

Сьогодні
18.12.2023

Урок
№74

Всім.pptx
Нова українська школа

**Додавання та
віднімання
трицифрових чисел.
Розв'язування задач
вивчених видів.
Рівняння**



Сьогодні
18.12.2023

Дата: 20.12.2023

Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема. Додавання та віднімання трицифрових чисел.

Розв'язування задач вивчених видів. Рівняння

Мета: вчити додавати та віднімати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.





Доброго ранку – сонце
привітне!
Доброго ранку – небо блакитне!
Доброго ранку – в небі
сніжинко!
Доброго ранку – і тобі
хмаринко!

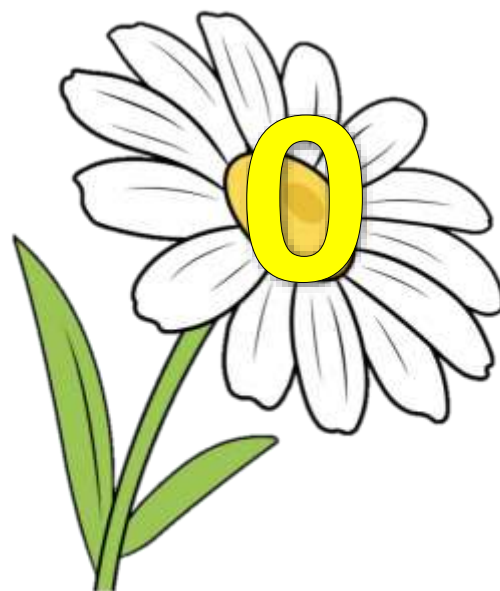
Сьогодні
18.12.2023

Перевірка домашніх завдань



Сьогодні
18.12.2023

Гра «Бджілка»



Сьогодні
18.12.2023

Гра «Бджілка»



$$36 : 6$$



12

16

14

6

Сьогодні
18.12.2023

Гра «Бджілка»



$$49 : 7$$

9

6

7

8



Сьогодні
18.12.2023

Гра «Бджілка»



Сьогодні
18.12.2023

Гра «Бджілка»



12

27

21

15



Класна робота грудня



19 26 19 26 19 26 19 26

Сьогодні
18.12.2023

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 118 - 120



Сьогодні
18.12.2023

Поясни обчислення

$$600 - 270 = 330$$

$$600 - 200 = 400$$

$$400 - 70 = 330$$

Сьогодні
18.12.2023

Знайди різницю та поясни обчислення

$$800 - 320 = 480$$

$$800 - 300 = 500$$

$$500 - 20 = 480$$

Сьогодні
18.12.2023

Рухлива вправа



$$900 - 240 = 660$$

$$500 - 130 = 370$$



$$800 - 70 = 730$$

$$600 - 50 = 550$$



$$330 + 480 = 810$$

$$250 + 270 = 520$$



$$910 - 580 = 330$$

$$740 - 360 = 380$$





По шляху, зображеному на малюнку, відстань від Києва до Полтави – 200 км, від Львова до Полтави – 680 км, від Києва до Харкова – 430 км. Знайди відстань від Полтави до Харкова; від Львова до Києва?

Сьогодні
18.12.2023

Розв'яжи задачу

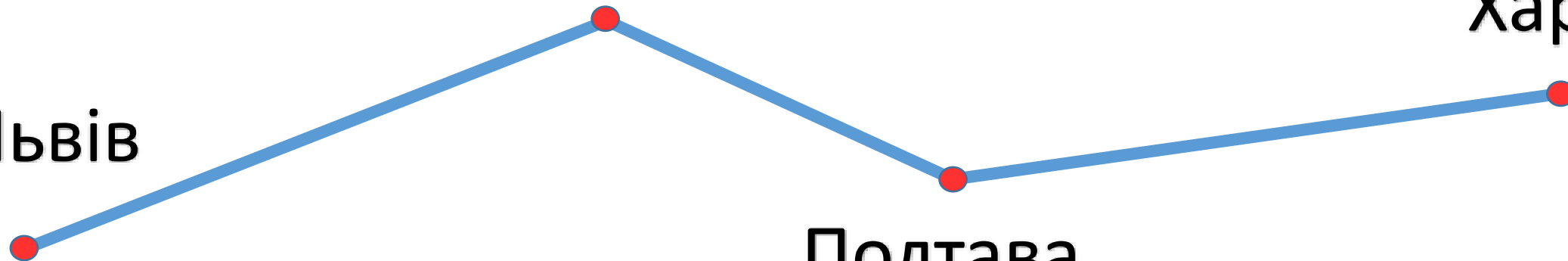


Київ

Харків

Полтава

Львів



Підручник.
Задача

691

Підручник.
Сторінка

119

Задача 691

1) $680 - 200 = 480$ (км) – від Львова до Києва;

