## Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого





Усне додавання і віднімання трицифрових чисел. Письмове ділення трицифрових чисел на одноцифрове. Розв'язування задач

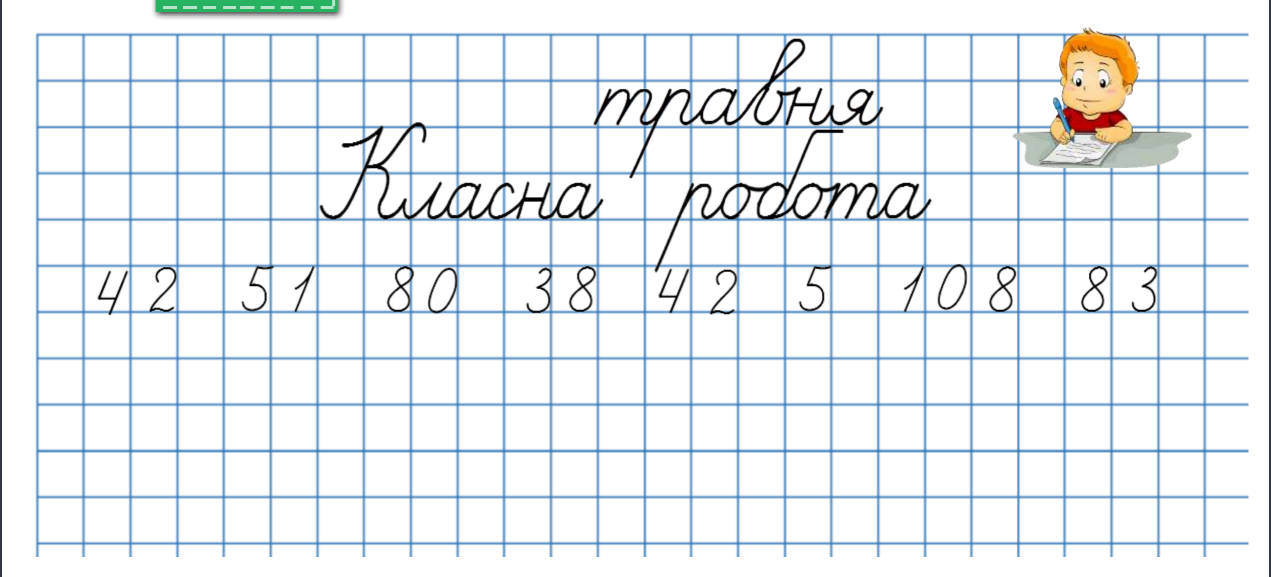
#### Організація класу.

Ось і дзвоник дав сигнал, Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо, I урок розпочинаймо!





#### Каліграфічна хвилинка





#### Розв'яжи задачу



300 жолудів - 1 кг Посадили - 2 кг - ? ж. Не проросли — 1/10 частина жолудів Проросли - ? ж., решта



## Розв'яжи задачу

300 жолудів - 1 кг Посадили - 2 кг - ? ж. Не проросли – 1/10 частина жолудів Проросли - ? ж., решта

										4													
											a	ZC	V	a		7	0	Z	,				
1)	3/)			2		6			7.	W	0	n	000	лd	111	111							
									`														
2)6	<i>50</i>	0	•	1	0	=	6	0	()	K.,		1	<i>te</i>	np	001	00	СЛ	0.					
3) 6	$\frac{1}{2}$	7				) =						_											
		U								,				ر ا									
Bic	Эпс	<i>)61</i>	дъ		54	0	ca	ldj	ΚÇ	lH	цi	β (	$\partial y$	ba	0	дe	pi	KĢ	M	ι.			
			$\prod$																				$\overline{}$
										-	<u> </u>	_											
			$\prod$	$\prod$																			

Підручник. Номер



#### Накресли



Довжина відрізка CD 18 см. Відрізок AB на 2 см довший за половину відрізка CD. Знайди довжину відрізка AB та накресли його.





Знайди масу колібрі й горобця, якщо відомо, що горобець у 4 рази важчий від колібрі.



# Нехай маса колібрі – Х г.

Тоді маса горобця 4Х г.

За умовою задачі маємо:

X + 4X = 40

40 г



$$X + 4X = 40$$

$$5 \cdot X = 40$$

$$X = 40:5$$

$$X = 8$$

Отже, маса колібрі 8 г.

Тоді маса горобця дорівнює

$$8 \cdot 4 = 32 (\kappa r)$$

Відповідь: маса колібрі 8 г, маса горобця 32 г.

Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

## Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)



## Домашнє завдання



Задача №707