Сьогодні 08.04.2022

*Y*poκ *№130* 



Ділення складених іменованих чисел на розрядне. Складання рівностей за заданими значеннями величин. Розв'язування задач на знаходження вартості. Складання рівностей за значеннями величин.



BCIM pptx

#### Емоційне налаштування



Всіх до класу він скликає Голосистий наш дзвінок, І ми радо поспішаєм На цікавий наш... урок.





300 360

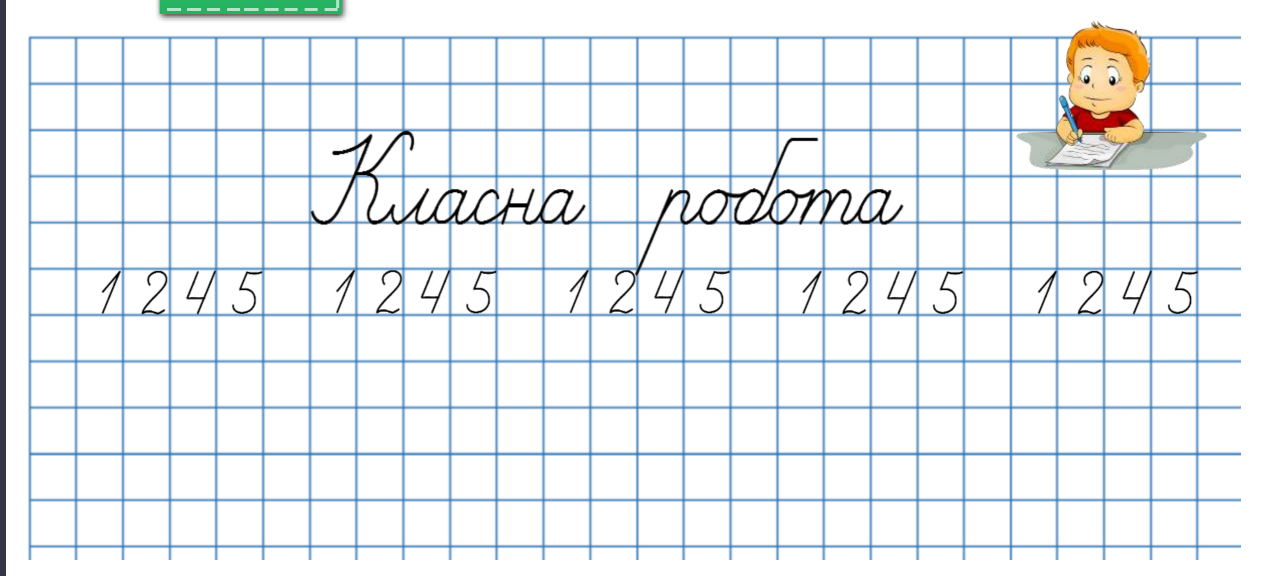
180120

:60 480



Сьогодні 08.04.2022

#### Каліграфічна хвилинка





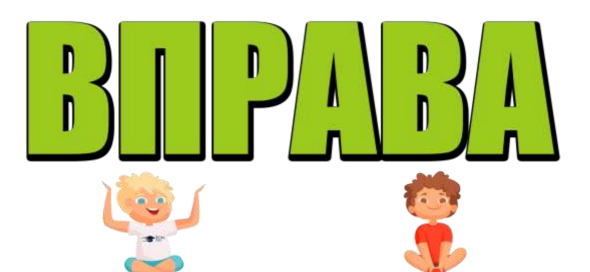
### Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 86







1) Перший доданок 20, другий доданок 12. Знайди суму, збільш її на 6, зменш на 22, збільш на 40, відніми 2, додай 16, відніми 60, додай 26, відніми 5. Зайди суму отриманого числа і числа 9.

20+12+6-22+40-2+16-60+26-5+9=40

2) Страус росте на 15 мм за день. На скільки сантиметрів підросте страус за 30 днів?

$$15 \cdot 30 = 450 \text{(MM)} = 45 \text{(cM)}$$

Підручник номер

493

підручник Сторінка



Тривалість життя коня 25 років.  $\frac{1}{5}$  частину життя він росте. Скільки років росте кінь?



