# Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 13.02.2023

Ypok №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.



# Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 13.02.2023

*Ypoκ №81* 

Всім. pptx Нова українська школа Дата: 14.02.2023

Клас : 2-А

Предмет: Математика

Вчитель: Юшко А.А.

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.

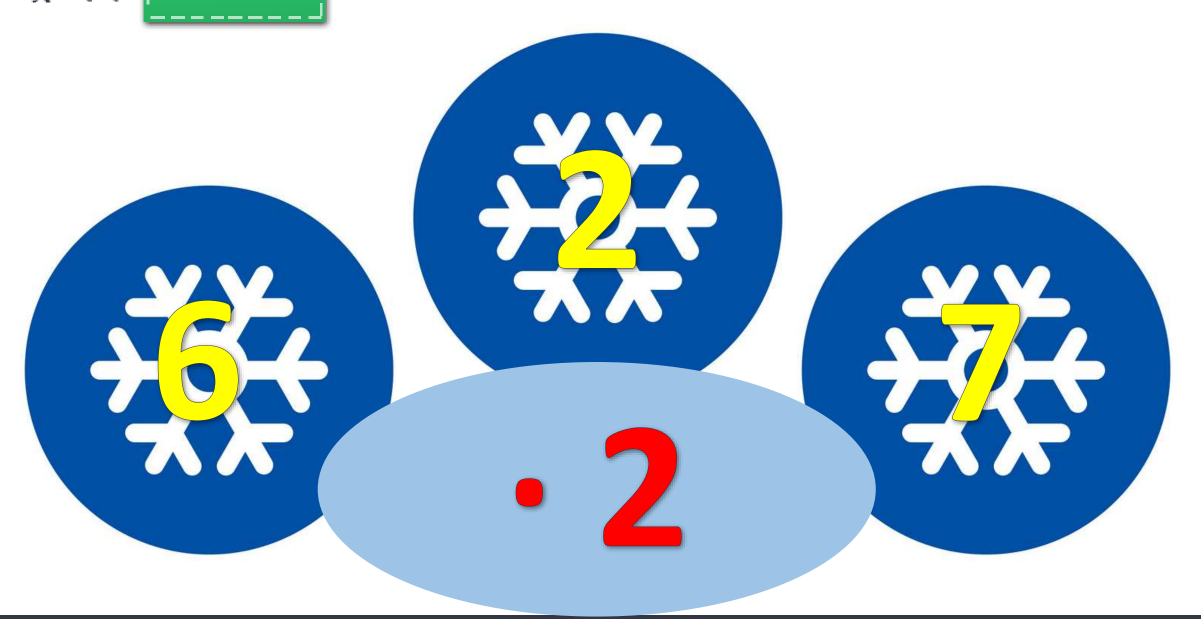


### Організація класу

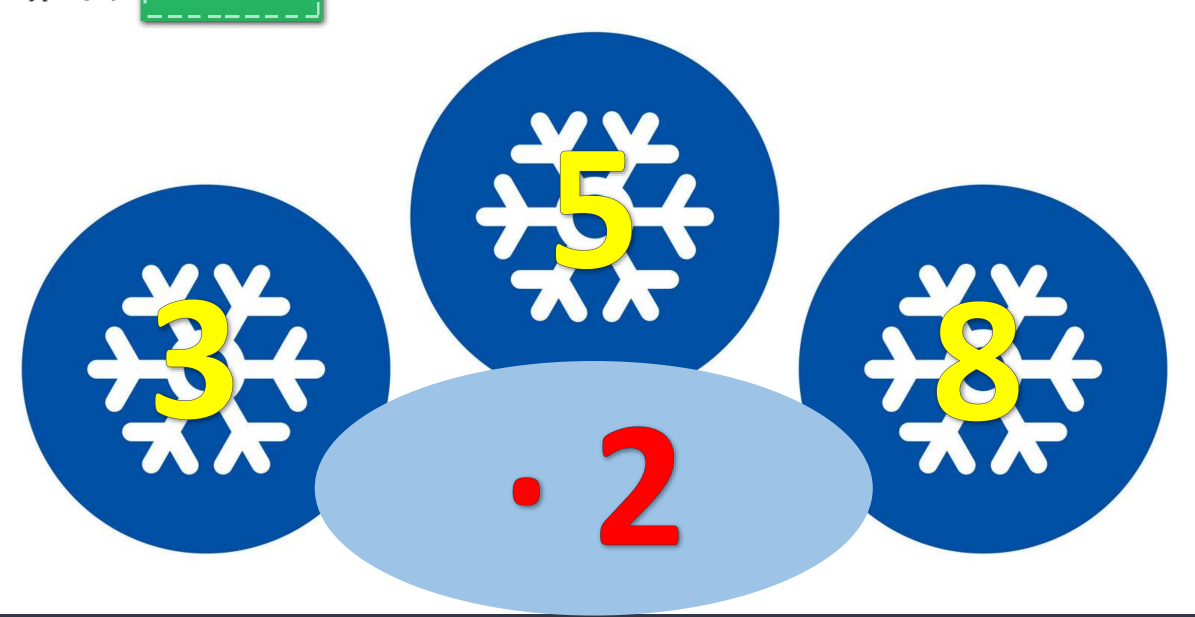


Сядьте, діти, всі рівненько. Усміхніться всі гарненько, настрій на урок візьмемо, й працювати розпочнемо.

