# Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення

Сьогодні 22.04.2025

Всім. pptx Нова українська школа

Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій



Дата: 23.04.2025

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

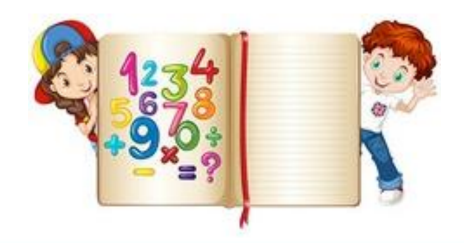
Тема. Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій. Повторення письмового додавання та віднімання трицифрових чисел.

Мета: вчити виконувати вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій; розв'язувати рівняння; розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати критичне мислення, пам'ять, увагу; виховувати екологічну свідомість.



### Організація класу

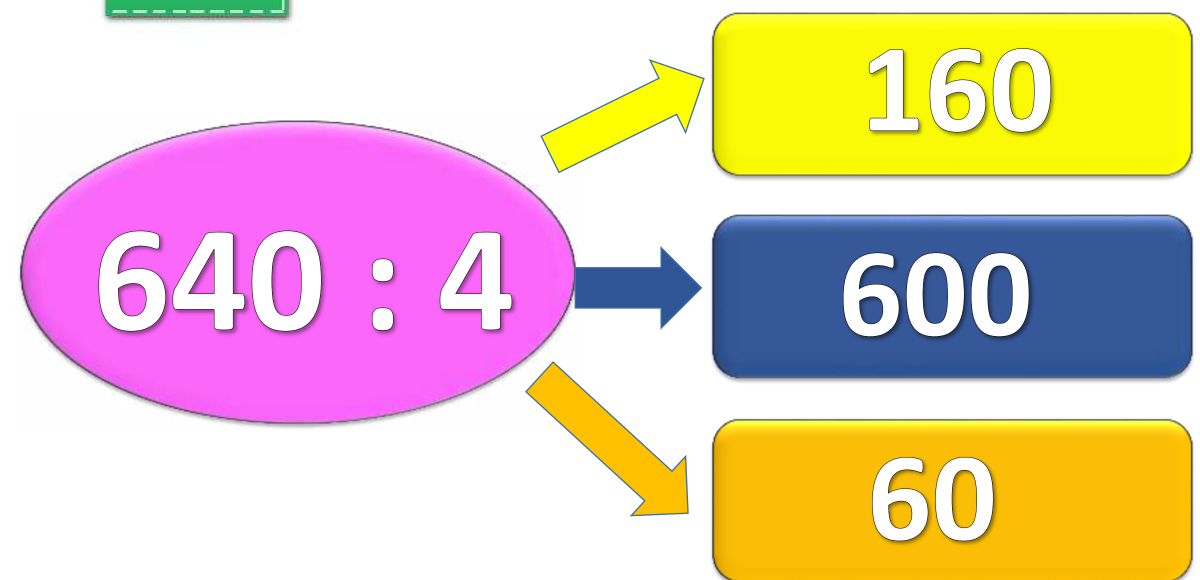
Нумо, діти, підведіться! Всі приємно посміхніться. Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок!



Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 22.04.2025

**LEGO** 







**LEGO** 



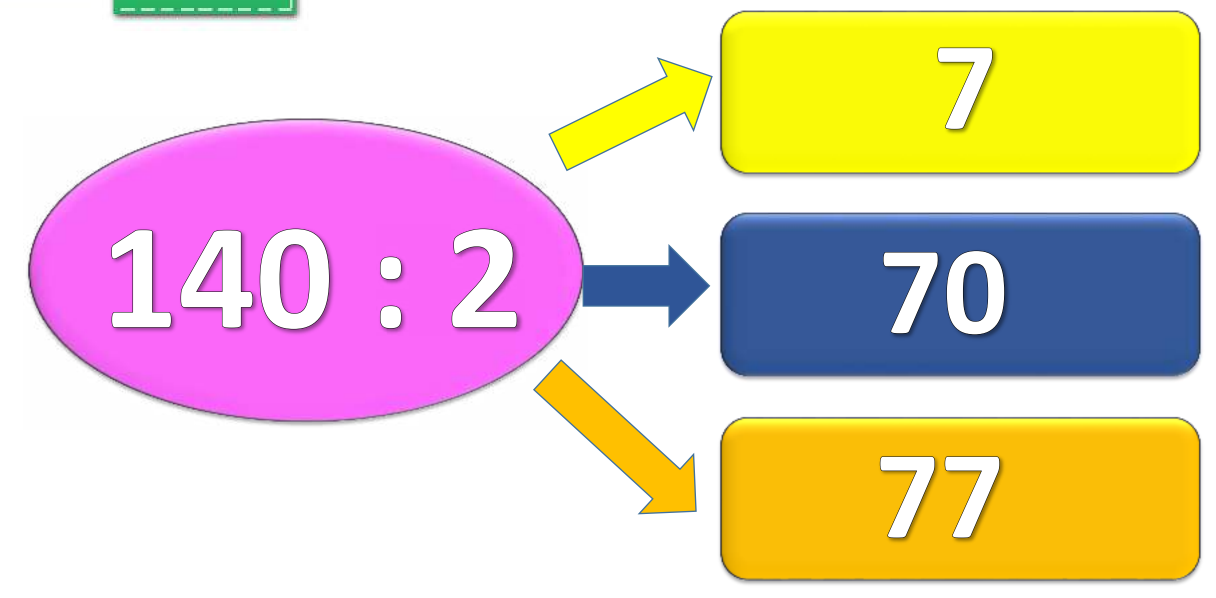
**LEGO** 

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.04.2025

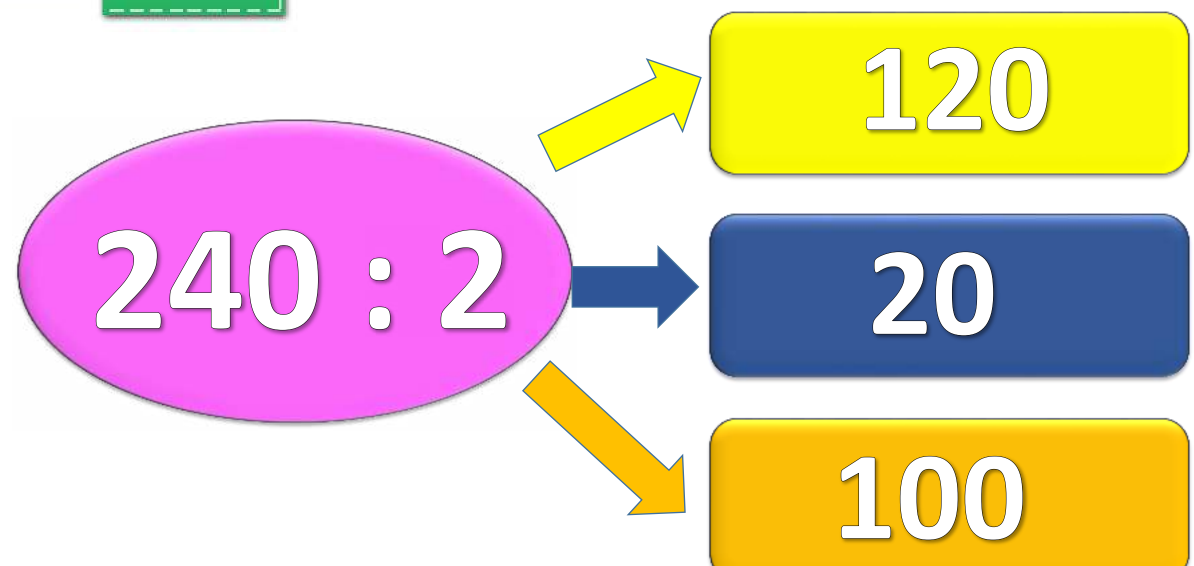
**LEGO** 

Всім. pptx Нова українська школа

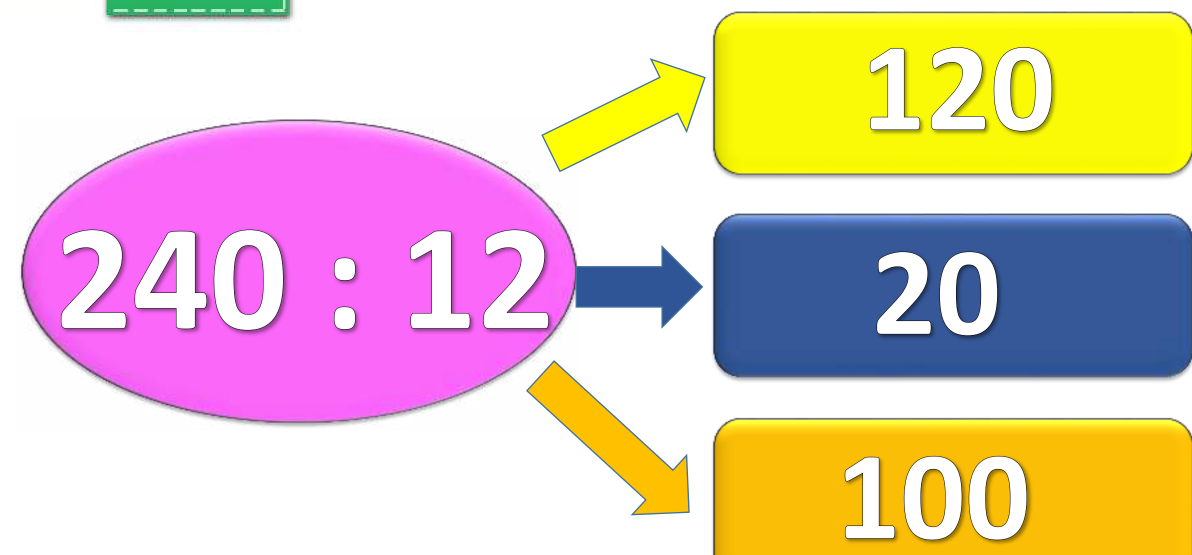
Сьогодні 22.04.2025



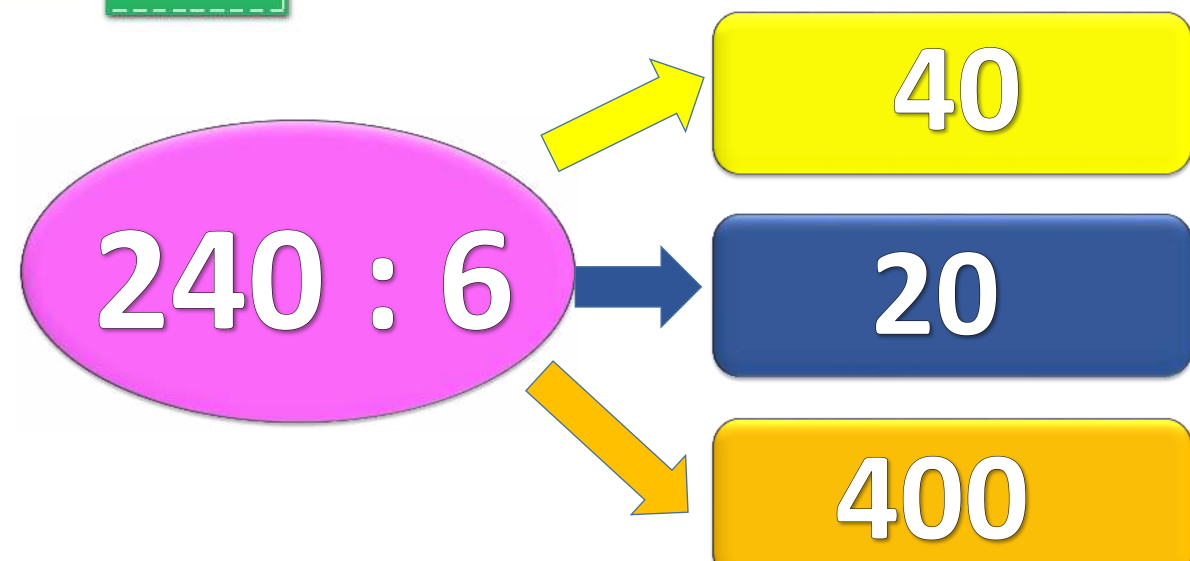






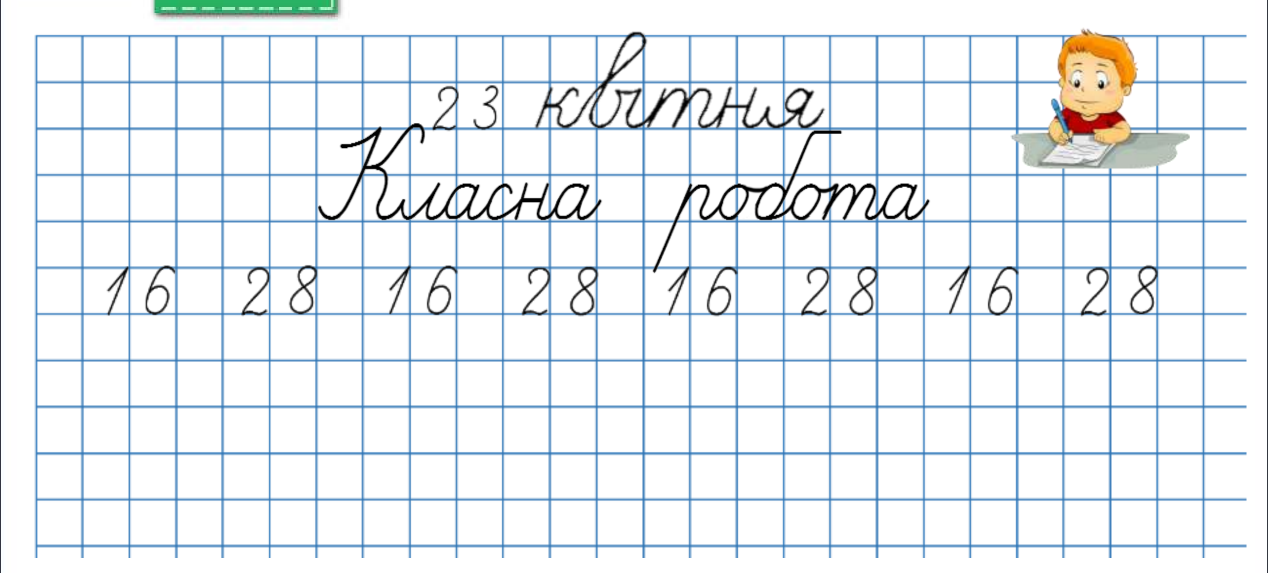








## Каліграфічна хвилинка





## Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 88 - 89





Підручник. Завдання

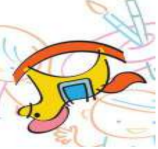
537

підручник. **Сторінка** 

88







Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 22.04.2025

Обчисли



Підручник. Завдання

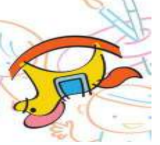
537

підручник. **Сторінка** 

88









Перше число а, а друге – у 3 рази більше. Знайди різницю цих чисел

а – перше числоа · 3 – друге числоа · 2

Підручник. Завдання

538

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



#### Розв'яжи задачу

За 10 хв за допомогою фільтра можна очистити 2 л води. Скільки літрів води можна очистити двома такими фільтрами за 20 хв?

$$2 + 2 = (4 (л) - за 20 хв 1 фільтр$$

4 + 4 = 8 (л) - 3а 20 хв 2 фільтри

Відповідь: 8 л води очистять два такі фільтри за 20 хв.

Підручник. Задача

539

підручник. **Сторінка** 

Один насос викачує 30 т води за 15 год, а інший – за 10 год. За скільки годин насоси викачають цю воду, якщо працюватимуть разом?

Підручник. Задача

540

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Всім. ррtх Нова українська школа

