# Розділ 4. Додавання та віднімання чисел у межах 1000

Сьогодні 18.12.2023

**Υροκ №74** 

Всім. pptx Нова українська школа

Додавання та віднімання трицифрових чисел. Розв'язування задач вивчених видів. Рівняння





Дата: 20.12.2023

Клас: 3-А

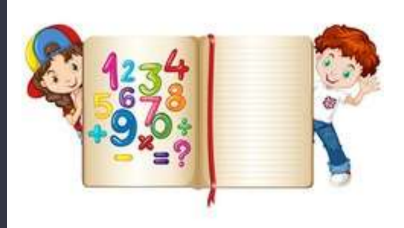
Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема. Додавання та віднімання трицифрових чисел. Розв'язування задач вивчених видів. Рівняння Мета: вчити додавати та віднімати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



### Організація класу



Доброго ранку – сонце привітне! Доброго ранку – небо блакитне! Доброго ранку – в небі сніжинко! Доброго ранку – і тобі хмаринко!

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

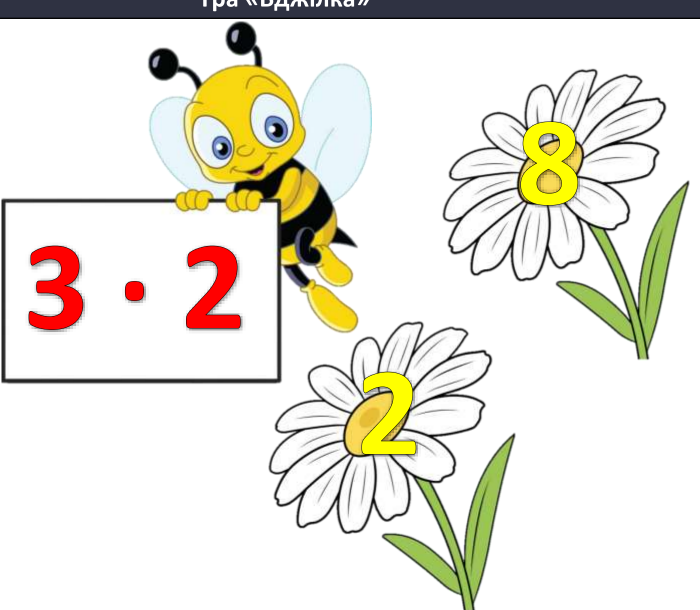
# Перевірка домашніх завдань



Всім.ррtх Кова українська школа

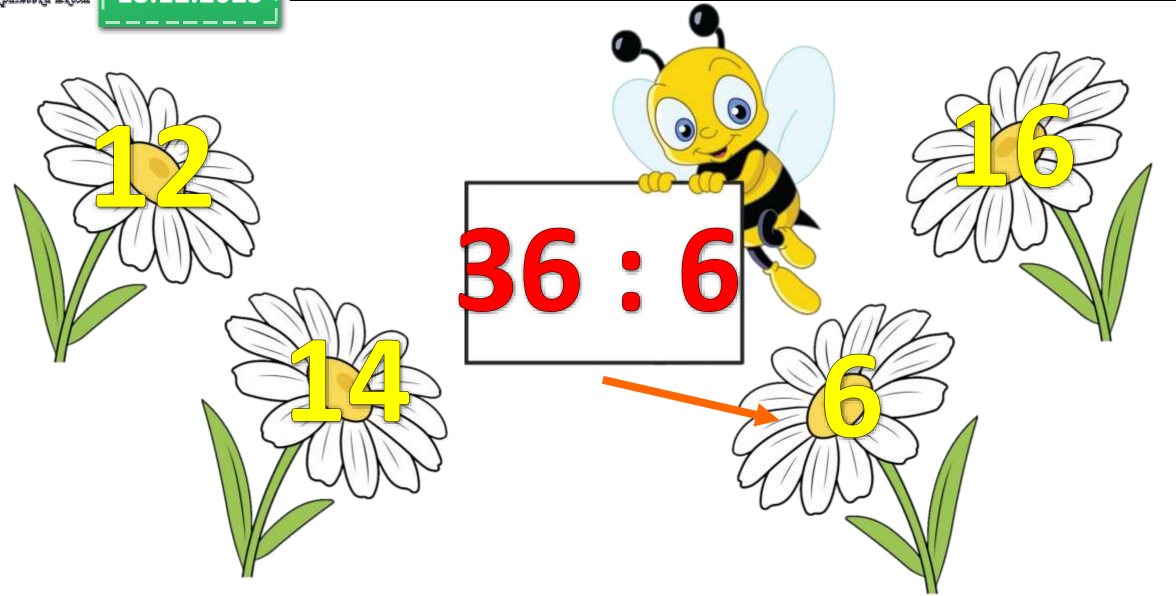
Сьогодні 18.12.2023

# Гра «Бджілка»



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

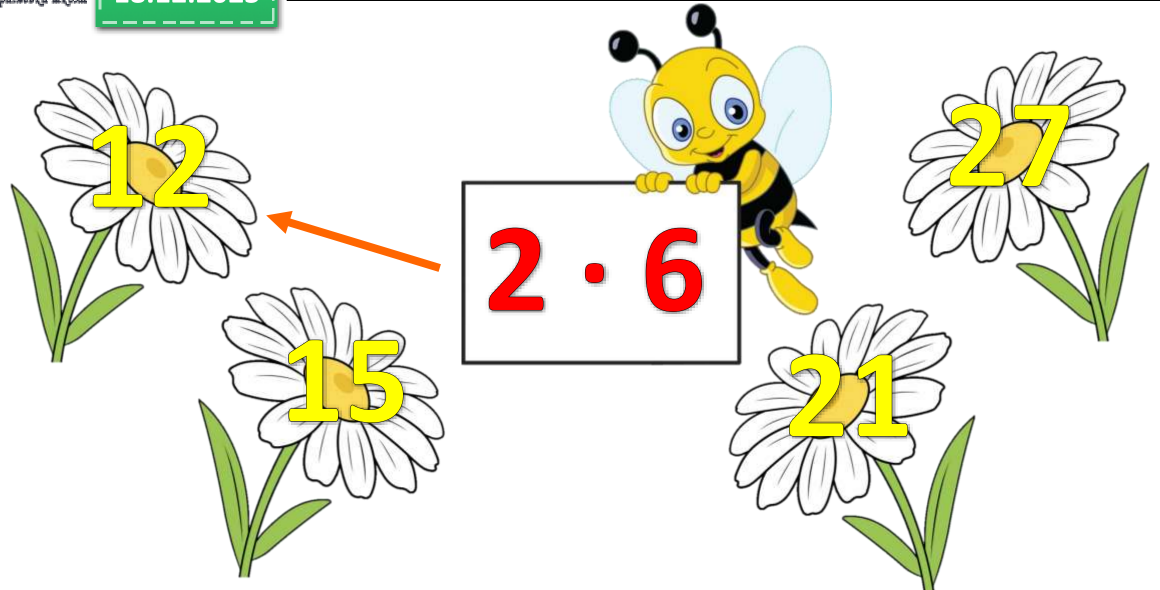
# Гра «Бджілка»



Сьогодні Всім.ррtх Кова українська школа Гра «Бджілка» 18.12.2023

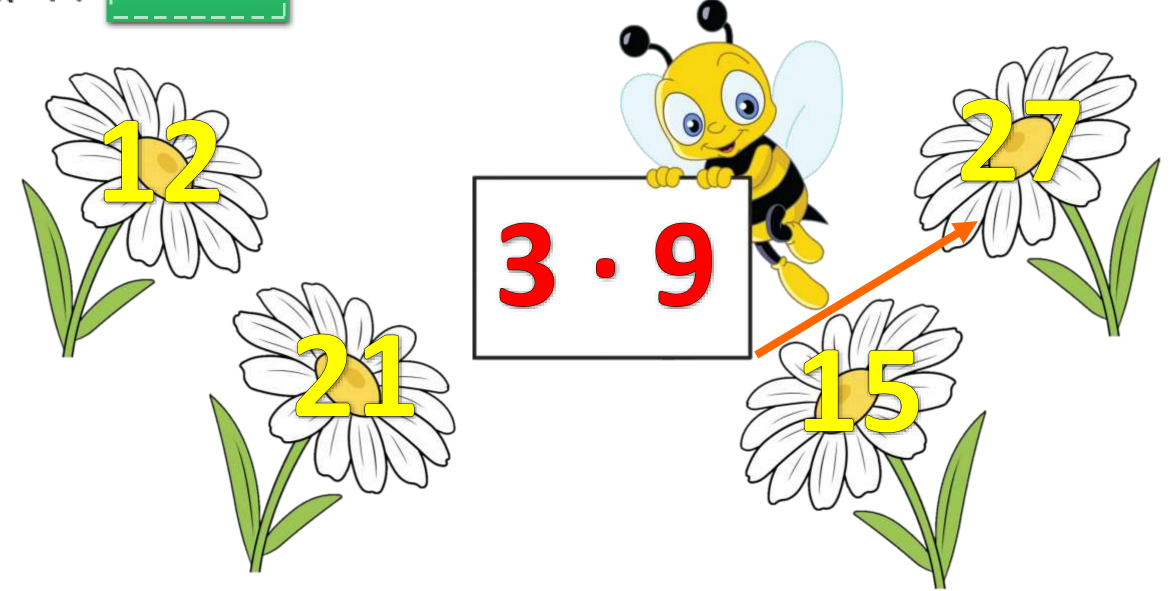
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