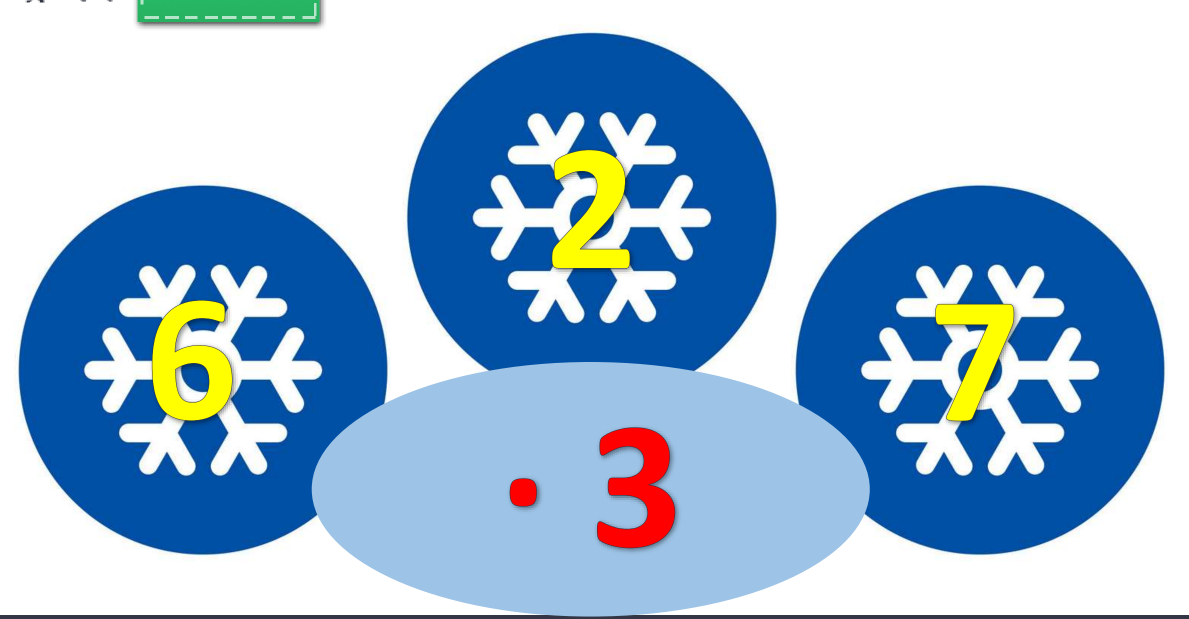
Сьогодні 13.02.2023



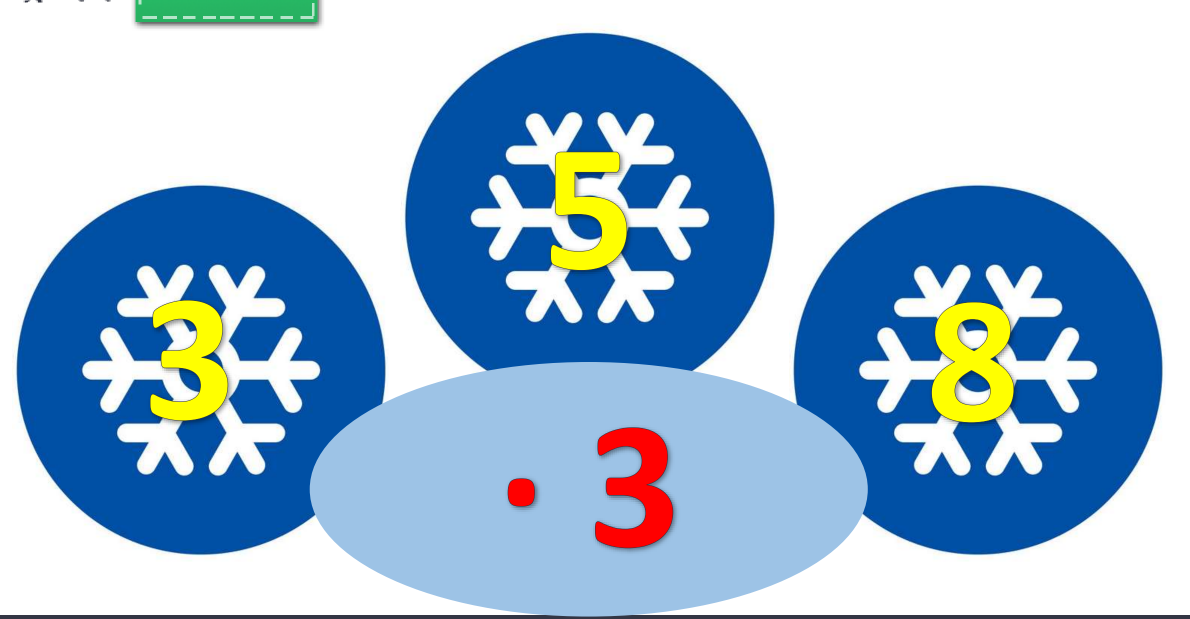
Сьогодні 13.02.2023



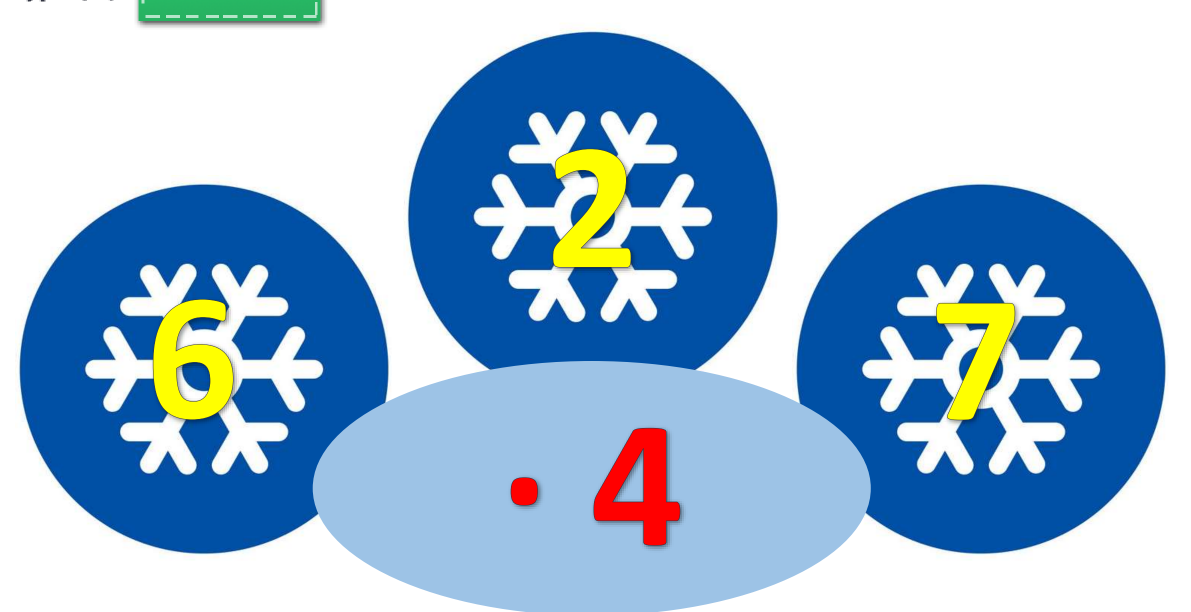
Сьогодні 13.02.2023



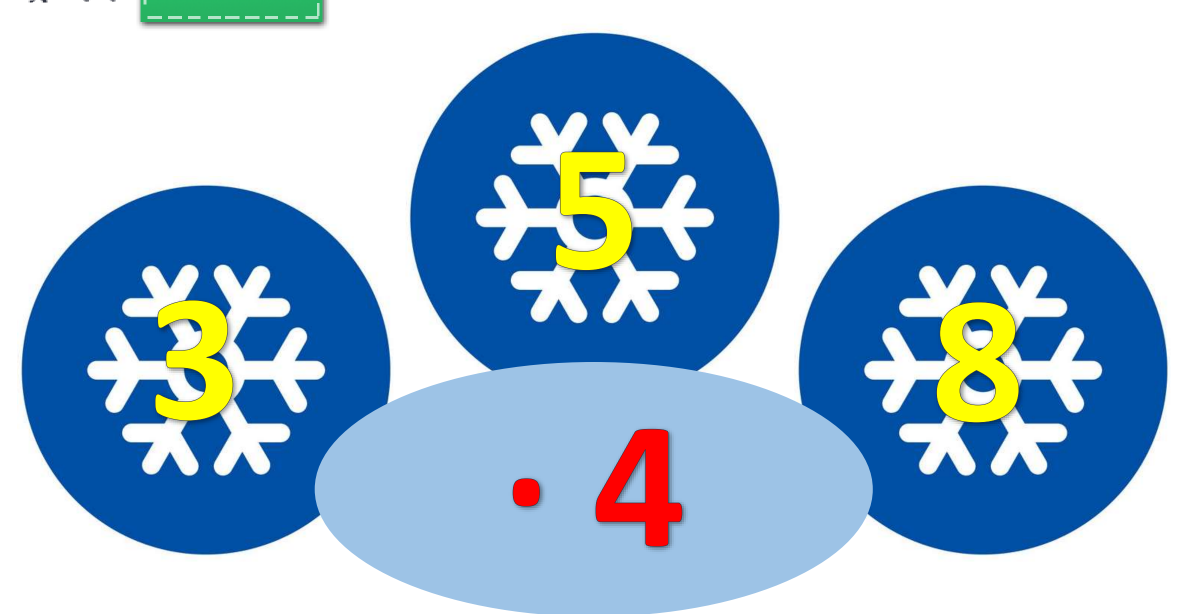