 $25:5 \cdot 1 = 5$  років

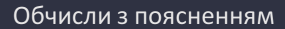
Підручник номер

493

**Підручник Сторінка** 

86

Пограй у гру «Хто придумає найцікавішу задачу». Переможці визначайте голосуванням. Пам'ятайте про правила взаємодії.





20 400 : 50

268 900 : 800

20400 | <u>50</u> 200 | 4 08 400 400



Підручник номер **494** 

підручник **Сторінка** 



#### Обчисли

14 грн 80 коп:40 = 1480 коп. : 40 = 37 коп.

14 грн 80 коп.: 40 коп. = 37

30 m 80 cm :40 =3080 cm : 40 = 77 cm



5 τ 60 κr · 50 = 5060 κr · 50 = 253000 κr

9 m 64 · 50 = 964 m · 50 = 48200 m

12 т 720 кг : 80 | =12720 кг : 80 | = 159 кг

підручник Сторінка 86

Підручник номер



3 однієї ділянки працівники теплиці зібрали 30 ящиків огірків, а з другої - 32. З другої ділянки зібрали на 30 кг огірків більше. Скільки кілограмів огірків зібрали працівники з кожної ділянки?

- (3)
- 2)  $30:2=15(\kappa r)$  в 1 ящику;
- 3)  $15.32 = 480(\kappa z)$  з I ділянки;
- 4)  $15.30 = 450 (\kappa z)$

Відповідь: 480 кг та 450 кг.











До ресторану привезли 7 кг білого винограду і 5 кг рожевого винограду за однаковою ціною. Вартість білого винограду більша на 220 грн. Яка вартість кожного винограду?

(1) 7-5=2(кг) різниця;

2)  $220:2=110(\kappa r)$  вартість 1 кг;

(3) 110·7 =770(грн) за білий виноград;

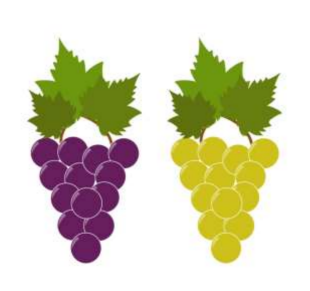
4) 110.5 = 550(2pH)

Відповідь: 770 грн та 550 грн.











#### Склади рівності за такими значеннями величин



2600 кг

20 ц 2 кг

65 M

2 km 600 m

2 т 6 ц

32 m 80 cm

2600 M

650 дм

32 м 8 дм

2002 кг

номер

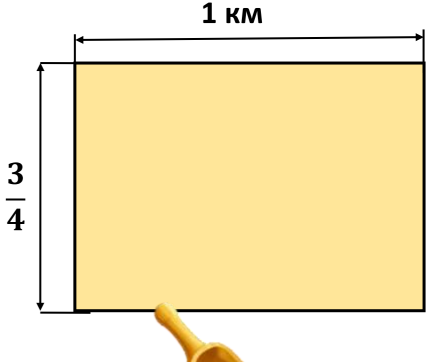
Підручник

498

Підручник **Сторінка** 



Прямокутне поле завдовжки 1 км має ширину, що дорівнює  $\frac{3}{4}$  довжини. Скільки треба пшениці, щоб засіяти це поле, якщо на 1 га висівають 120 кг зерна?



Підручник номер

499

Підручник Сторінка

- $1000:4\cdot3 = 750(км)$  ширина;
- $1000 \cdot 750 = 750000$ (м²) площа поля;
- 3)  $752a \cdot 120 = 9000(\kappa z)$

Відповідь: потрібно 9000 кг зерна.



У чотирицифровому числі перша цифра 3, а остання - 1 На скільки зменшиться це число, якщо ці цифри поміняти місцями, а інші залишилися без змін?

Підручник номер

500

<sub>Підручник</sub> Сторінка

87

3\*\*1

1\*\*3

на 1998





Робота з зошитом з математики Григорія Лишенко с. 76 №3-5

# Відкрити онлайнове інтерактивне завдання





На сторінці підручника 87 опрацювати № 501, 502 Короткий запис у щоденник с.87 № 501, 502