

Сьогодні  
19.02.2025

Урок  
№107

*Всім.pptx*  
Нова українська школа

**Закріплення знань  
учнів. Множення  
виду  $70 \cdot 8$  та  
ділення -  $420 : 6$ .  
Розв'язання задач**



Всім  
Мова

Сьогодні

Дата: 19.02.2025

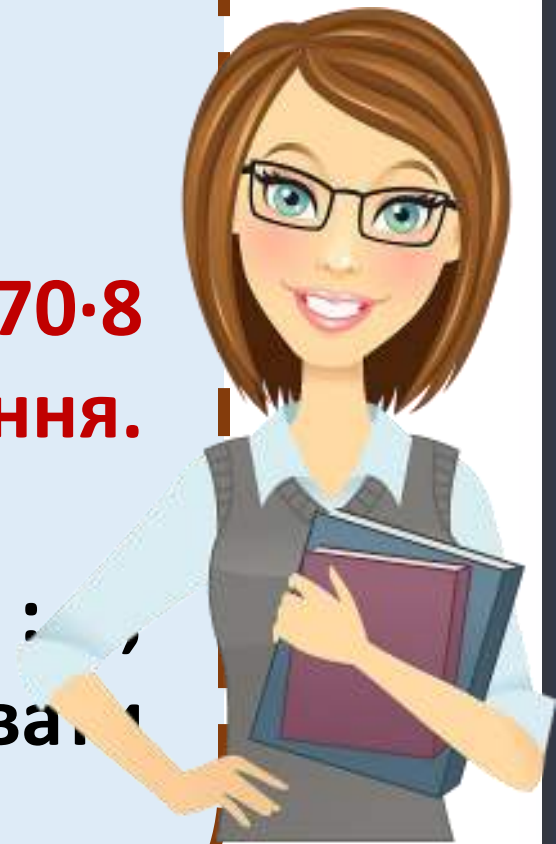
Клас: 3-А

Урок: математика

Вчитель: Мугак Н.І.

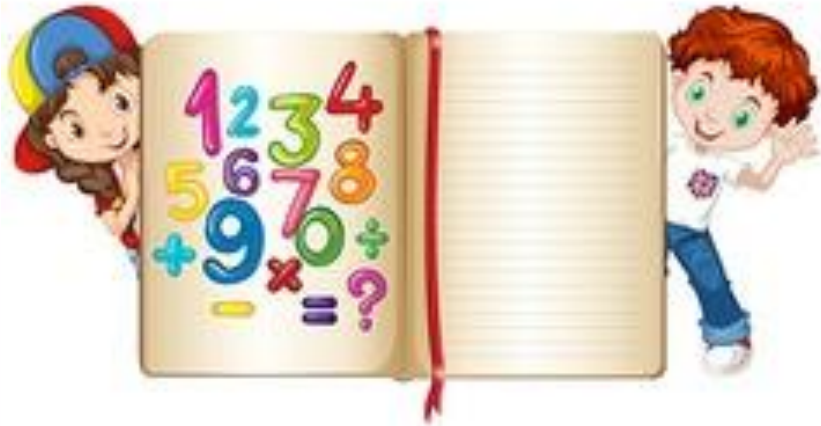
Тема. **Закріплення знань учнів. Множення виду  $70 \cdot 8$  та ділення -  $420:6$ . Розв'язання задач. Повторення. Види трикутників.**

Мета: вчити множити виду  $70 \cdot 8$  та ділити  $420 : 6$ ; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Сьогодні  
19.02.2025