Сьогодні 13.02.2023



Сьогодні 13.02.2023

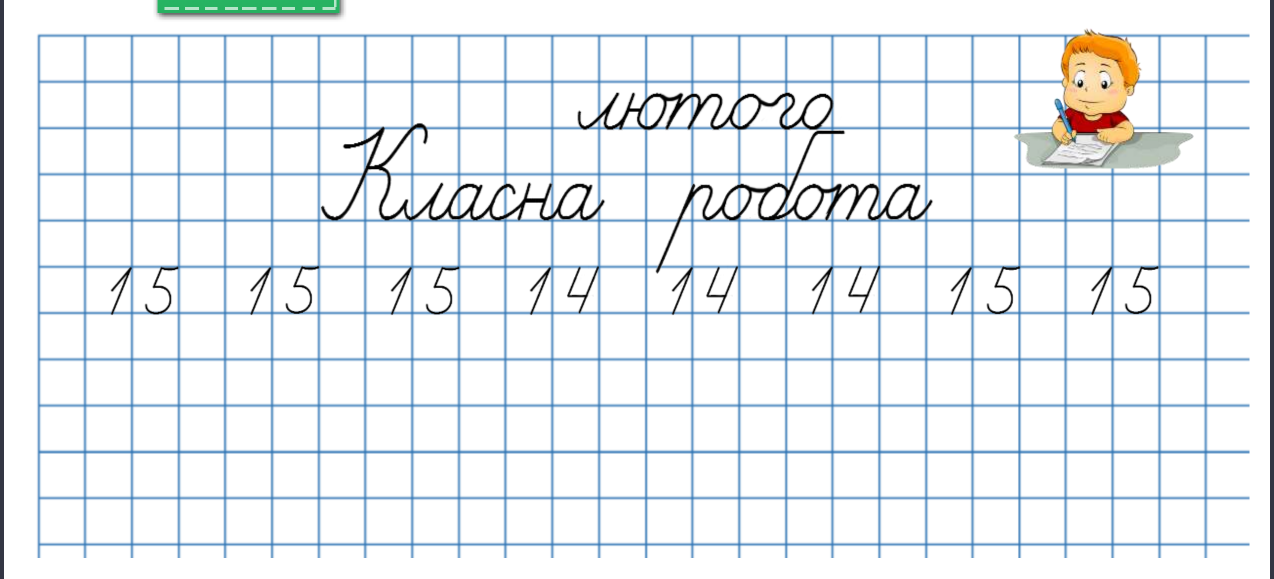


Сьогодні 13.02.2023





### Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа





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



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



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



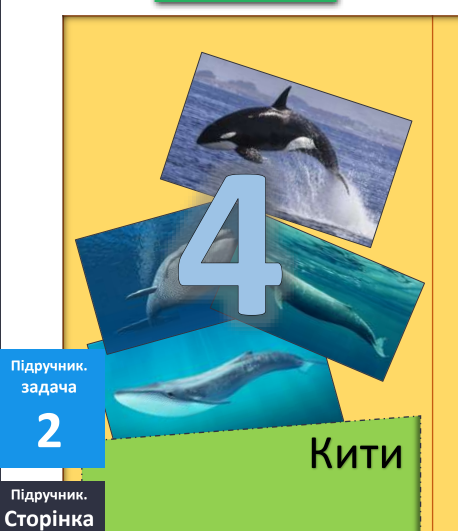
Для лепбука «Морські тварини» діти вибрали 4 світлини китів, а світлин інших тварин — у 6 разів більше. Скільки всього світлин з іншими морськими тваринами вибрали діти?

Підручник. Задача

2

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

### Аналіз задачі



Морські тварини





97

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.

