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

Сьогодні 07.04.2024 Уро No 139 Всім. рріх Нова українська школа

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



Дата: 11.04.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

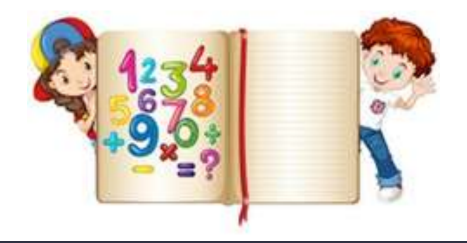
**Тема.** Закріплення знань учнів. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій. Повторення письмового додавання та віднімання трицифрових чисел.

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 07.04.2024

**LEGO** 

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 

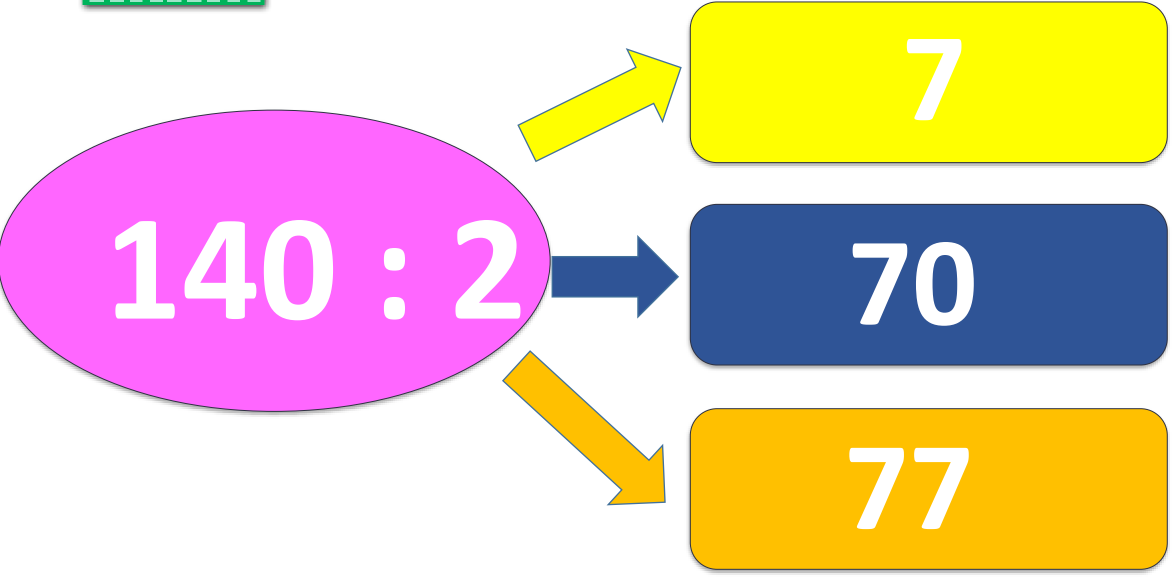
Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 