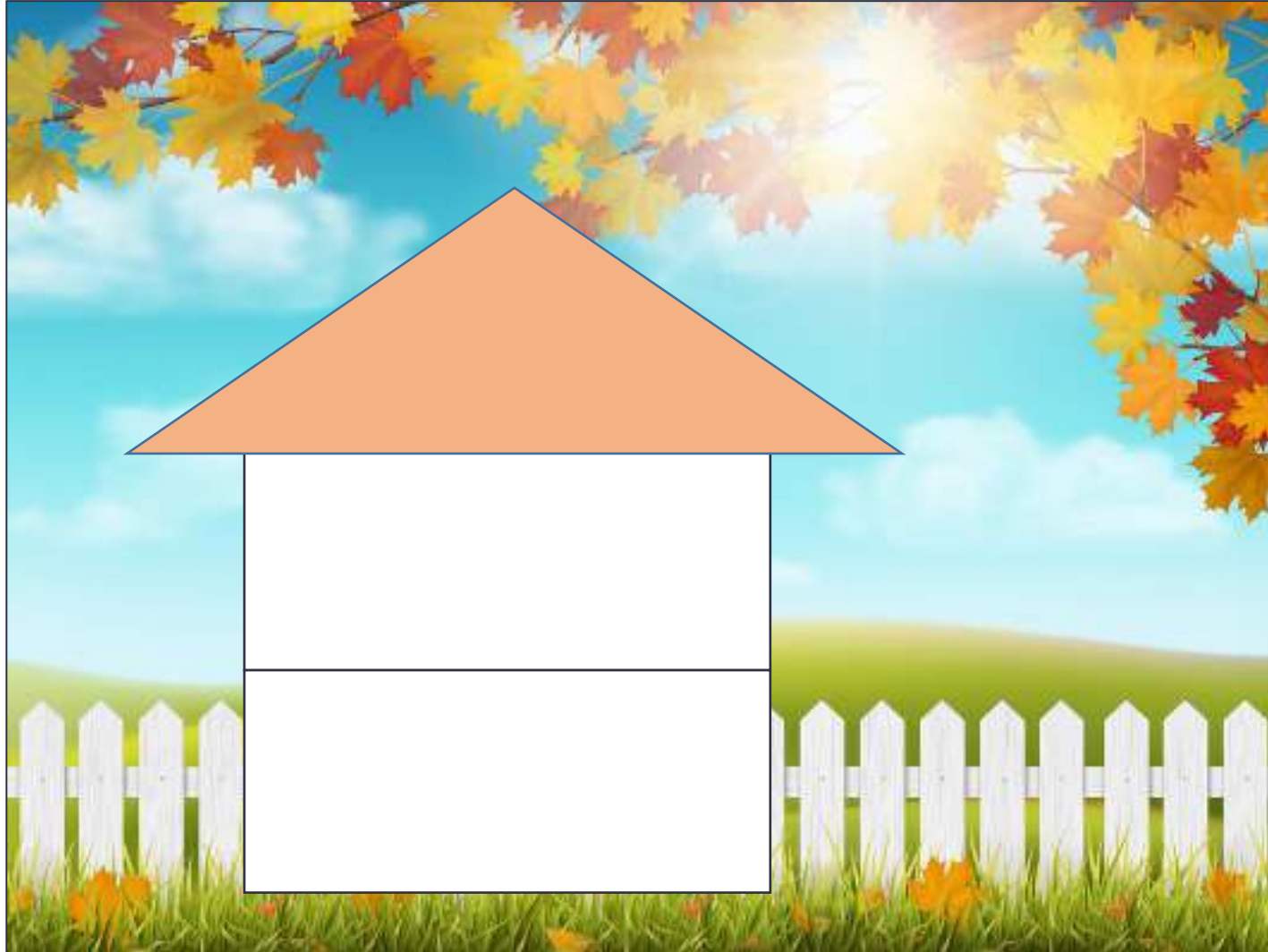
Організація класу



Добрий день, дорогі друзі!  
Добрий день!  
На вас чекає гарний день.  
Бачу, всі веселі і здорові  
До уроку всі готові!

Сьогодні  
19.02.2025

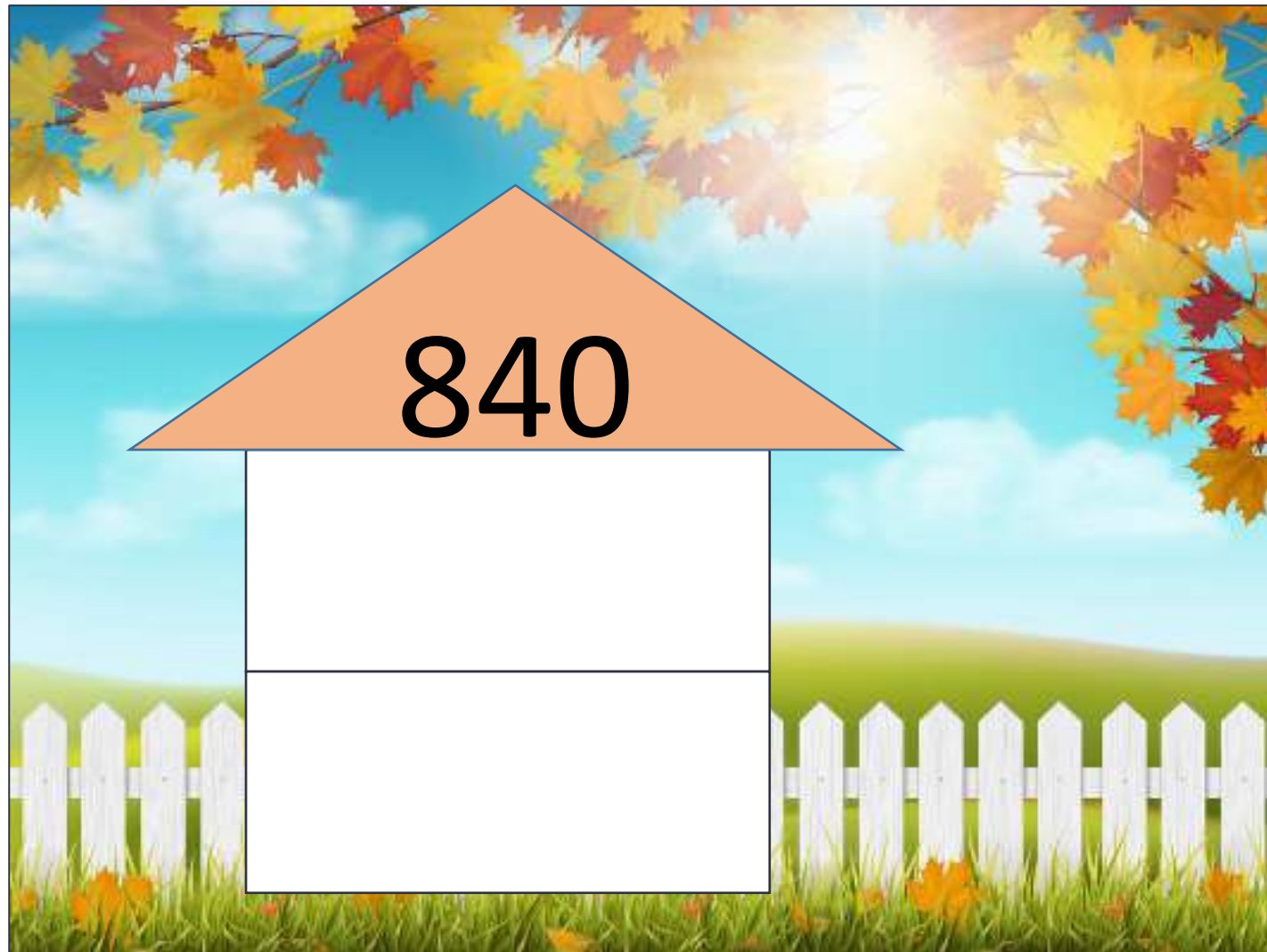
Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



З яких  
цеглинок  
складається  
будиночок?

