

Сьогодні
20.03.2023

*Урок
№130*



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



Дата: 24.03.2023

Клас: 4-А (інд. навч.)

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.


Тема. Ділення складених іменованих чисел на розрядне. Складання рівностей за заданими значеннями величин. Розв'язування задач на знаходження вартості. Складання рівностей за значеннями величин
Повторення. Віднімання суми від числа, віднімання частинами.

Мета: закріплювати вміння ділити складні іменовані числа;
розвивати логічне мислення та математичне мовлення;
удосконалювати вміння працювати самотіно; виховувати товариську.



Сьогодні
20.03.2023

Емоційне налаштування



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

Сьогодні
20.03.2023

Усно обчисли



$$\begin{array}{ccccc} 300 & & 360 & & \\ & \swarrow & & \searrow & \\ 180 & & :60 & & 480 \\ & \swarrow & & \searrow & \\ 120 & & & & 540 \end{array}$$





Класна робота

1 2 4 5

1 2 4 5

1 2 4 5

1 2 4 5

1 2 4 5

Сьогодні
20.03.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА

ВПРАВА



Сьогодні
20.03.2023

**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 86**





1) Перший доданок 20, другий доданок 12. Знайди суму, збільш її на 6, зменш на 22, збільш на 40, відними 2, додай 16, відними 60, додай 26, відними 5. Знайди 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?

$$15 \cdot 30 = 450(\text{мм}) = 45(\text{см})$$

Сьогодні
20.03.2023

Дай відповіді на питання

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



$$25 : 5 \cdot 1 = 5 \text{ років}$$

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

$$20\ 400 : 50$$

$$268\ 900 : 800$$

$$\begin{array}{r|l} 20400 & 50 \\ \hline 200 & 408 \\ \hline 400 & \\ 400 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 268900 & 800 \\ \hline 2400 & 336 \\ \hline 2890 & \\ 2400 & \\ \hline 4900 & \\ 4800 & \\ \hline 100 & \end{array}$$



Сьогодні
20.03.2023

Обчисли

$$14 \text{ грн } 80 \text{ коп.} : 40 = 1480 \text{ коп.} : 40 = 37 \text{ коп.}$$

$$14 \text{ грн } 80 \text{ коп.} : 40 \text{ коп.} = 37$$

$$30 \text{ м } 80 \text{ см} : 40 = 3080 \text{ см} : 40 = 77 \text{ см}$$



$$5 \text{ т } 60 \text{ кг} \cdot 50 = 5060 \text{ кг} \cdot 50 = 253000 \text{ кг}$$

$$9 \text{ м } 64 \cdot 50 = 964 \text{ м} \cdot 50 = 48200 \text{ м}$$

$$12 \text{ т } 720 \text{ кг} : 80 = 12720 \text{ кг} : 80 = 159 \text{ кг}$$

Сьогодні
20.03.2023

Розв'яжи задачу

З 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) $32 - 30 = 2(\text{ящ.})$ різниця;
- 2) $30 : 2 = 15(\text{кг})$ в 1 ящику;
- 3) $15 \cdot 32 = 480(\text{кг})$ з I ділянки;
- 4) $15 \cdot 30 = 450(\text{кг})$

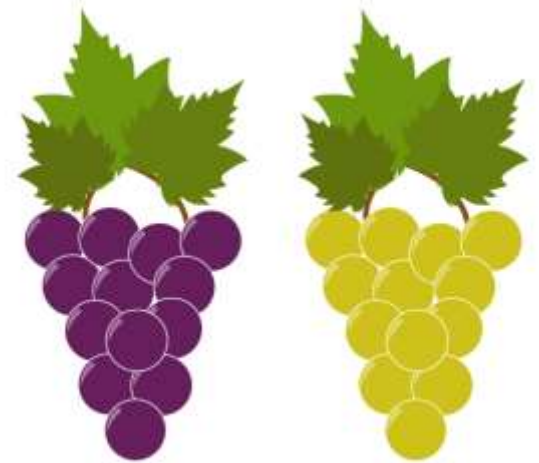
Відповідь: 480 кг та 450 кг.