Всім.ррtх Нова українська школа

Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

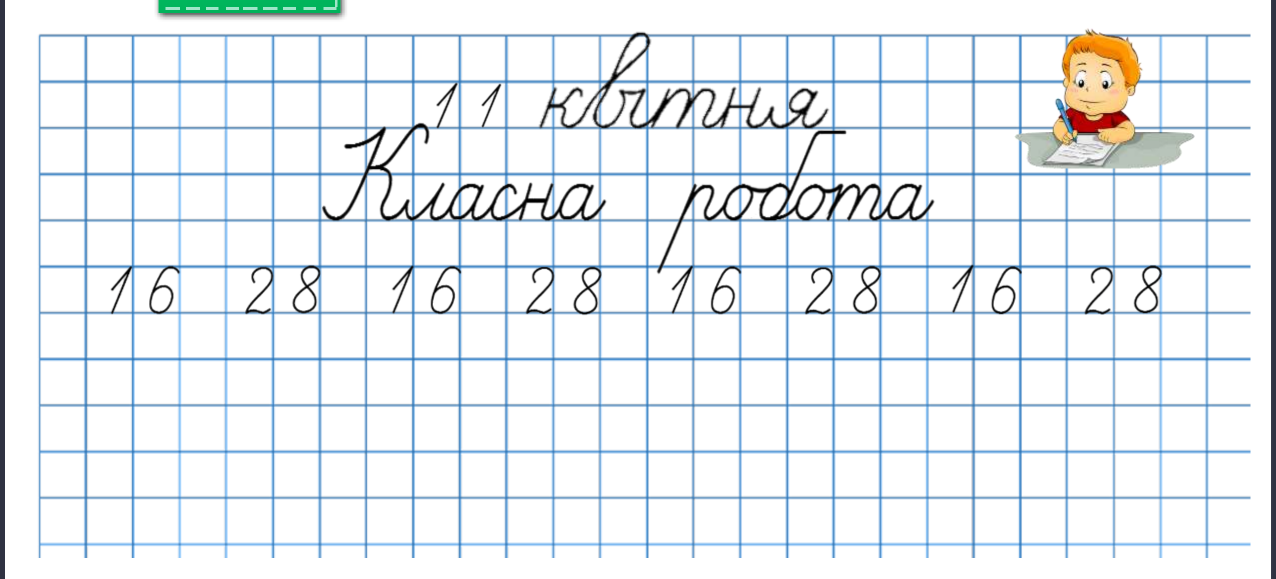
**LEGO** 

Всім. ррtх Кова українська школа Сьогодні 07.04.2024

**LEGO** 



### Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа





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



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

Обчисли

510: 3 +130: 5 +460: 13=

Підручник. Завдання

**537** 

Підручник. Сторінка



Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 07.04.2024

Обчисли

640: 4 + 140: 5 + 420: 12 =

Підручник. Завдання

**537** 

Підручник. Сторінка



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

# а – перше числоа · 3 – друге числоа · 2

Підручник. Завдання

538

підручник. 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

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

### Розв'яжи задачу

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.pptx **Нова українська школа** 

Сьогодні 07.04.2024

### Розв'яжи задачу

agara насос за 1 год; 2 насос за *1* год; два насоси за *1* Підручник. *упобідь*: за 6 год насоси викачають цю воду, якщо працюватимуть разом.

540 Підручник.