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



510

110

730

810



Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



510

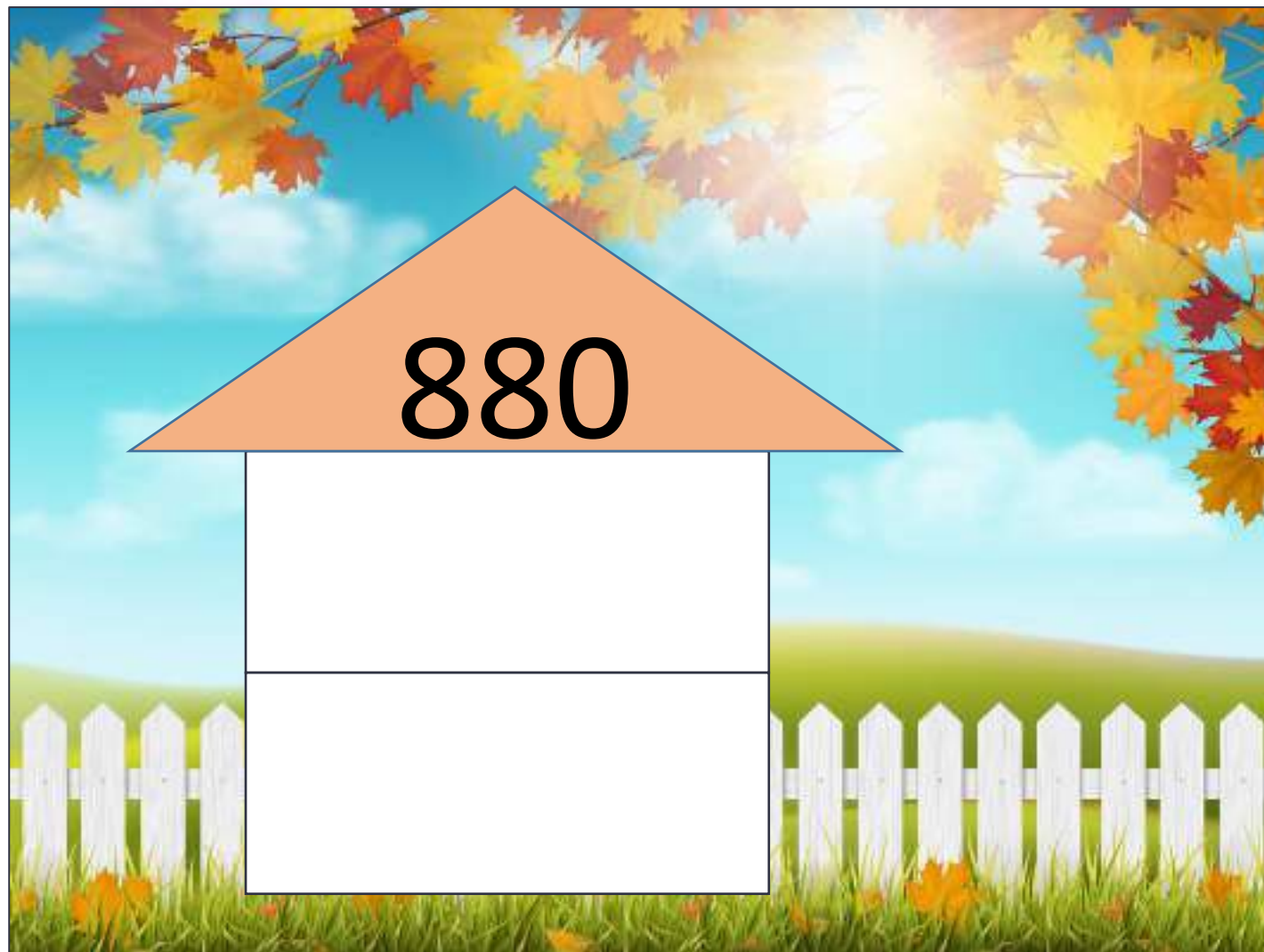
110

730

810

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



270

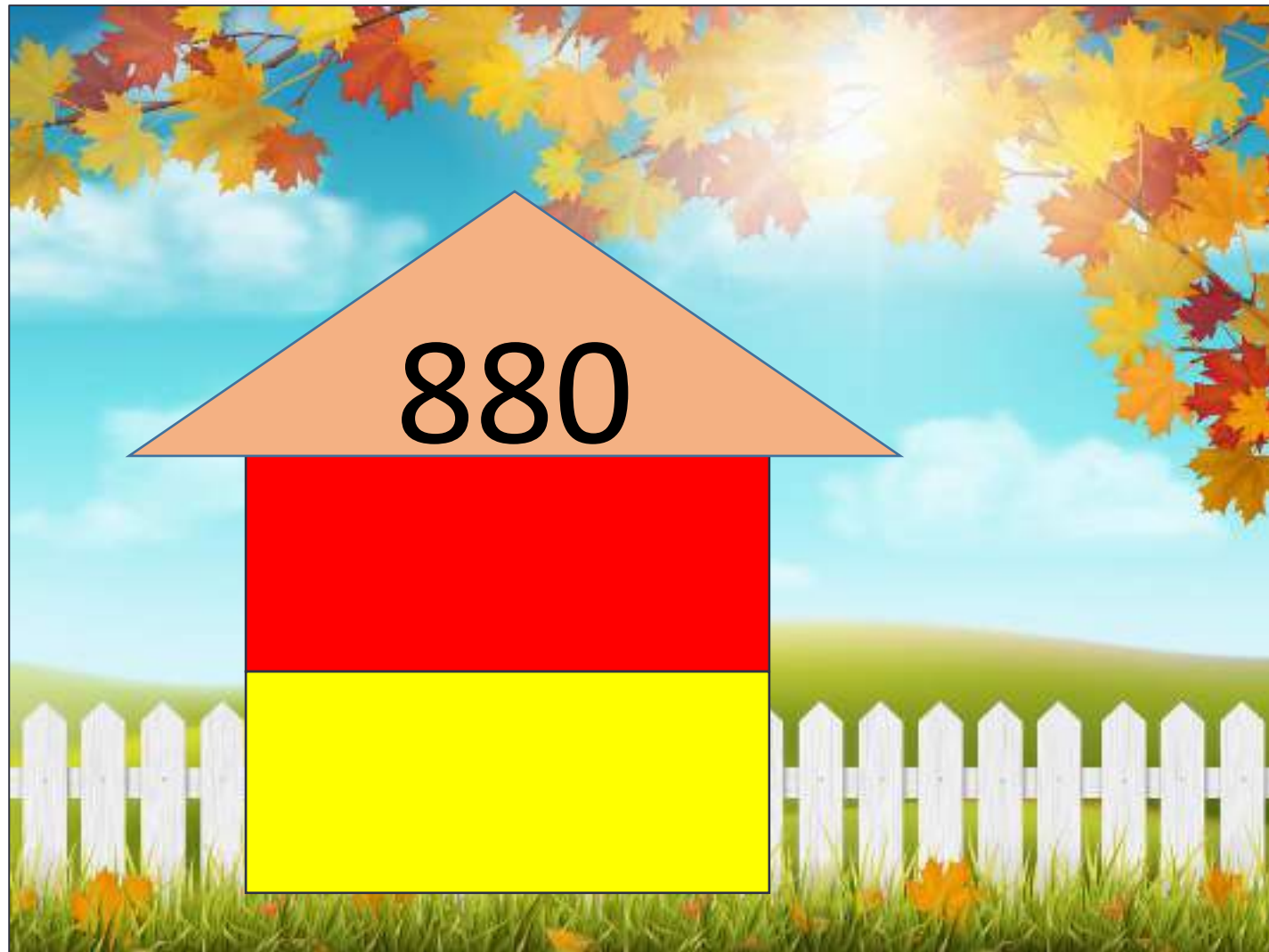
170

610

140

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



270

170

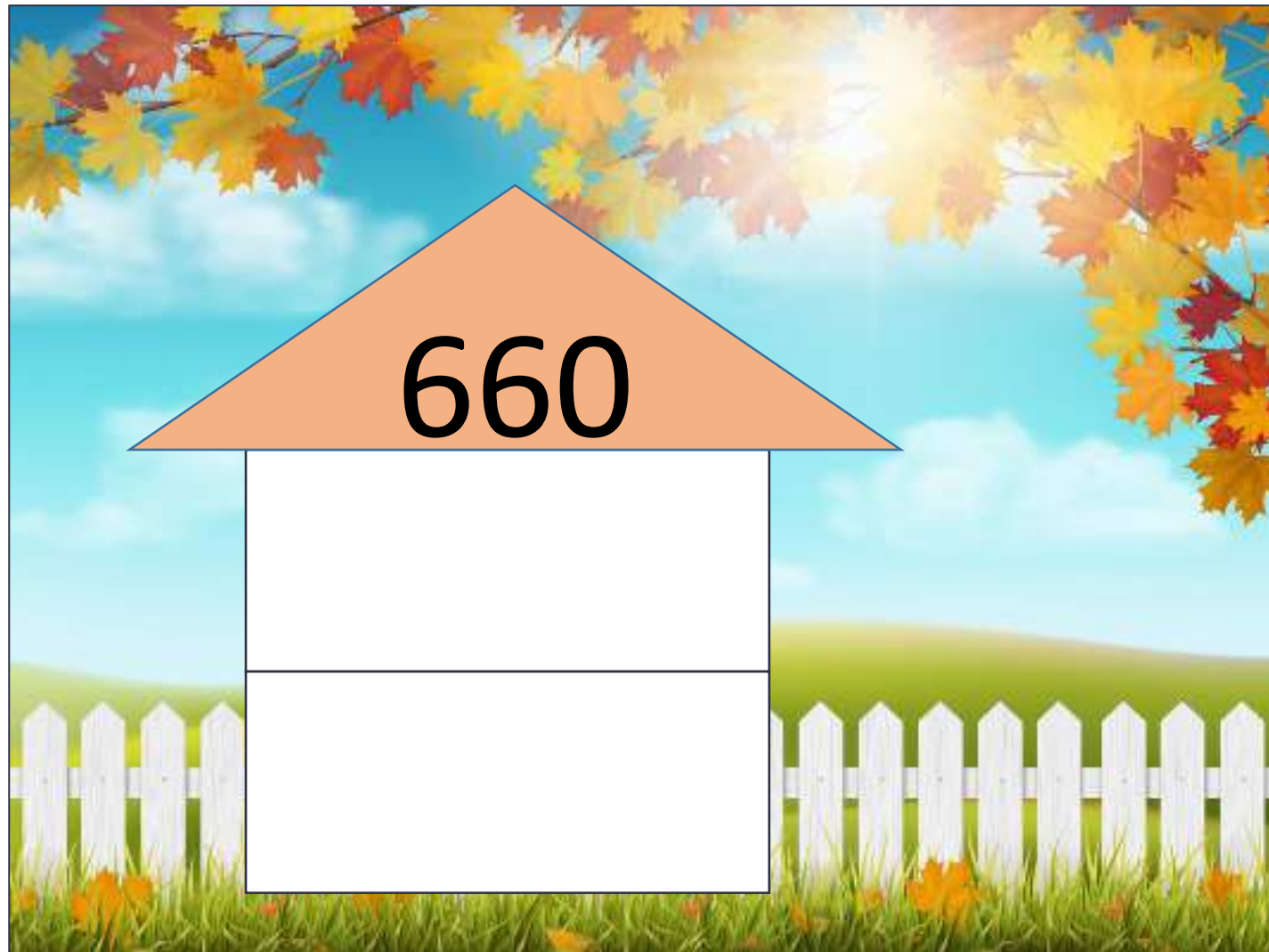
610

140



Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



60

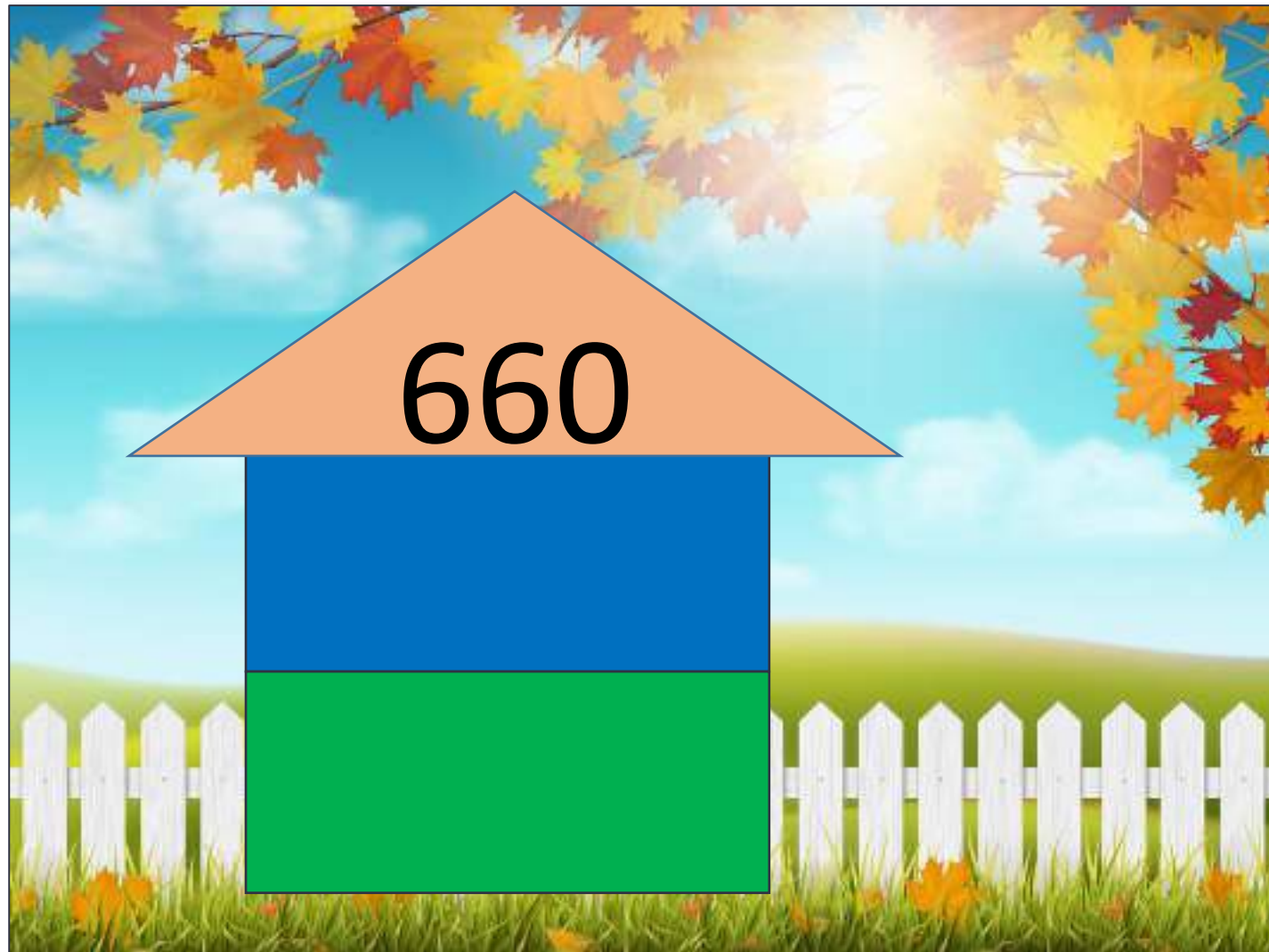
