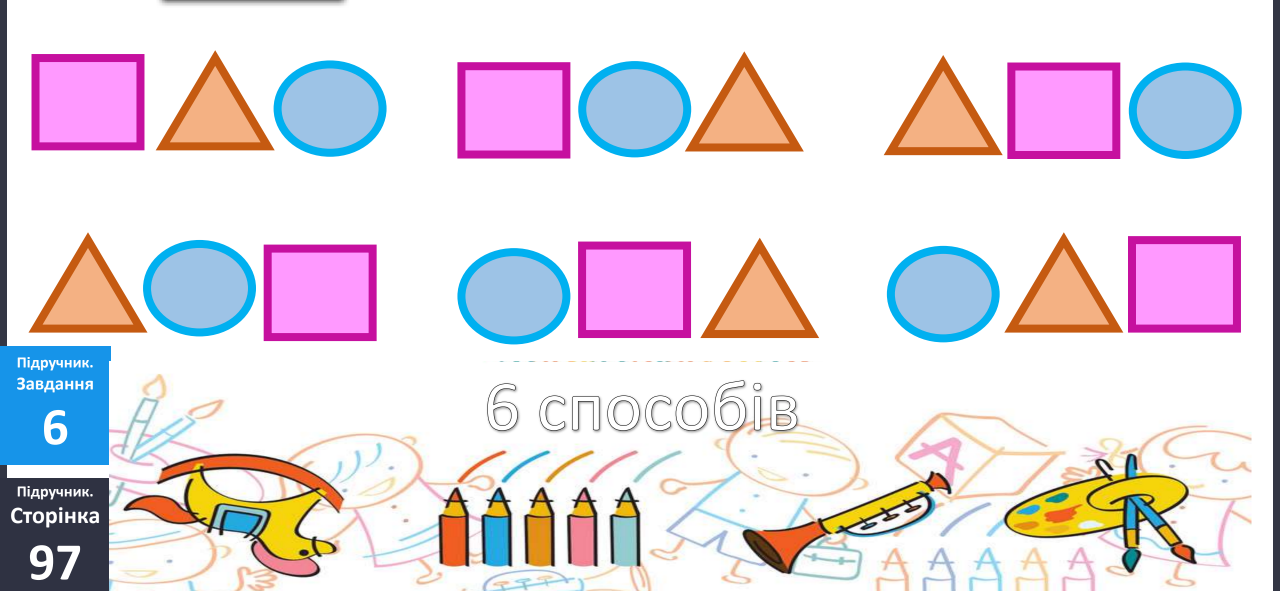
5

_{Підручник}. Сторінка

97

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 13.02.2023

Скільки всього є способів розмістити в ряд фігури





Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати задачу 8, завдання 7 на сторінці 97.
Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Нитап .
Успіхів у навчанні!



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.