# Гра «Бджілка»



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

# Гра «Бджілка»



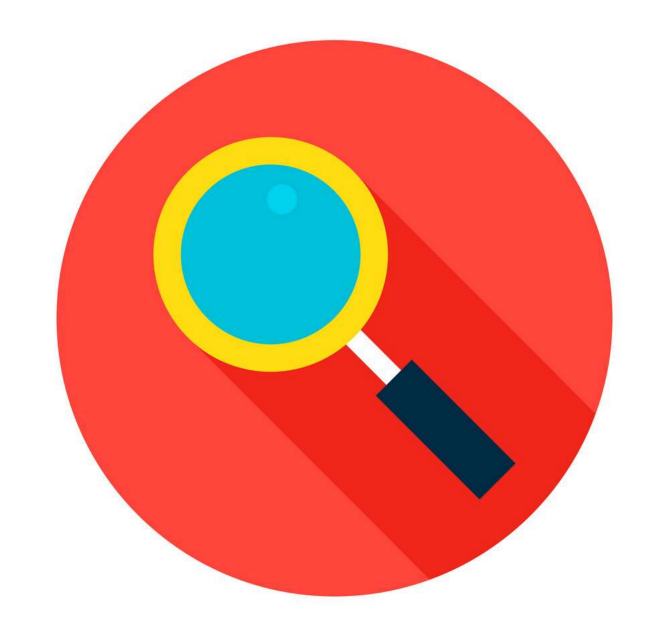


### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 118 - 120





### Поясни обчислення



P

600 - 270 = 330

600 - 200 = 400

400 - 70 = 330

Підручник. Завдання

689

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Всім. pptх Нова українська школа 18.12.2023

### Знайди різницю та поясни обислення

300 - 320 = 480

800 - 300 = 500

500 - 20 = 480

Підручник. Завдання

689

<sub>Підручник</sub>. Сторінка



### Рухлива вправа





### Обчисли

900 - 240 = 660

500 - 130 = 370

Підручник. Завдання

690

підручник. **Сторінка** 





### Обчисли

800 - 70 = 730

600 - 50 = 550

Підручник. Завдання

690

підручник. **Сторінка** 





Обчисли

# 330 + 480 = 810

250 + 270 = 520

Підручник. Завдання

690

підручник. **Сторінка** 





### Обчисли

910 - 580 = 330

740 - 360 = 380

Підручник. Завдання

690

підручник. **Сторінка** 





**691** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

. 119

По шляху, зображеному на малюнку, відстань від Києва до Полтави – 200 км, від Львова до Полтави – 680 км, від Києва до Харкова — 430 км. Знайди відстань від Полтави до Харкова; від Львова до Києва?

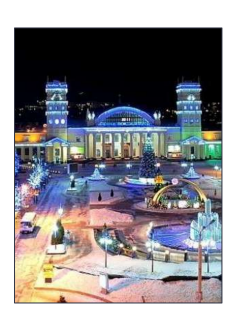
Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

### Розв'яжи задачу









Київ

Харків

Задача

**691** Львів

підручник. **Сторінка** 

Підручник.