350

40

310

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



60

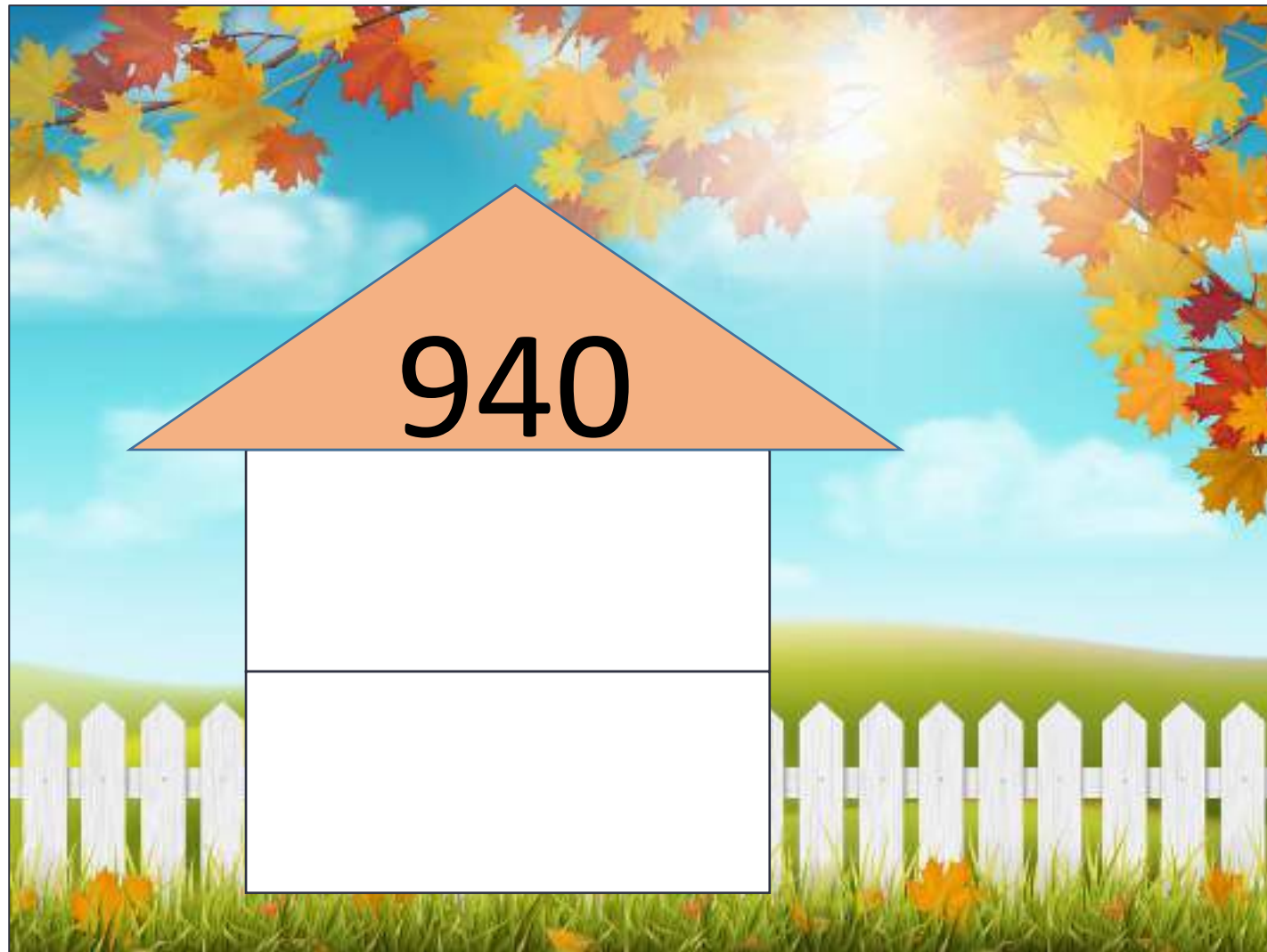
350

40

310

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



650

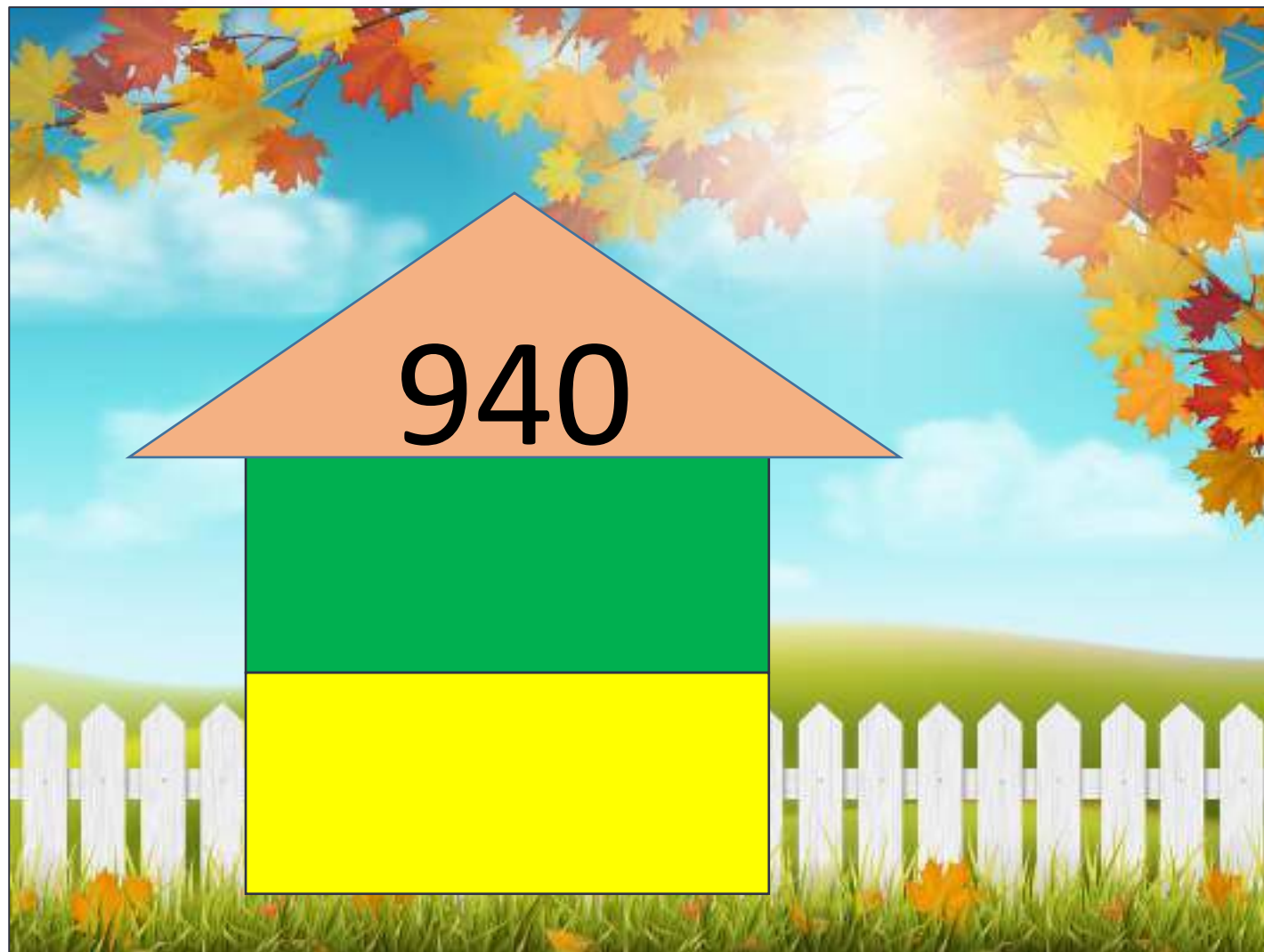
40

620

320

Сьогодні  
19.02.2025

## Гра «Цікаві будиночки» (LEGO)



650

40

620

320



Сьогодні  
19.02.2025

## Каліграфічна хвилинка



19 лютого  
Класна робота

29 29 39 39 49 49 59 59

Сьогодні  
19.02.2025

## Рухлива вправа



Сьогодні  
19.02.2025