88

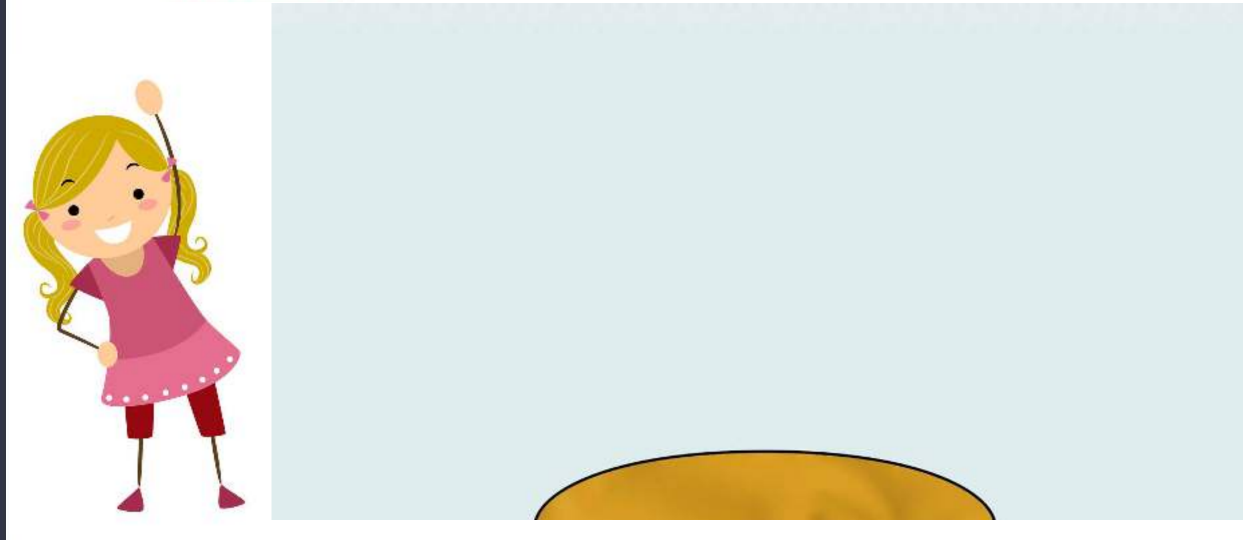
Сьогодні 22.04.2025

# Розв'яжи задачу

						T																									-
												\ -	7																		
													a	$\alpha$	71	10	7,		5	Ц	$\cap$										
												_	$\mathcal{C}$	gr	v	$\omega$				_/_										$\dashv$	$\exists$
			,	,	_		, ,	_			,		0	/																_	
		1	/	56	<i>)</i> :		15	) =		26	m)	<b>—</b>	1	на	co	C 3	3a	1	200	);											
		9	)) (	7	) -		1 /	) _		27	· · · ·		2	110	CO			1	200	٦.											
				) (	٠.	_/	U	/ –		7	(11)	<u> </u>		ни	LU	C	sa	1	200	),										$\dashv$	$\dashv$
						_	<u> </u>																							_	
		3	()>	'+	٠,	{  =	,4	)(n	n)		de	A. 1-	ıac	00	111	3 <i>a</i>	1	20	д;												
		Ū					Ŭ	\											,												
Підручник.		77	7) (	7	) .	Z	_	- 1	$\mathbb{C}$	_	1 1																			$\neg$	$\exists$
Задача		7	/_	) (	٠.		) —	_ (	) ( ¿	?00																					
540		$\mathcal{D}$				P			`																						
	ر ,	)į	$\alpha$	$n_{\lambda}$	$\mathcal{M}$	11	γh	: 3	3.7	6	20	9	$\mathcal{H}$	100	) <i>C</i> 1	1 6	311	КЛ	$u_{\ell}$	110	m	h	1 <i>1</i> 1	$O(e^{-\epsilon})$	30	DV	ς	IΚ	що		
Підручник.			1	0			70						I V				v	S			110					<i>y</i> ,					$\exists$
Сторінка		U				U		11	11/	111	10	2 1	m 1	11	131	m1	. 1	111	20	11										_	$\dashv$
00								IL	$P^{\iota}$	ıц	rvt	pu!	IIL	IJV	ı yı	111	P	u	<i>30</i> .	VVI.											
88																															



#### Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <a href="https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg">https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg</a>

