

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

Повт.: Знаходження дробу від числа

**Мета**: закріплювати вміння ділити складні іменовані числа; розвивати логічне мислення та математичне мовлення; удосконалювати вміння працювати в групі; виховувати товариськість.









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





300 360

180

:60

480

120

540



Сьогодні

# Каліграфічна хвилинка

																W							
		$\mathcal{I}$	1	)											-					Ē,	3		
		لا	U	ZG	Щ	ıЯ	M	16	6	m	Ŵ	re	′ (	lej	re	ZH	Ŕ			N.			
					J	1/	)		01	( )	1											3	•
					$\mathcal{J}$	U	Μ	$\mathcal{U}$	$\mathcal{H}$	a		r	W	d	27	M	7						
										_													
1	2	4	5		1	2	4	5		1	2	4	5		1	2	4	5	1	2	4	5	



Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 86







Підручник номер

493

Підручник Сторінка

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?

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



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.



### Обчисли з поясненням

BCIM

20 400 : 50

268 900 : 800

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



<sub>Підручник</sub> Сторінка

Підручник

номер

494

86



## Сьогодні

### 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

Підручник номер

5 τ 60 κг · 50 | = 5060 κг · 50 | = 253000 κг

9 m 64 · 50 = 964 m · 50 = 48200 m

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

підручник Сторінка 86



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?

1) 32-30=2(ящ.) різниця;

2)  $30:2=15(\kappa r)$  в 1 ящику;

(3)  $15 \cdot 32 = 480(\kappa z)$  з I ділянки;

4)  $15.30 = 450 (\kappa z)$ 

Відповідь: 480 кг та 450 кг.

Підручник номер

496

Підручник Сторінка







# 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)  $7-5=2(\kappa r)$  різниця;

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

3) 110.7 = 770(грн) за білий виноград;

4) 110.5 = 550(2pH)

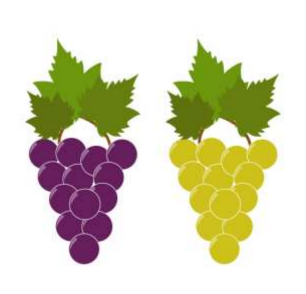
Відповідь: 770 грн та 550 грн.

Підручник номер

497

Підручник Сторінка







# Сьогодні

## 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

Підручник номер

498

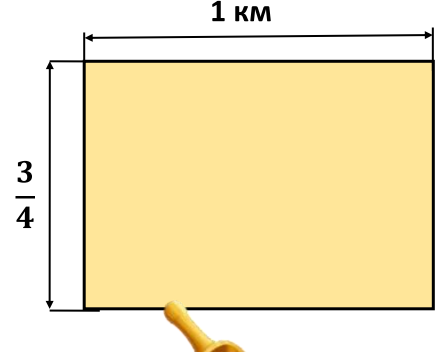
підручник **Сторінка** 

86





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



Підручник номер

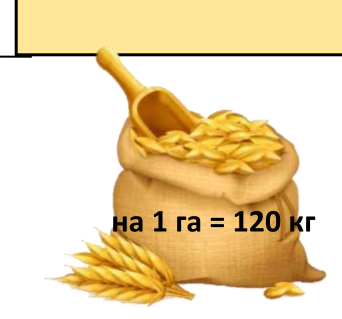
499

підручник Сторінка 1)  $1000:4\cdot3=750(км)$  ширина;

2)  $1000 \cdot 750 = 750000(M^2)$  площа поля;

3)  $752a \cdot 120 = 9000(\kappa c)$ 

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

підручник Сторінка

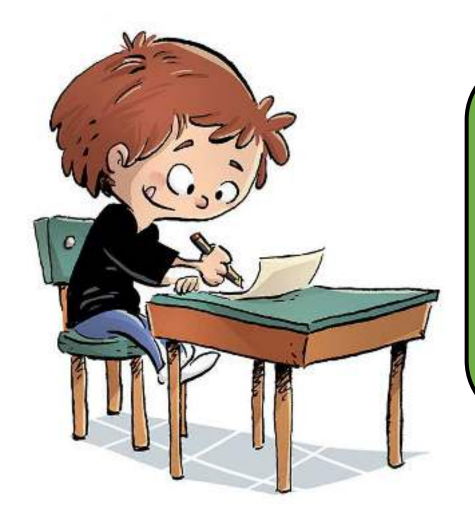
87

3\*\*1

1\*\*3

на 1998





На сторінці підручника 87 опрацювати № 501, 502



### Домашне завдання



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.

Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було неперевершено!

Ну, нормальний урок.

**Урок пройшов** погано.