Робота із  
підручником  
«Математика»  
Г.Лищенко  
с. 44 - 45



Сьогодні  
19.02.2025

Збільш кожне з чисел у 6 разів

8

7

5

9

10





Сьогодні  
19.02.2025

Зменш кожне з чисел у 7 разів

63

56

49

28

700

Підручник.  
Завдання

252

Підручник.  
Сторінка

44



Сьогодні  
19.02.2025

## Поясни спосіб обчислень

$$70 \cdot 8 = 560$$
$$7 \text{ дес.} \cdot 8 = 56 \text{ дес.}$$

$$420 : 6 = 70$$
$$42 \text{ дес.} : 6 = 7 \text{ дес.}$$

Підручник.  
Завдання

253

Підручник.  
Сторінка

44



Сьогодні  
19.02.2025

Обчисли

Вирази 254

$$30 \cdot 8 = 240$$

$$120 : 6 \cdot 5 = 100$$

$$90 \cdot 3 = 270$$

$$400 : 5 : 10 = 8$$

$$640 : 8 = 80$$

$$240 - 180 : 3 = 180$$

$$350 : 7 = 50$$

$$540 + 60 \cdot 6 = 900$$

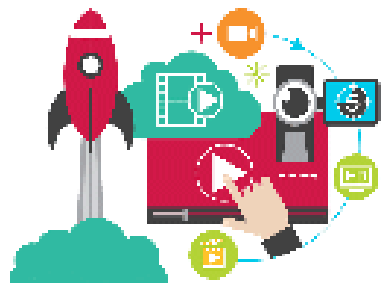


Сьогодні  
19.02.2025

Фізкультхвилинка.

<https://www.youtube.com/watch?v=niUr1DZMjZw>

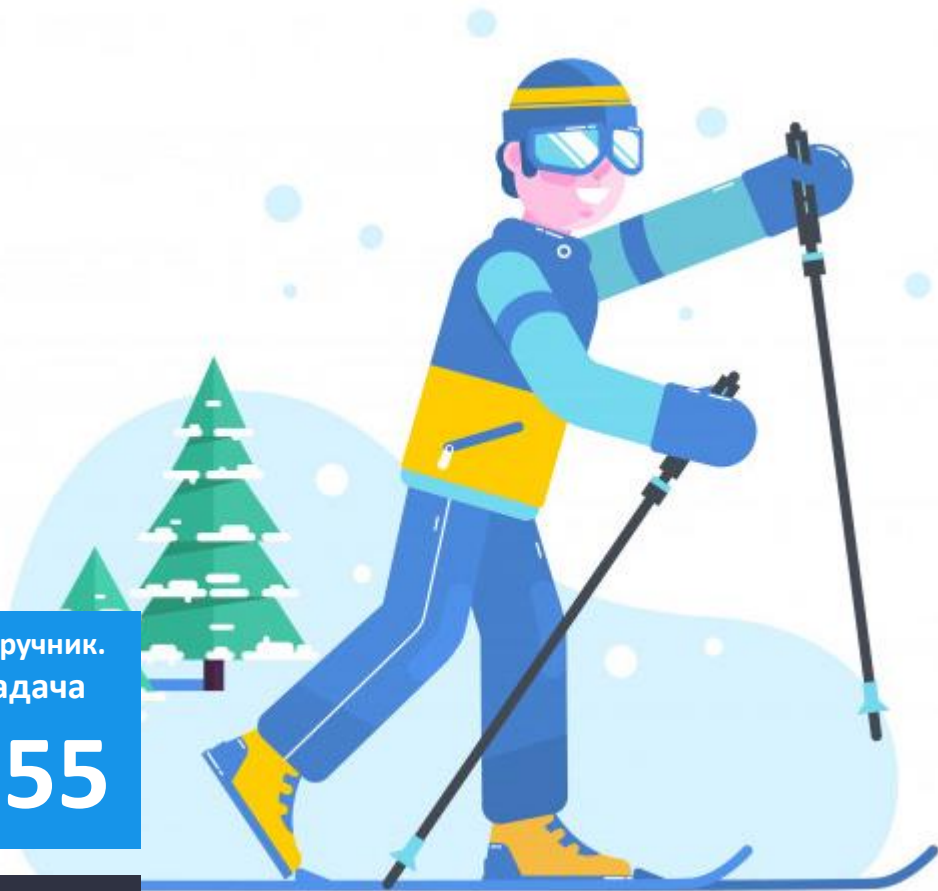
VIDEO





Сьогодні  
19.02.2025

Розв'яжи задачу



Дорослий пройшов на  
лижах 900 м за 3 хв, а  
дитина – 400 м за 2 хв.  
На скільки більше  
метрів проходив за 1 хв  
дорослий, ніж дитина?

Задача 255

Дор. – 3хв – 900м

Дит. – 2хв – 400м

на ? м > 1хв

1)  $900 : 3 = 300$  (м) – дорослий за 1 хв;

2)  $400 : 2 = 200$  (м) – дитина за 1 хв;

3)  $300 - 200 = 100$  (м)

Відповідь: на 100 м більше проходить за 1 хв дорослий, ніж дитина.

Сьогодні  
19.02.2025

Розв'яжи задачу двома способами



За 1 с звук поширюється на 330 м, а легкове авто за 4 с проїжджає 80 м.  
На скільки метрів далі поширюється звук, ніж проїжджає автомобіль, за 3 с?

