## Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого



Повторення. Розв'язування рівнянь. Периметр



Дата: 15.05.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

Тема. Повторення. Розв'язування рівнянь та задач. Периметр.

Мета: удосконалювати навички розв'язування задач; розвивати обчислювальні навики на основі дій з іменованими числами, логічне і критичне мислення, за рахунок розв'язування рівнянь, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.



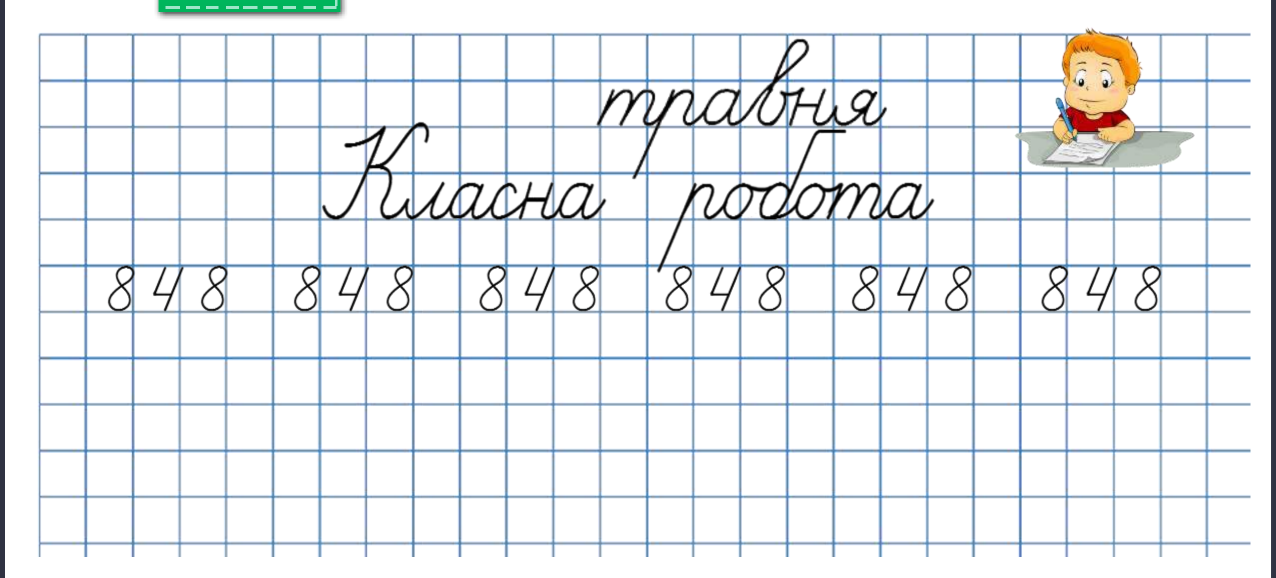
#### Емоційне налаштування

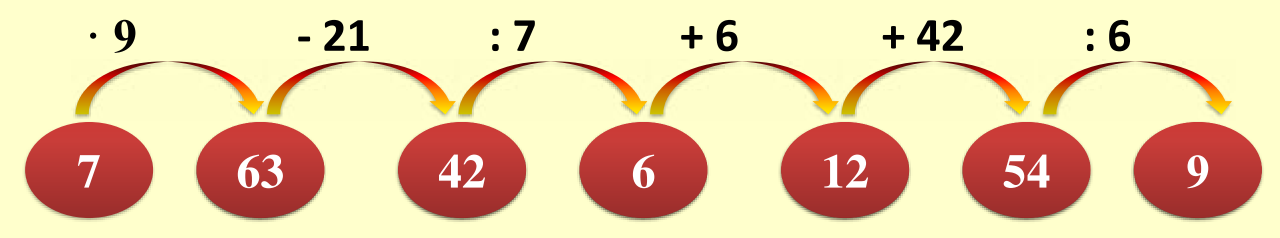
Ось і дзвоник дав сигнал, Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо, **І** урок розпочинаймо!