2) $430 - 200 = 230$ (км) – від Полтави до Харкова;

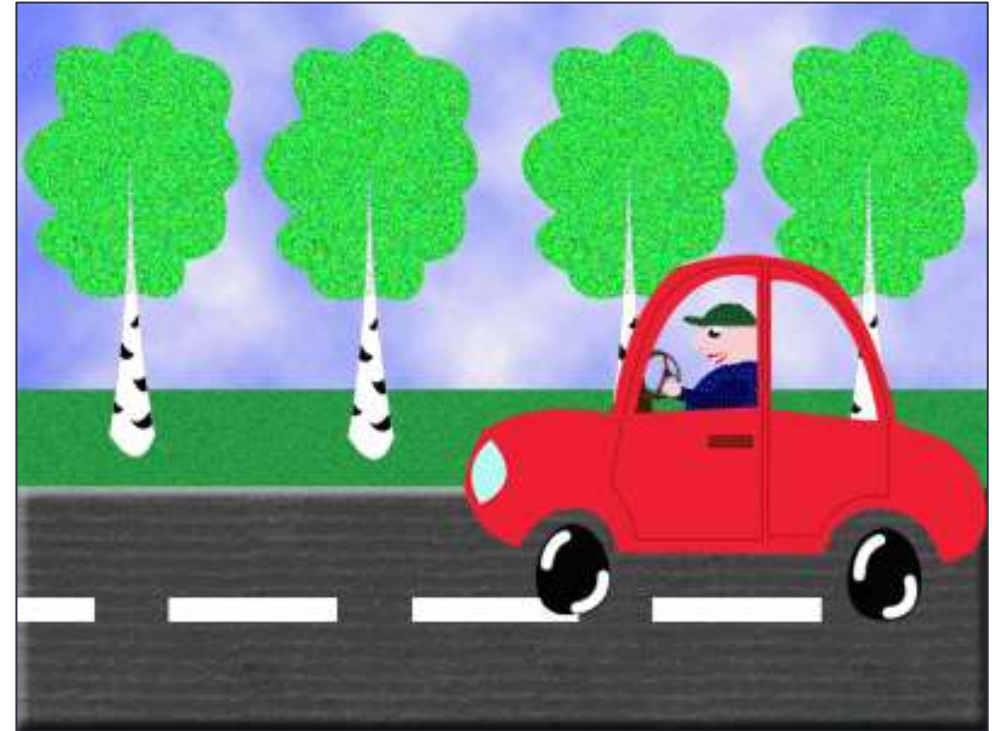
Відповідь: 480 км від Львова до Києва та 230 км від Полтави до Харкова.

Сьогодні
18.12.2023

Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання

↑	Львів	195
←	Київ	285

Яка відстань
від Львова до
Києва?