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) $7 - 5 = 2(\text{кг})$ різниця;
- 2) $220 : 2 = 110(\text{кг})$ вартість 1 кг;
- 3) $110 \cdot 7 = 770(\text{грн})$ за білий виноград;
- 4) $110 \cdot 5 = 550(\text{грн})$

Відповідь: 770 грн та 550 грн.



Сьогодні
20.03.2023

Склади рівності за такими значеннями величин



2600 кг

20 ц 2 кг

65 м

2 км 600 м

2 т 6 ц

32 м 80 см

2600 м

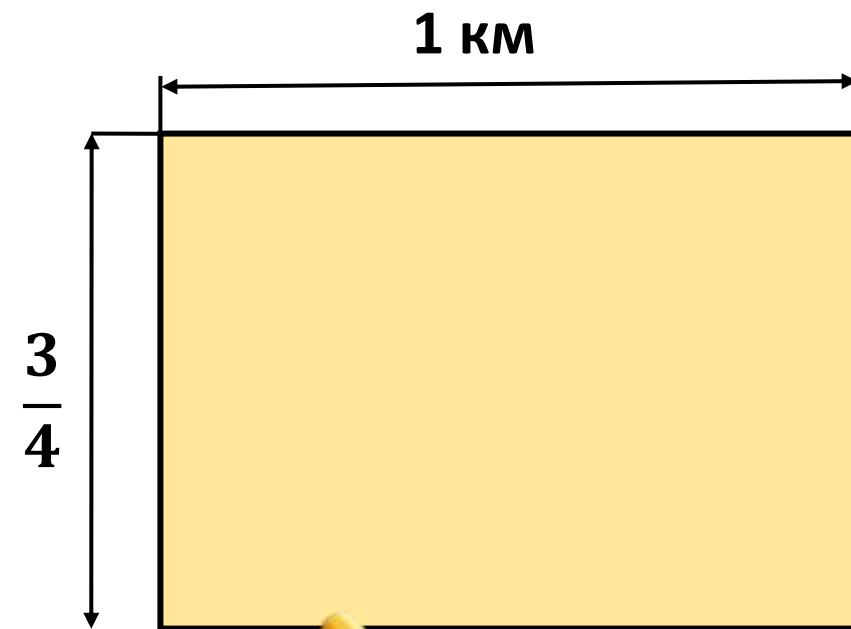
650 дм

32 м 8 дм

2002 кг



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?



- 1) $1000 : 4 \cdot 3 = 750(\text{км})$ ширина;
- 2) $1000 \cdot 750 = 750000(\text{м}^2)$ площа поля;
- 3) $75 \text{ га} \cdot 120 = 9000(\text{кг})$

Відповідь: потрібно 9000 кг зерна.



на 1 га = 120 кг

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


 $3**1$
 $1**3$

на 1998

Сьогодні
20.03.2023

Щоденні 3. Математика самостійно. Розв'яжи задачу

Дві школи одержали однакові пачки з підручниками. Одна школа одержала 600 підручників, а інша - 400. Скільки пачок підручників одержала кожна школа, якщо одна з них одержала на 20 пачок більше?

1) $600 - 400 = 200(\text{під.})$ в 20 пачках;

2) $200 : 20 = 10(\text{під.})$ в 1 пачці;

3) $600 : 10 = 60(\text{пач.})$ I школа;

4) $400 : 10 = 40(\text{пач.})$

Відповідь: 60 пачок та 40 пачок.



Різниці двох чисел дорівнює 44. Якщо кожне число збільшити на 5, то одне число стане в 5 разів більше, ніж друге. Знайди ці числа.

$$50 - 6 = 44$$

$$50 + 5 \quad 6 + 5$$

$$55 : 11 = 5(\text{р.})$$



Сьогодні
20.03.2023

(щоби відкрити інтерактивне завдання, натисніть на помаранчевий прямокутник)

**Відкрити онлайнове інтерактивне
завдання**

Сьогодні
20.03.2023

Домашнє завдання



На сторінці підручника 87
опрацювати № 501, 502
Фотозвіт всієї роботи надсилай
на Вайбер або ел. пошту
starikovanatasha1970@gmail.com

Сьогодні
20.03.2023

Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було
неперевершено!



Ну, нормальний урок.



Урок пройшов
погано.