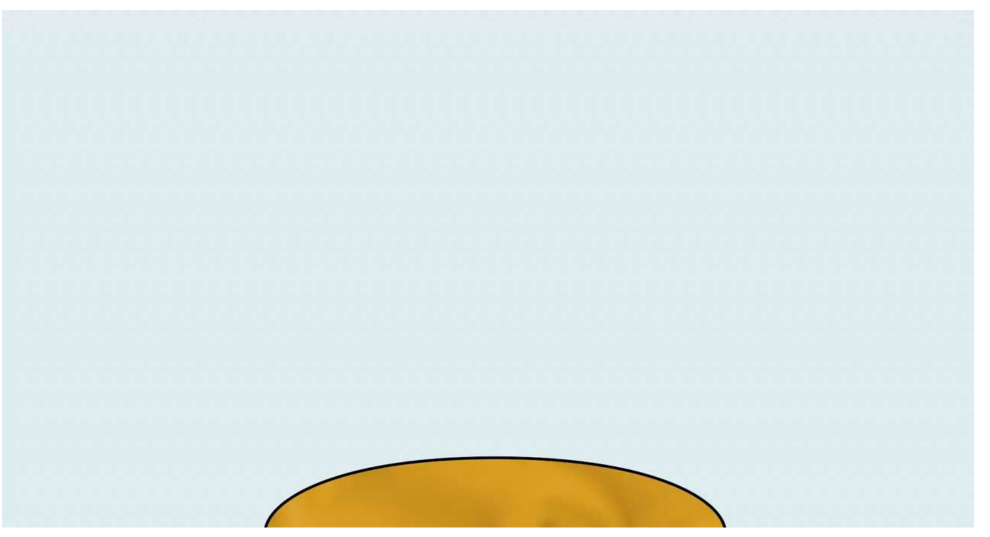
Задача

Сторінка 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 07.04.2024

# Виконай обчислення

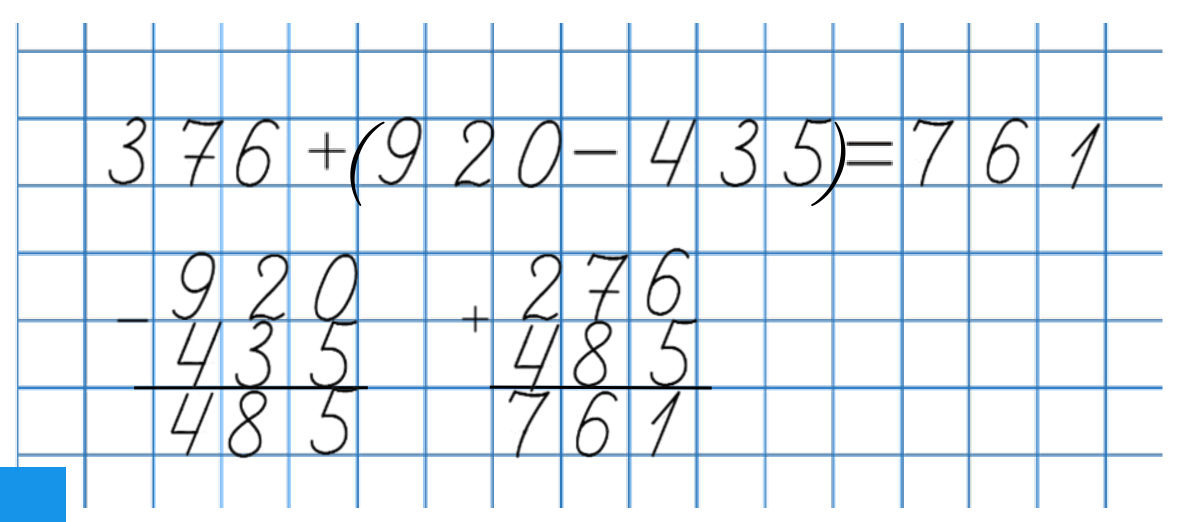
									_																
								-	Z	)															
										W	$\mathcal{U}$	$\mathcal{U}_{\epsilon}$	W	/	5	4	1								
												1													
		5	4	0	:	3	+	1	8	0	=					6	0	0	:	5	•	4	=		
		6	4	•	5	+	4	8	=																
Підручник.		IV.																							
Вирази		1																							
5	4:	1																							
Під	ручни	1K.																							
Сторінка																									
{	38																								

Сьогодні **Всім.** ррtх Нова українська школа Розв'яжи рівняння 07.04.2024 Підручник. Завдання 542 Підручник. Сторінка

Сьогодні **Всім.** ррtх Нова українська школа Розв'яжи рівняння 07.04.2024 Підручник. Завдання 542 Підручник. Сторінка



# Повторення. Обчисли, виконуючи кожну дію письмово



### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник с.89, №545, №546

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап

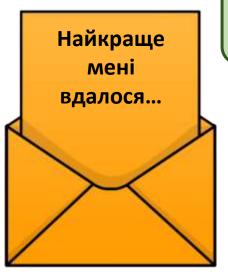
Успіхів у навчанні!



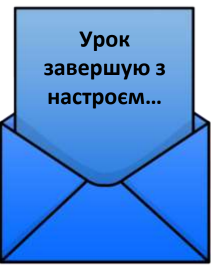
### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити (для відкрития по листі варто натиснути)