## Каліграфічна хвилинка







Перевірка







Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 08.05.2024

## Рухлива вправа









Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 116



#### Розв'яжи задачу

Було — 100кг Давала — 7дн. - по 5 кг Залишилося - ?кг

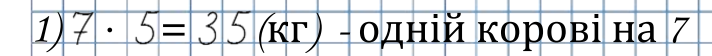


У фермера було 100 кг висівок. Він 7 днів давав їх двом коровам, по 5 кг кожній. Скільки кілограмів висівок залишилось у фермера.



#### Розв'яжи задачу

Було – 100кг Давала – 7дн. - по 5 кг Залишилося - ?кг



$$(2)$$
 35 ·  $2 = 7$  (ДНАВ) - двом коровам на  $7$ 

3) 
$$100 - 70 = 340 \text{ Kg}$$

Відповідь: 30 кг висівок залишилось у фермера.

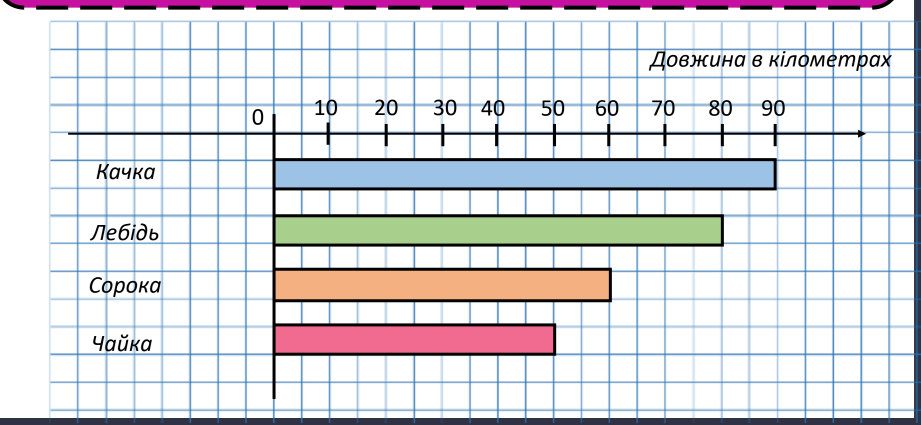




#### Склади діаграму



За діаграмою склади задачу на 2 дії.





#### Фізкультхвилинка





Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



## Щоденні З. Математика самостійно. Розв'яжи задачу





Качка за 1годину долає 90км, а лебідь — 80 км. Скільки км подолає кожна птаха за 3 год?



## Знайди довжину прямокутника

Ширина прямокутника дорівнює 2 см, а його периметр у 9 разів більший за ширину. Знайди довжину цього прямокутника.



**7** cm

2cm·9=18cm

18cm-2cm-2cm=14cm

14cm:2cm=7cm

Підручник. Сторінка

Підручник. Номер

**116** 

## Розв'яжи задачу



3 трьох грядок зібрали 84 кг редиски. З першої  $\frac{1}{4}$  — всієї редиски, з другої у 2 рази більше, а з третьої – решта. Скільки кг редиски зібрали з третьої грядки?



## Розв'яжи задачу



$$2) 2 1 \cdot 2 = 42 (кг) - 32 грядки;$$

4) 
$$84 - 63 = 21$$
 (кг) -  $33$  грядки.

Відповідь: 21 кг редиски зібрали з третьої грядки.



## Розв'яжи нерівності



X:4=630:7

X:4=90

X = 90.4

X=360

360:4=630:7

90=90



#### Розв'яжи нерівності



X-540:9=380

X-60=380

X = 380 + 60

X = 440

440-540:9=380

380=380

Зошит.

#### Самостійна робота. Обчисли вирази



# 850-360:4-2=

890+(540-260):7=

#### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник С.116, №716, №717, тренажер

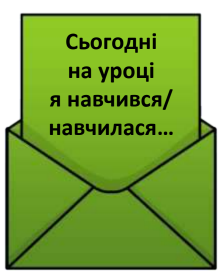
https://learningapps.org/31773983

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human

Успіхів у навчанні!



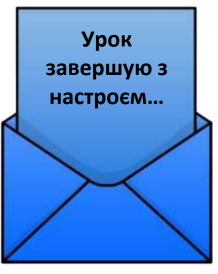
#### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

