

Сьогодні
25.12.2024

*Урок
№79*



**Удосконалення вмінь
обчислювати вирази,
розв'язувати задачі вивчених
видів та рівняння.**



Сьогодні

Дата: 26.12.2024

Клас: 4-Б

Урок: математика

Вчитель: Таран Н.В.

Тема. **Удосконалення вмінь обчислювати вирази, розв'язувати задачі вивчених видів та рівняння.**

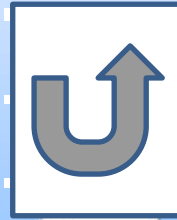
Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.



**Клас готовий працювати?
Додавати й віднімати,
Числа й вирази рівняти,
Вчасно руку піднімати,
Щоб складну задачу
розв'язати.
Проспівав дзвінок –
Починається урок**

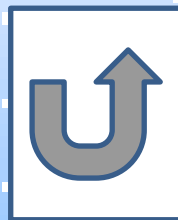


ИГРА ОКОНЧЕНА



19 31 16 22 14 28 12 8 34
18 38 26 49 3 14 6 10 40 34 20
24 18 36 1

ИГРА ЗАКОНЧЕНА



80 70 66 140 86 72
9 58 8 40 94 71 81
27 100 26 32 9
38 45 29 40 18

Двадцять шосте грудня
Класна робота



1009 1009 1009 1009 1009

Сьогодні
25.12.2024

Самостійна робота. Обчисли

$$2342 - 1876 + 35 \cdot 12 = 886$$

$$\begin{array}{r} \times 35 \\ 12 \\ \hline 70 \\ 35 \\ \hline 420 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2342 \\ - 1876 \\ \hline 466 \end{array} \quad \begin{array}{r} + 466 \\ 420 \\ \hline 886 \end{array}$$



$$(45 \cdot 15 - 255) : 5 = 84$$

$$\begin{array}{r} \times 45 \\ 15 \\ \hline 225 \\ 45 \\ \hline 675 \end{array} \quad \begin{array}{r} 675 \\ - 255 \\ \hline 420 \end{array} \quad \begin{array}{r} 420 \overline{) 5} \\ 40 \\ \hline 20 \\ 20 \\ \hline 0 \end{array}$$

Сьогодні
25.12.2024

Рухлива вправа



РУХЛИВА

ВПРАВА



**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 116**



1. 1) Запиши цифрами дати, пов'язані з історією України.

А) *Бібліотеку при Софійському соборі в Києві засновано в тисяча тридцять сьомому році.*



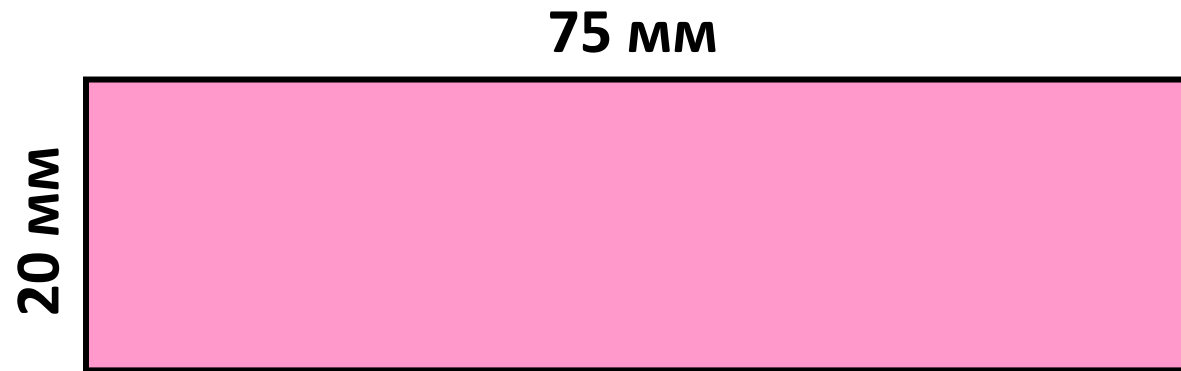
Б) *Київ є столицею України з тисяча дев'ятсот тридцять четвертого року.*

Софійський собор
у Києві

В) *Україна проголосила незалежність у тисяча дев'ятсот дев'яносто першому році.*

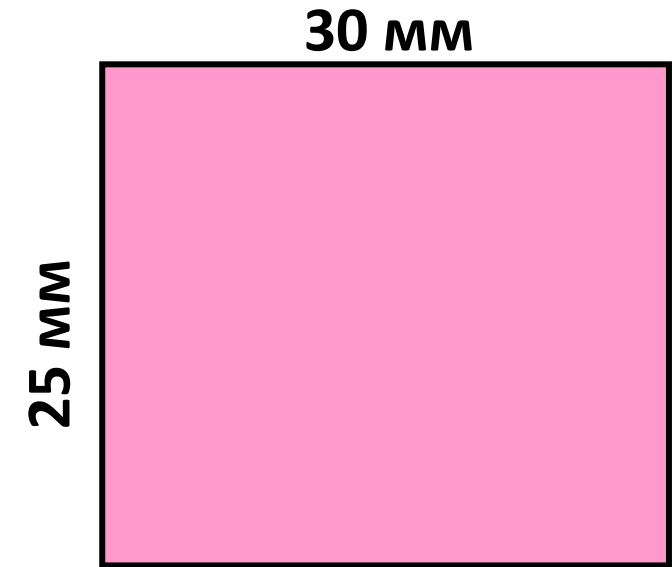
Сьогодні
25.12.2024

Накресли геометричні фігури. Обчисли площі та периметри фігур у міліметрах.