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 22.04.2025

# Виконай обчислення

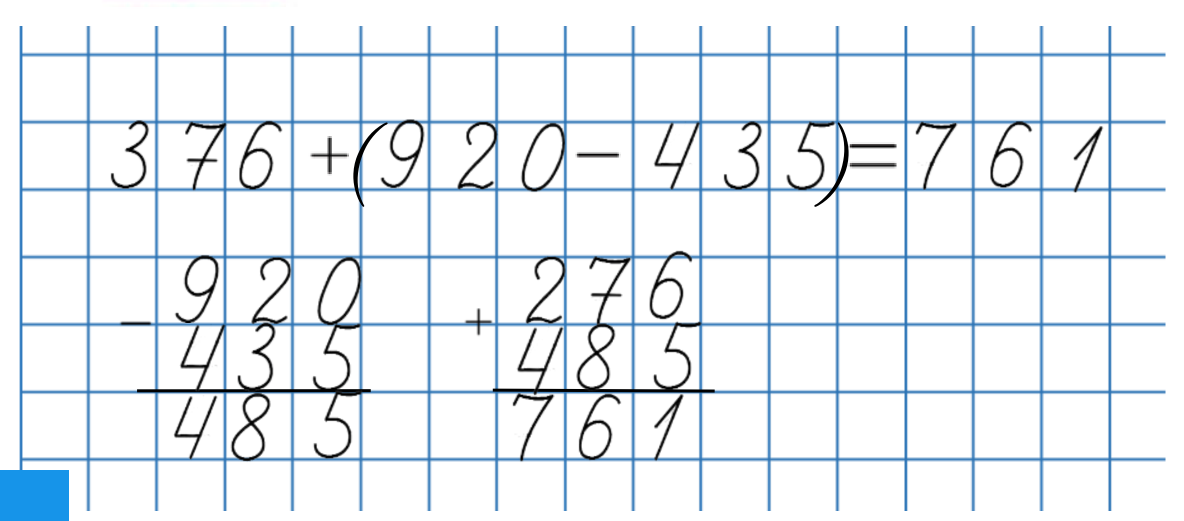
						•	$\mathcal{T}$	)																		
						)		Щ	$\mathcal{U}$	$\mathcal{U}_{\epsilon}$	24			5	4	1										
								/		//																
5	4	0	:	3	+	1	8	0	=		6	0			6	0	0	:	5	•	4	=	4	8	0	
6	4	•	5	+	4	8	=	3	6	8`																
ИК																										
И																										
1																										
ик.																										
іка																										
3																										
	1 <sub>ик.</sub> іка	и 1 <sub>ик.</sub> іка	ик. и 1 ик.	5 4 0: 6 4 · 5 uk. u 1	5 4 0 : 3 6 4 · 5 + uk. u 1	64·5+4  MK.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.	5 4 0: 3+ 1 6 4 · 5 + 4 8 nk. n	5 4 0: 3+ 18 6 4 · 5 + 48= 11	5 4 0: 3+ 18 0 6 4 · 5 + 48 = 3 uk. uk.	540:3+180= 64·5+48=36	5 4 0: 3+ 180= 3 6 4 · 5 + 48= 368	3 + 180 = 36 $6 + 5 + 48 = 368$ MK.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.	3 + 180 = 360 $6 + 5 + 48 = 368$ MK.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.  MR.	540:3+180=360 64·5+48=368	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 + 180=360 600 64.5+48=368	540: 3+180=360 600: 64·5+48=368	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	540: 3+180=360 600: 5·4 64·5+48=368	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	540: 3+180=360 600: 5·4=4 64·5+48=368	540: 3+180=360 600: 5·4=48 64·5+48=368	3 4 0: 3 + 180 = 360 600: 5 · 4 = 480 6 4 · 5 + 48 = 368

Сьогодні Всім.ррtх Кона українська школа Розв'яжи рівняння 22.04.2025 Підручник. Завдання 542 Підручник. Сторінка

Сьогодні Всім.ррtх Кона українська школа Розв'яжи рівняння 22.04.2025 Підручник. Завдання 542 Підручник. Сторінка



# Повторення. Обчисли, виконуючи кожну дію письмово





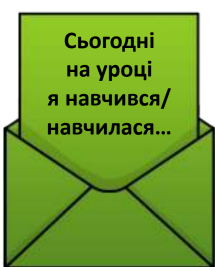
#### Домашнє завдання



На сторінці 89 у підручнику розв'язати задачу №545 та рівняння №546 Короткий запис у щоденник c.89, No.545, No.546 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!



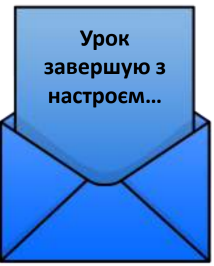
#### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