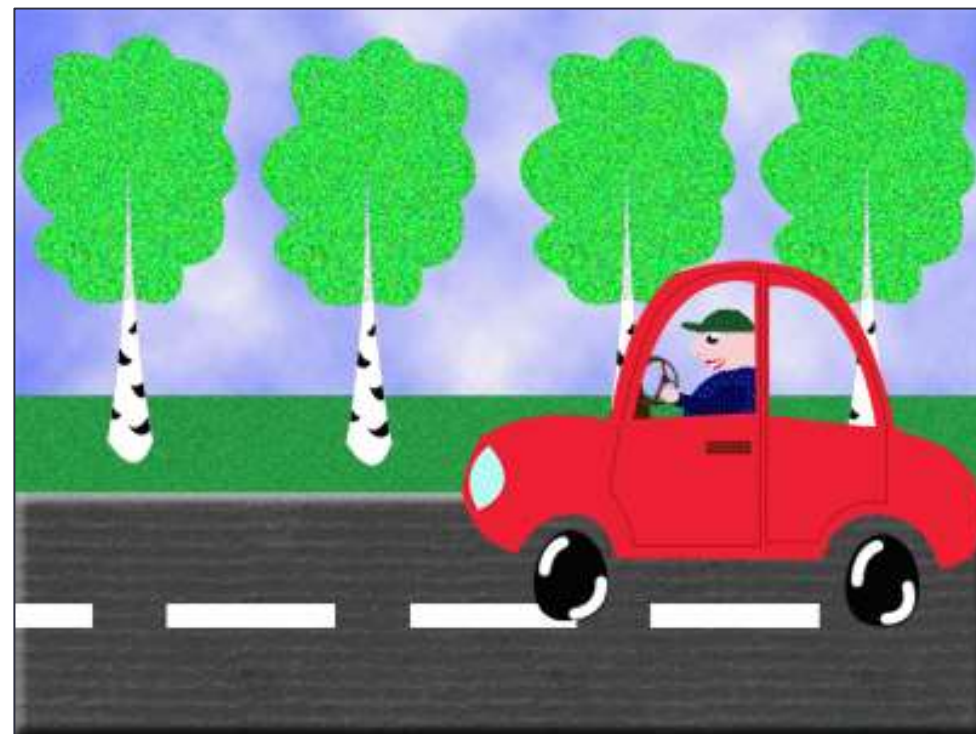
480 км

Сьогодні
18.12.2023

Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання

↑	Львів	195
←	Київ	285

Які числа будуть на стовпі,
що стоїть за 140 км у бік
Львова від того стовпа, що
на малюнку?



55 км
425 км

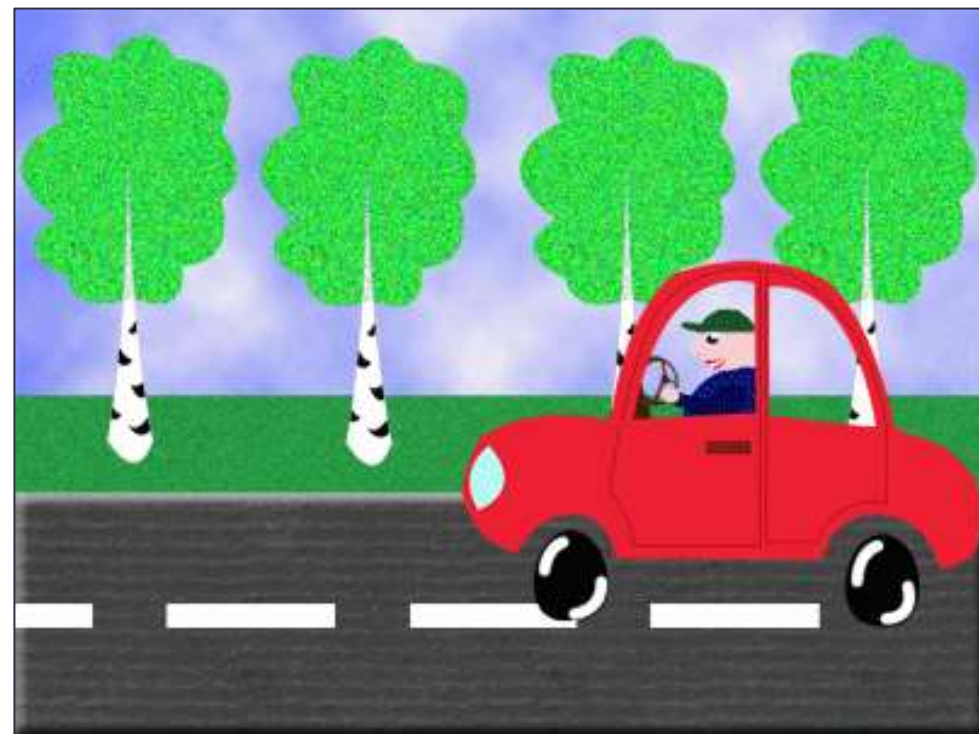
Сьогодні
18.12.2023

Розглянь малюнок і дай відповіді на запитання

↑	Львів	195
←	Київ	285

Обчисли, за скільки годин
авто дістанеться з Києва
до Львова, якщо за
годину проїжджатиме a
км. Склади вираз.