$$S = 20 \cdot 75 = 1500 (\text{мм}^2)$$

$$P = (20 + 75) \cdot 2 = 190 (\text{мм})$$



$$S = 25 \cdot 30 = 750 (\text{мм}^2)$$

$$P = (25 + 30) \cdot 2 = 110 (\text{мм})$$



Швидкість лавини із сухого снігу може досягати 60 м/с, а з мокрого — на 40 м/с менша. У скільки разів швидкість лавини із сухого снігу більша, ніж швидкість лавини з мокрого снігу?

1) $60 - 40 = 20$ (м/с) швидкість з мокрого снігу;

2) $60 : 20 = 3$ (р.)

Відповідь: швидкість лавини із сухого снігу у 3 рази більша.





93 000 кг = ... т



903 т



930 т



93 т



2 355 кг = ... т ... кг



2 т 355 кг



2 т 553 кг



23 т 55 кг



54 ц = ... кг



5 400 кг



540 кг



54 000 кг



2 кг 030 г = ... г



200 030 г

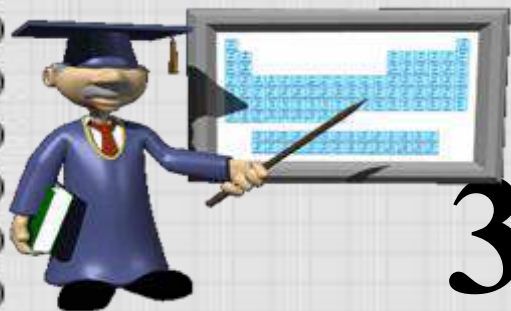


2 030 г



2 300 г





Задача

3 кг — 2 кг

12 кг — ?

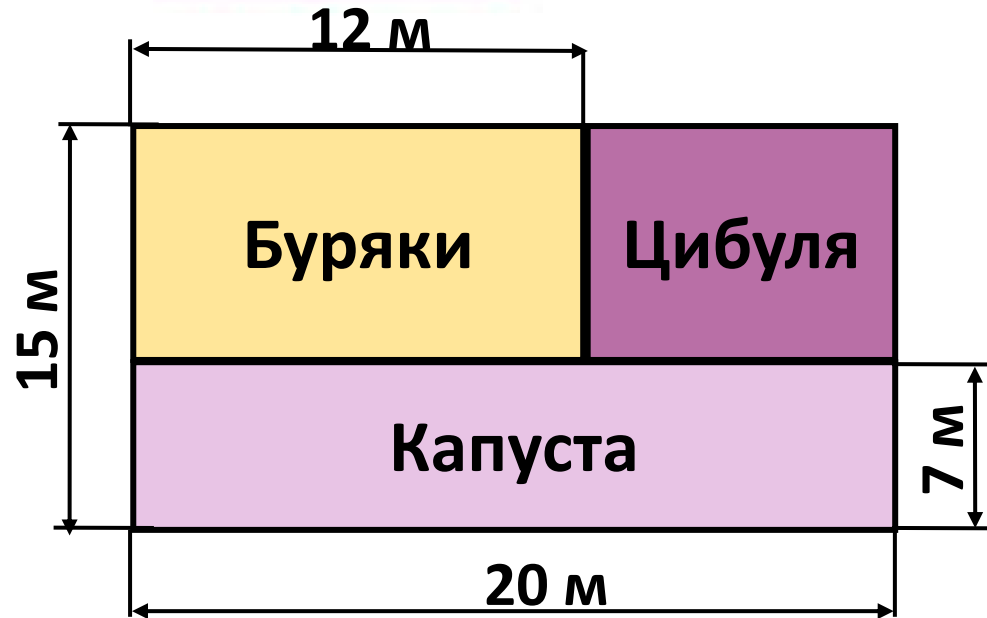


План розв'язання:

1. У скільки разів 12 кг більше, ніж 3 кг? У скільки разів більше ми взяли сирого кави, у скільки ж разів більше вийде з 12 кг сирого? смаженої.
2. Смаженої кави вийде з 12 кг сирого?

Сьогодні
25.12.2024

За планом ділянки знайди, яку площу відведено окремо для вирощування
капусти, буряків і цибулі.



Для капусти:

$$7 \cdot 20 = 140 (\text{м}^2)$$

Для буряків:

$$12 \cdot (15 - 7) = 96 (\text{м}^2)$$

Для цибулі:

$$(20 - 12) \cdot (15 - 7) = 64 (\text{м}^2)$$

Сьогодні
25.12.2024

Домашнє завдання



Повтори!

<https://learningapps.org/16456503>

***Фотозвіт виконаної роботи
надсилай на освітню платформу
Нитан.***

Бажаю успіхів у навчанні!

Сьогодні
25.12.2024

Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було
неперевершено!



Ну, нормальний урок.



Урок пройшов
погано.