119

Полтава

Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

### Розв'яжи задачу

lagara 6 від Львова до Києва; Укм) – від Полтави до Харкова; ignobigs: 480 км від Львова до Києва та 230 км від Полтави до Підручник. Харқова. Задача 691 Підручник. Сторінка

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

### Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання



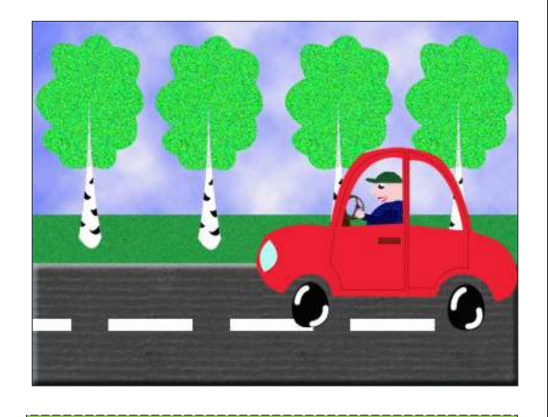
<sub>3адача</sub>
682

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

117

↑ ЛЬВІВ195✓ Київ285

Яка відстань від Львова до Києва?



480 KM

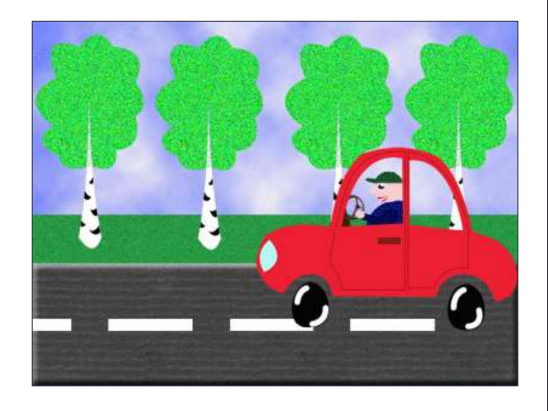
Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

### Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання



↑ ЛЬВІВ195✓ Київ285

Які числа будуть на стовпі, що стоїть за 140 км у бік Львова від того стовпа, що на малюнку?



55 km 425 km

підручник. Сторінка

682



### Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання

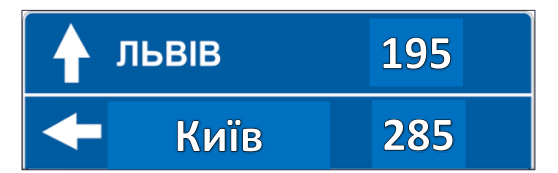


Підручник. Задача

682

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

. 117



Обчисли, за скільки годин авто дістанеться з Києва до Львова, якщо за годину проїжджатиме а км. Склади вираз. Обчисли його значення, якщо а = 80 км



(195 + 285): a

(195 + 285) : 80 = 6



### Фізкультхвилинка

https://www.youtu be.com/watch?v=C GpjY2hDl4k



Підручник. Задача

694

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Вулицями містечка Вилкове туристи переміщалися на човнах. У двох човнах було по 8 осіб, а в решті човнів – по 6 осіб. Скільки човнів було, якщо було 40 туристів?





підручник. Сторінка 120

Вилкове – «українська Венеція» на Одещині

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 18.12.2023

# Розв'яжи задачу

		11100																							
												2													
												$\mathcal{U}$	W	$\mathcal{U}$	7	a	6	9	14						
		1	)2	•	8		1	6	(0	<i>c.</i> )		γi	$\partial \mathcal{B}($	X	ч0	вн	ах	•							
			,								•			C											
		2	)4/	0	_	1	6	=	2	4	(00	<b>c.</b> )		νi	$\mathcal{H}\mathcal{U}$	ıu	χ:								
			,								(		-				U								
		3	)2	4	:	6		4	(y	) _	- <i>r</i>	10	60	oci	<i>6</i> :										
			,						(																
Підручник Задача		4	)2	+	4	=	6	(y.	)																
694		1	)			0		(																	
034	(		io	m	0	bi	Q.f	<b>5</b> :	<i>6</i> 7	ИC	6	40	<i>161</i>	ıів	•										
Підручник	•		1			0	1																		
Сторінк	a																								
120																									

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 18.12.2023

# Розв'яжи рівняння

x - 540 = 360	860-x=380
x = 540 + 360	x = 860 - 380
x = 900	x = 480
900-540=360	860-480=380
360=360	380=380

#### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник С.120, №696, №697.

Фотозвіт 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.