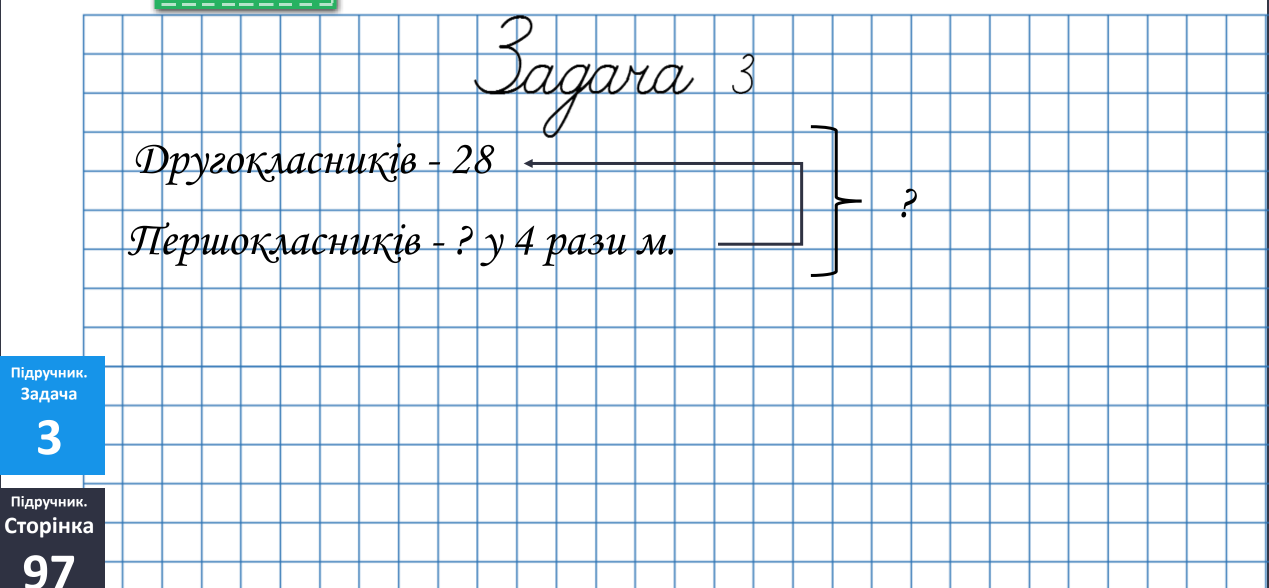
Підручник. Задача

3

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Скільки всього учнів було на екскурсії?

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/																										

Сьогодні 13.02.2023

## Фізкультхвилинка





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																			
<sub>Підручник.</sub> Сторінка				~	~																	V	V			
97																							1			

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																									
<sub>Підручник.</sub> 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

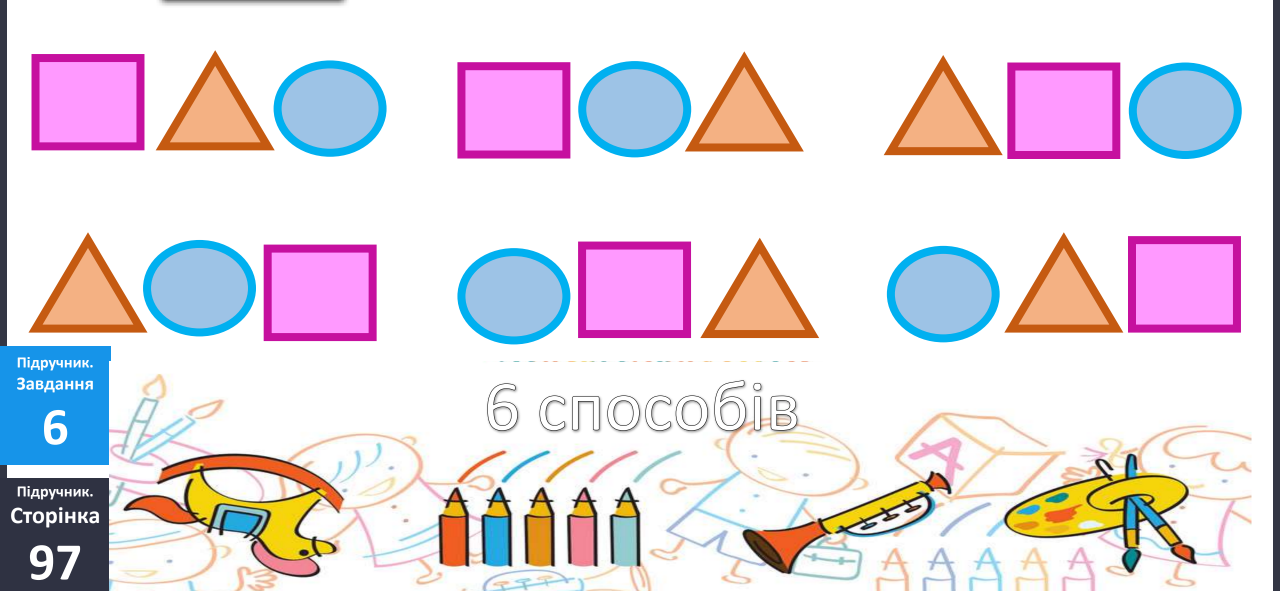
5

<sub>Підручник</sub>. 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 Human або ел. пошту allayushko123@gmail.com
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.