

Розділ 7. Повторення та узагальнення вивченого

Сьогодні
11.05.2025

Урок
№134

Всім.pptx
Нова українська школа

Одиниці вимірювання
довжини, вартості, часу і
маси. Розв'язування задач
з цими величинами. Дії з
іменованими числами.



Сьогодні
11.05.2025

Дата: 23.05.2025

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Довмат Г.В.

Тема. **Аналіз діагностувальної роботи. Повторення вивченого. Одиниці вимірювання довжини, вартості, часу і маси. Розв'язування задач з цими величинами. Дії з іменованими числами.**

Мета: актуалізувати знання учнів про одиниці вимірювання довжини, вартості, часу, маси; удосконалювати навички розв'язування задач з цими величинами і також, що містять збільшення числа у кілька разів; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета.



Сьогодні
11.05.2025

Організація класу.

Ось і дзвоник дав
сигнал,
Працювати час
настав.
Тож і ми часу не
гаймо,
І урок
розпочинаймо!



Сьогодні
11.05.2025

Каліграфічна хвилинка

23 травня
Класна робота



7 17 27 . . . 57 . . .

— Установіть закономірність і запишіть числа, вставляючи пропущені.



Гра «Хто швидший?»

$$7 \cdot 4$$

$$- 14$$

$$: 2$$

?

$$7 \cdot 8$$

$$- 26$$

$$: 6$$

?

$$7 \cdot 5$$

$$+ 10$$

$$: 5$$

?

$$7 \cdot 9$$

$$+ 16$$

$$- 23$$

?

$$45 - 15$$

$$: 6$$

$$\cdot 7$$

?

Пригадаємо одиниці вимірювання часу.

1 хв = 60 с

1 год = 60 хв

1 доба = 24 год

1 тиждень = 7 діб

1 рік = 12 місяців

1 місяць = 30(31) діб

1 рік = 365(366) діб



×

$$1 \text{ год} = \boxed{60} \text{ хв}$$

$$1 \text{ год } 5 \text{ хв} = \boxed{65} \text{ хв}$$

$$1 \text{ год } 18 \text{ хв} = \boxed{78} \text{ хв}$$

$$80 \text{ хв} = \boxed{1} \text{ год } \boxed{20} \text{ хв}$$

$$62 \text{ хв} = \boxed{1} \text{ год } \boxed{2} \text{ хв}$$

$$100 \text{ хв} = \boxed{1} \text{ год } \boxed{40} \text{ хв}$$

Пригадаємо одиниці вимірювання довжини.



Одиниці вимірювання довжини



Сантиметр



сантиметр

1 см



Дециметр



10 сантиметрів — 10 см

1 дециметр — 1 дм 1 дм = 10 см

1 дм



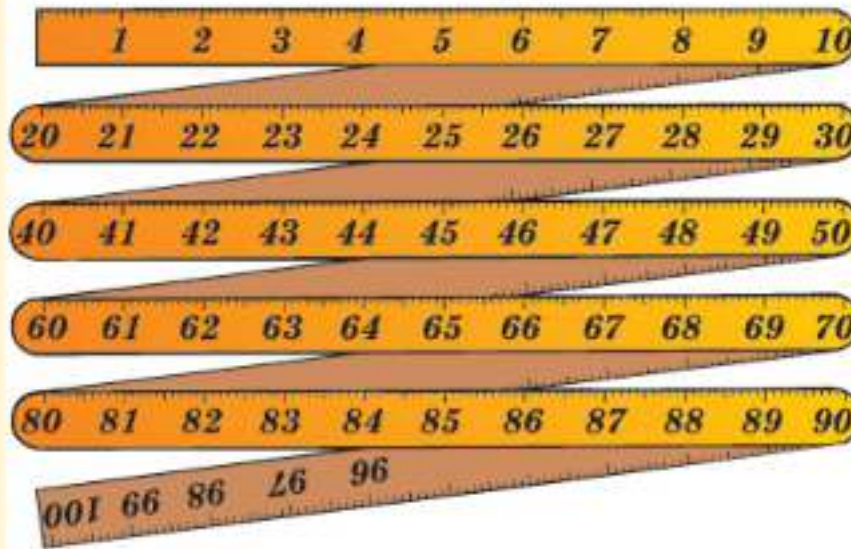


Одиниці вимірювання довжини



Метр

Розглянь складаний метр. Скільки в метрі дециметрів? сантиметрів?