Обчисли його значення,
якщо $a = 80$ км



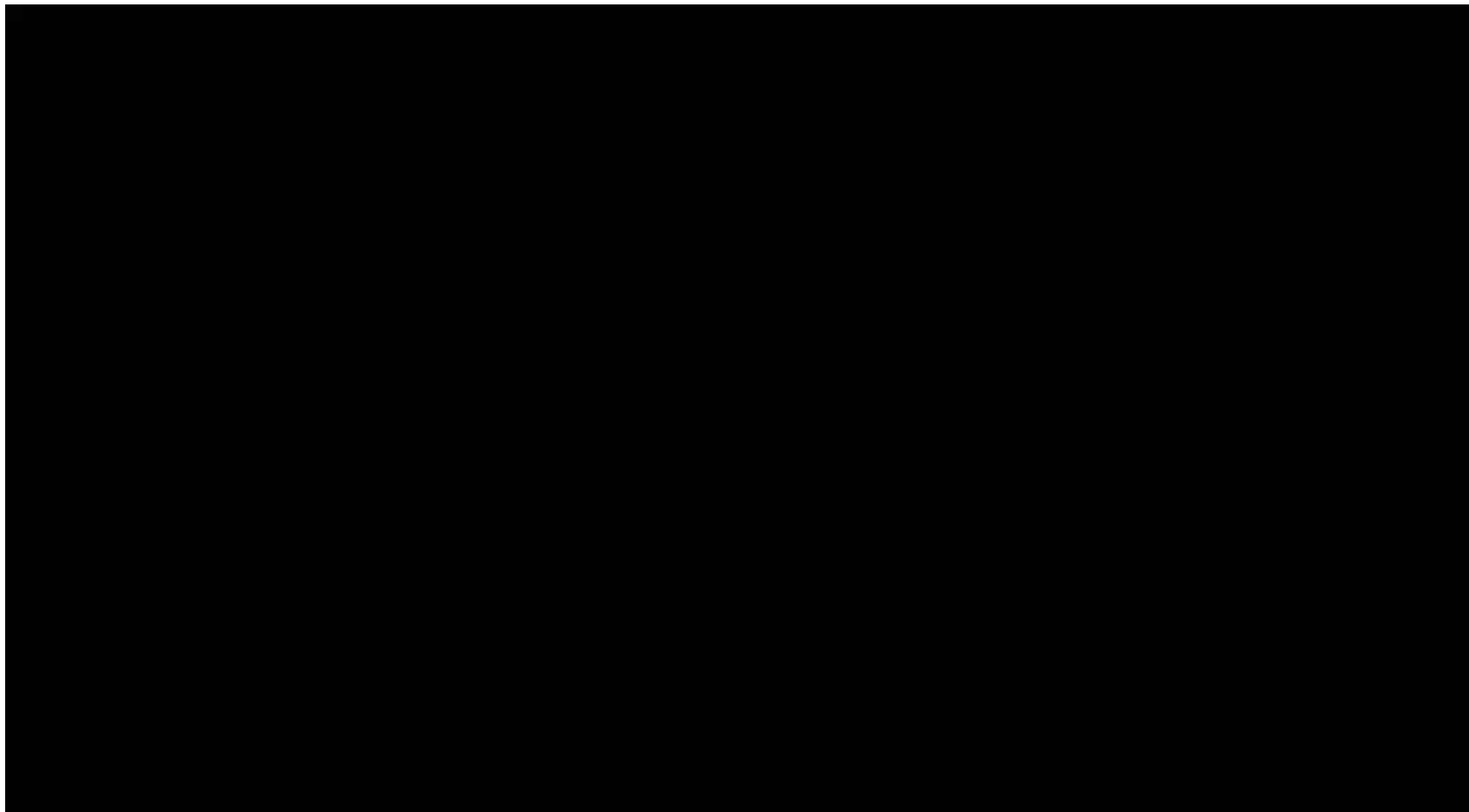
$$(195 + 285) : a$$

$$(195 + 285) : 80 = 6$$

Сьогодні
18.12.2023

Фізкультхвилинка

[https://www.youtu
be.com/watch?v=C
GpjY2hDI4k](https://www.youtube.com/watch?v=C
GpjY2hDI4k)





Вулицями містечка Вилкове туристи переміщалися на човнах. У двох човнах було по 8 осіб, а в решті човнів – по 6 осіб. Скільки човнів було, якщо було 40 туристів?



Вилкове – «українська Венеція» на Одещині

Задача 694

1) $2 \cdot 8 = 16$ (ос.) – у двох човнах;

2) $40 - 16 = 24$ (ос.) – у інших;

3) $24 : 6 = 4$ (ч.) – по 6 осіб;

4) $2 + 4 = 6$ (ч.)

Відповідь: було 6 човнів.

$$x - 540 = 360$$

$$x = 540 + 360$$

$$x = 900$$

$$900 - 540 = 360$$

$$360 = 360$$

$$860 - x = 380$$

$$x = 860 - 380$$

$$x = 480$$

$$860 - 480 = 380$$

$$380 = 380$$

Сьогодні
18.12.2023

Домашнє завдання



**Короткий запис у щоденник
С.120, №696, №697.**

**Фотозвіт надсилай на освітню
платформу Human
або ел. пошту**

allayushko123@gmail.com

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
18.12.2023

Рефлексія. “Плюс – мінус – цікаво”



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.