1 спосіб:  $330 \cdot 3 - (80 : 4 \cdot 3) = 930 \text{ (м)}$

2 спосіб:  $(330 - 80 : 4) \cdot 3 = 930 \text{ (м)}$

Відповідь: на 930 м далі поширюється звук.

2 год – 80 км  
4 год – ?





За 2 год мотоцикліст проїжджає  
80 км. Скільки кілометрів  
проїде мотоцикліст за 4 год?



Задача 257

$$1) 80 : 2 = 40 (\text{км}) - \text{за } 1 \text{ год};$$

$$2) 40 \cdot 4 = 160 (\text{км})$$

Відповідь: 160 км за 4 год проїде мотоцикліст.

Сьогодні  
19.02.2025

## Склади задачу за коротким записом і малюнком

Об'єкт	За 1 год	Час	Відстань
Пішохід	?	3 год	18 км
Мотоцикліст	?	4 год	120 км



У скільки разів швидше за 1 год їхав  
мотоцикліст?

Пішохід проходить 18 км  
за 3 год, мотоцикліст проїжджає  
120 км за 4 год. У скільки разів  
швидше за 1 год їхав  
мотоцикліст?





## Задача 257

1)  $18 : 3 = 6$  (км) – за 1 год пішохід;

2)  $120 : 4 = 30$  (км) – за 1 год мотоцикліст;

3)  $30 : 6 = 5$  (р.)

Відповідь: у 5 разів швидше за 1 год їхав мотоцикліст.

Вирази 258

$$70 \cdot 6 - 340 = 80$$

$$490 : 7 \cdot 5 = 350$$

$$320 : 4 + 520 = 600$$

$$800 : 8 \cdot 6 = 600$$

$$560 : 8 + 130 = 200$$

$$60 \cdot 8 + 520 = 1000$$

Завдання 259

$$x \cdot 5 = 450$$

$$x : 7 = 70$$

$$630 : x = 9$$

$$x = 450 : 5$$

$$x = 70 \cdot 7$$

$$x = 630 : 9$$

$$x = 90$$

$$x = 490$$

$$x = 70$$

$$90 \cdot 5 = 450$$

$$490 : 7 = 70$$

$$630 : 70 = 9$$

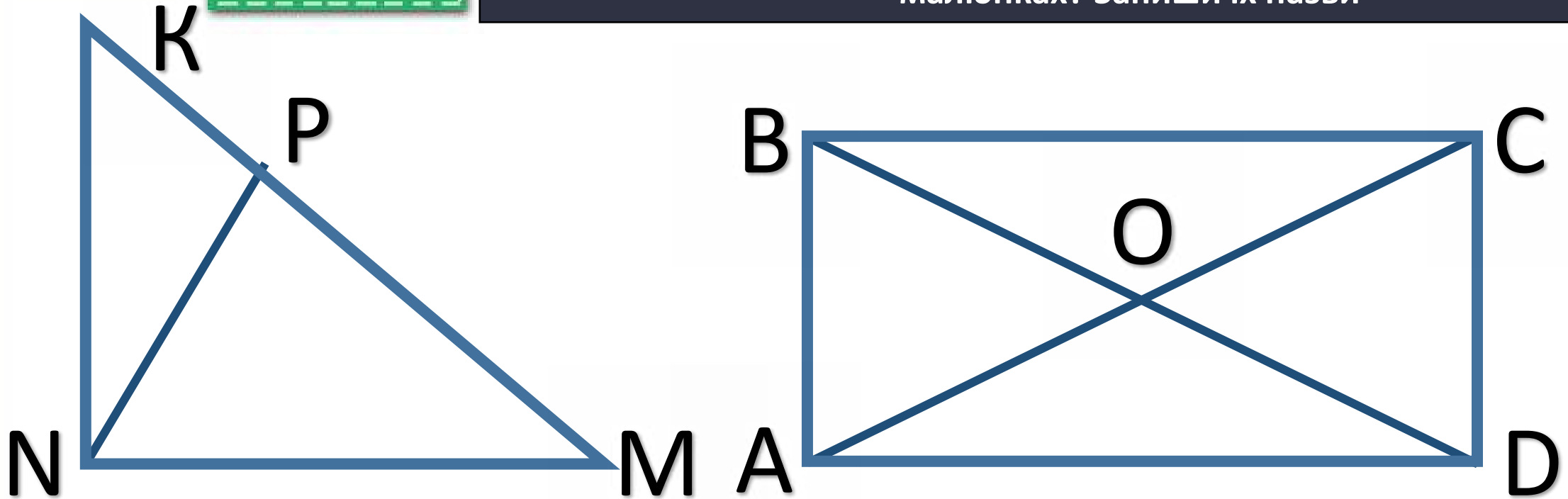
$$450 = 450$$

$$70 = 70$$

$$9 = 9$$

Сьогодні  
19.02.2025

Повторення. Скільки всього трикутників кожного виду зображено на обох малюнках? Запиши їх назви



Прямокутні - KNM BAD ADC DCB CBA

Гострокутні - NPM DOC AOB

Тупокутні - NPK AOD COB





Сьогодні  
19.02.2025

Домашнє завдання



На сторінці 45, виконати  
задачу 261, завдання 262.

*Короткий запис у щоденник*  
**с.45, №261, №262**

Фотозвіт надсилати на освітню  
платформу Human.

***Успішного навчання!***

Сьогодні  
19.02.2025

## Рефлексія «Загадкові листи»

Обери лист, який ти хочеш відкрити  
(для відкриття по листі варто натиснути)

Сьогодні  
на уроці  
я навчився/  
навчилася...

На уроці  
я  
запам'ятав/  
запам'ятала  
...

Найкраще  
мені  
вдалося...

Найбільше  
мені  
сподобалося  
...

Урок  
завершую з  
настроєм...

Труднощі  
виникали...