Один метр —
це **десять**
дециметрів.
 $1 \text{ м} = 10 \text{ дм}$

Один метр —
це **сто**
сантиметрів.
 $1 \text{ м} = 100 \text{ см}$

1 м

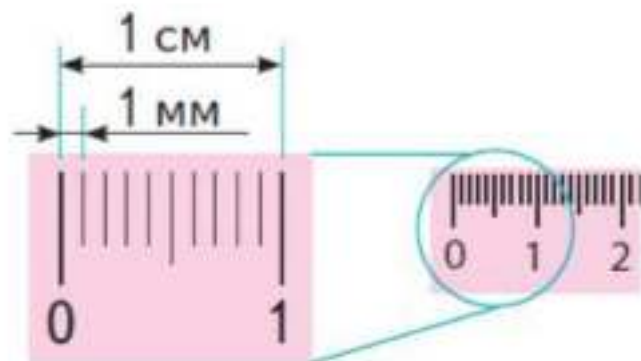
Активация Windows
Щоб активувати Windows, зайдіть на [www.microsoft.com](#)





Міліметр

Розглянь лінійку. На ній є маленькі поділки.
Відстань між ними — 1 мм. Це у 10 разів менше,
ніж сантиметр. Таку товщину має голка їжака.



1 м, 1 дм, 1 см, 1 мм —
це міри довжини.

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см} = 100 \text{ мм}$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм} = 100 \text{ см}$$



Сьогодні
11.05.2025

Робота з діаграмою

Ніка, Єва та Юрко
вирощували цибулю в
банках з водою. Визнач
діаграмою висоту
цибулі в кожної
дитини.



