

Дата: 10.03.23

Клас: 4 – Б

Предмет: *Математика*

Вчитель: Лисенко О. Б.

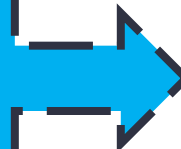
Тема: *Розв'язування задач з використанням розрядних чисел на знаходження вартості, визначення продуктивності. Обчислення виразів. Добір істинних значень до нерівностей. Повторення. Визначення загальної кількості десятків, сотень, одиниць тисяч.*

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.

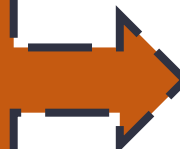
**Вже пролунав шкільний дзвінок,
Покликав всіх нас на урок.
Рівненько стали. Все. Вже час,
Роботу починає клас.
За парти всілися зручненько,
Поклали руки всі гарненько.
Готові? Так.
А настрій як? Клас!
Тож успіх всіх чекає нас!**



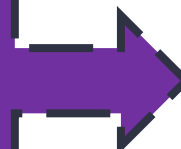
$16+92$



$15+74$



$18+61$



$$31 \cdot 20$$

=

$$20\,000 : 100$$

=

$$42 \cdot 200$$

=

$$400 \cdot 12$$

=

2) Знайди корені рівнянь



$$x : 200 = 200$$

x =

$$x - 200 = 200$$

=

$$x \cdot 200 = 200$$

x =

$$200 + x = 200$$

x =

Десяте березня
Класна робота



1 0 1 9 1 0 1 9 1 0 1 9 1 0 1 9 1 0 1 9

Сьогодні
08.03.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА

ВПРАВА



Сьогодні
08.03.2023

**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 71**



Зелені - 4 кг ябл. по ? грн. – 80 грн.
Червоні – 6 кг - ? грн.

1) Яка ціна зелених яблук?

2) Скільки заплатили за червоні яблука по такій самій ціні?

1) =..(грн.) за 1 кг зелених.

2) =..(грн.)

Відповідь: .. грн. за червоні яблука.

Червоні – 6 кг - ? грн. } 200 грн.
Зелені – 4 кг - ? грн.

- 1) Скільки всього придбали яблук?
- 2) Яка ціна 1 кг яблук?
- 3) Скільки заплатили за червоні яблука?
- 4) Скільки заплатили за зелені яблука?

- 1) =..(кг) –всього.
- 2) =..(грн.)- за 1 к.
- 3) =..(грн.)- за червоні яблука.
- 4) =..(грн.)

Відповідь: за червоні яблука заплатили .. грн., за зелені - .. грн.

1) Для приготування вітамінного напою взяли 4 кг зелених яблук і 6 кг червоних за однаковою ціною. За зелені яблука заплатили 80 грн. Скільки грн заплатили за червоні.

$$1) 80 : 4 = 20(\text{грн}) \text{ за } 1 \text{ кг};$$

$$2) 20 \cdot 6 = 120(\text{грн})$$

Відповідь: 120 грн за червоні яблука.

$$1) 4 + 6 = 10(\text{кг}) \text{ всього};$$

$$2) 200 : 10 = 20(\text{грн}) \text{ за } 1 \text{ кг};$$

$$3) 20 \cdot 4 = 80(\text{грн}) \text{ за зелені яблука};$$

$$4) 20 \cdot 6 = 120(\text{грн})$$

Відповідь: 80 грн та 120 грн.

2) Купили 6 кг червоних і 4 кг зелених яблук за однаковою ціною. За всю покупку заплатили 200 грн. Скільки коштують окремо зелені й червоні яблука?

I обладнання - 1 хв - 80 ст. }
 II обладнання – 1 хв - 120 ст. } 40200 ст.

Скільки стаканчиків виготовили на обладнанні кожного виду?



- 1) Скільки стаканчиків виготовляють за 1 хвилину разом?
- 2) Скільки часу працювали?
- 3) Скільки стаканчиків виготовили на I обладнанні?
- 4) Скільки виготовили на II обладнанні?

I обладнання - 1 хв - 80 ст. } 40200 ст.
 II обладнання – 1 хв - 120 ст. }

Скільки стаканчиків виготовили на обладнанні кожного виду?



1) =...(шт.) за 1 хвилину разом;

2) =...(хв.) час;

3) =...(шт.) на I обладнанні;

4) =...(шт.)

Відповідь: 16080 штук та 24120 штук.

$$245 \cdot 400$$

$$443 \cdot 500$$

$$843 \cdot 20 - 45 \cdot 300$$

$$3200 \cdot 70$$

$$2306 \cdot 40$$

$$897 \cdot 600 - 915 \cdot 300$$

$$\begin{array}{r} 245 \\ \times 400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 443 \\ \times 500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3200 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2306 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 843 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 897 \\ \times 600 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 915 \\ \times 300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$$

$$x \cdot 18 > 400$$

$$200 - x < 175$$

$$x : 20 < 50$$

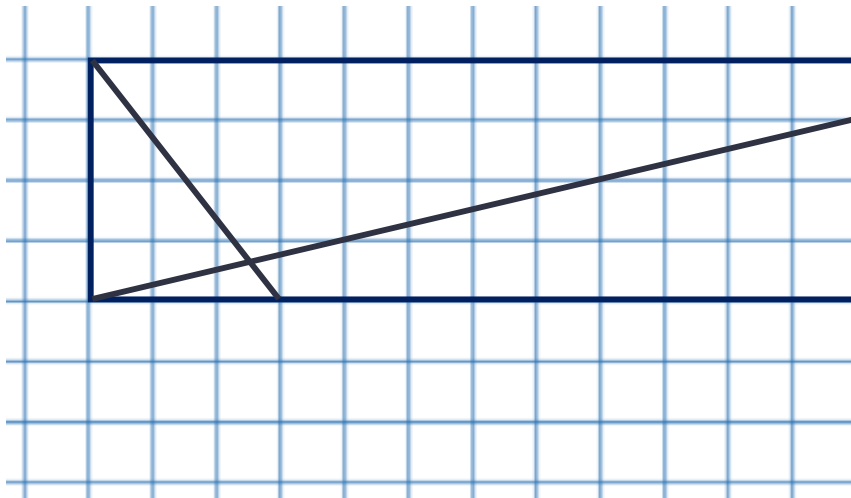
$$x=80, 40, 35$$

$$x=100, 120, 150$$

$$x=140, 200, 300$$



**Побудуй прямокутник довжиною 6 см і шириною 2 см.
Проведи дві прямі так, щоб прямокутник поділився на
2 трикутники й 2 чотирикутники.**



Сьогодні

Обери колір, що характеризує твій настрій.





Задача № 409, приклади № 410.

Роботи надсилайте на Human або на
ел. пошту lenusya.lysenko@gmail.com

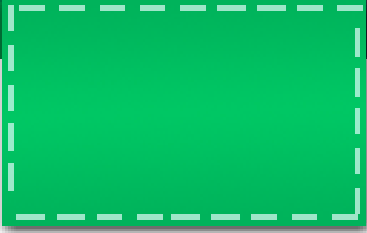


Задача 409

Кольорові - ? ст. по 4 грн. - ? грн. } 60 грн.
Білі - ? ст. по 2 грн. - ? грн.

Міркування:

- 1) По скільки купили стаканчиків кожного виду ?
- 2) Скільки заплатили за кольорові стаканчики?
- 3) Яка вартість білих ?



Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/matematika-lishenko-gp-4-klas>