У Ніки -

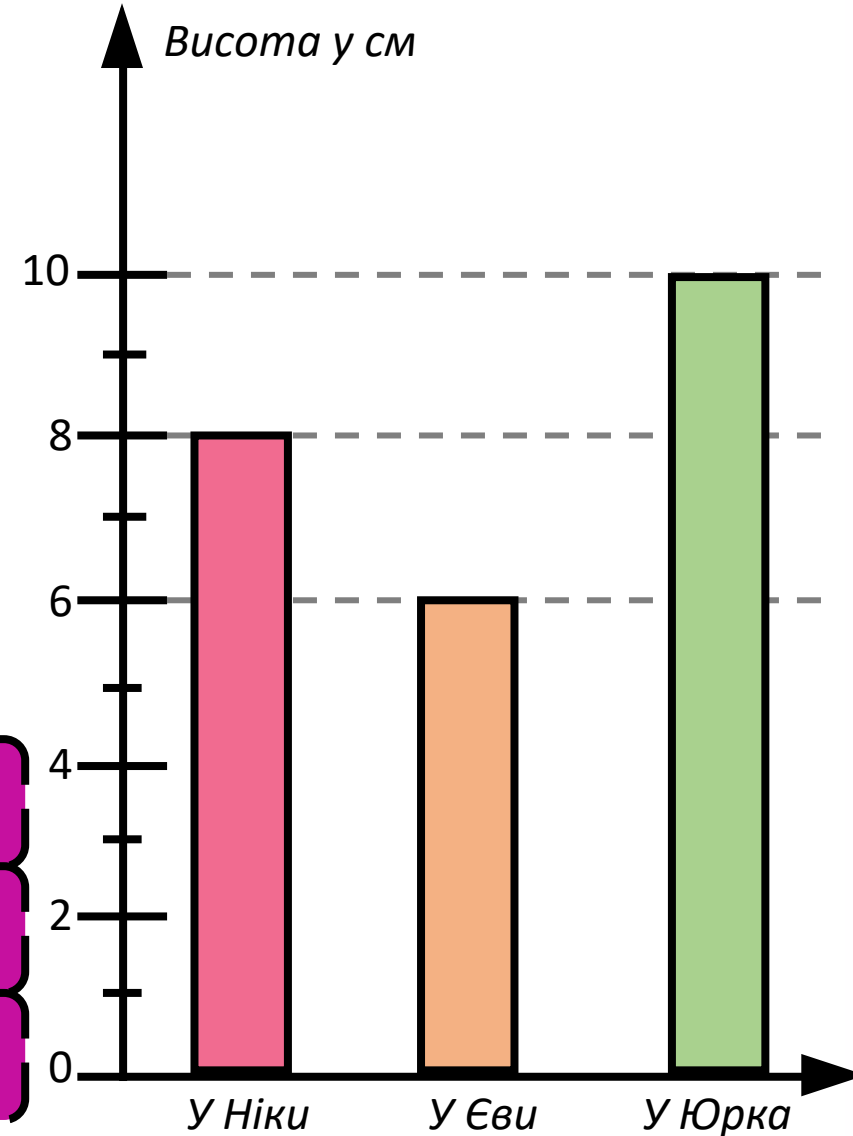
8 см

У Єви -

6 см

У Юрка -

10 см



Перетвори іменовані числа за зразком.

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см} = 100 \text{ мм}$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм} = 100 \text{ см}$$



Перетвори іменовані числа за зразком.

$$(10 \text{ см} = 1 \text{ дм})$$

$$20 \text{ см} = \square \text{ дм}$$

$$30 \text{ см} = \square \text{ дм}$$

$$(12 \text{ см} = 1 \text{ дм } 2 \text{ см})$$

$$24 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$$

$$46 \text{ см} = \square \text{ дм } \square \text{ см}$$

$$(14 \text{ дм} = 1 \text{ м } 4 \text{ дм})$$

$$34 \text{ дм} = \square \text{ м } \square \text{ дм}$$

$$72 \text{ дм} = \square \text{ м } \square \text{ дм}$$

$$(10 \text{ дм} = 1 \text{ м})$$

$$20 \text{ дм} = \square \text{ м}$$

$$40 \text{ дм} = \square \text{ м}$$

$$5 \text{ дм} = \square \square \text{ см}$$

$$56 \text{ дм} = \square \text{ м } \square \text{ дм}$$

$$4 \text{ м } 2 \text{ дм} = \square \square \text{ дм}$$

$$3 \text{ дм } 8 \text{ см} = \square \square \text{ см}$$

Активация Windows
Устранение неполадок Windows
Параметры

Задача



У супермаркеті купили 3 кг яблук по 7 грн за 1 кг та 8 кг слив по 5 грн за 1 кг. Скільки гривень витратили на всю покупку?

Ябл. - ? грн, 3 кг по 7 грн

Сл. - ? Грн, 8 кг по 5 грн

} ? грн

1) $7 \cdot 3 = 21$ (грн) - за яблука.

2) $5 \cdot 8 = 40$ (грн) – за сливи.

3) $21 + 40 = 61$ (грн)

Відповідь: 61 гривню витратили на всю покупку.

$7 \cdot 3 + 5 \cdot 8 = 61$ (грн)

За малюнком та коротким записом розв'яжи задачу.

5

Установи масу трьох кавунів і двох гарбузів разом.



7 кг



9 кг

7 кг

7 кг

7 кг

9 кг

9 кг

? кг





Задача

- 1) $7 \cdot 3 =$ (КГ) — маса трьох кавунів;
2) $9 \cdot 2 =$ (КГ) — маса двох гарбузів.
3)

Відповідь: кг маса
кавунів і гарбузів разом.

Сьогодні
11.05.2025

Фізкультхвилинка



Взято з каналу «Creative Teacher» - <https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHlg>

Сьогодні
11.05.2025

Домашні тренувальні вправи.

Купили 6 коробок печива по 3 гривні кожна, і цукерок на 20 гривень. Знайди вартість покупки.



- 6 кор. по 3 грн



- 20грн

} ?

Розв'яжи задачу та вирази
Фотозвіт надсилати на
освітню платформу Нитан.
Успіхів у навчанні!

Сьогодні
11.05.2025

Обчисли вирази.



$$73 - 14 - 28 =$$

$$71 - (15 + 28) =$$

$$42 + (34 - 17) =$$

$$45 + 34 - 17 =$$

Сьогодні
11.05.2025

Рефлексія «Загадкові листи»

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...

Обери лист, який ти хочеш відкрити
(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

