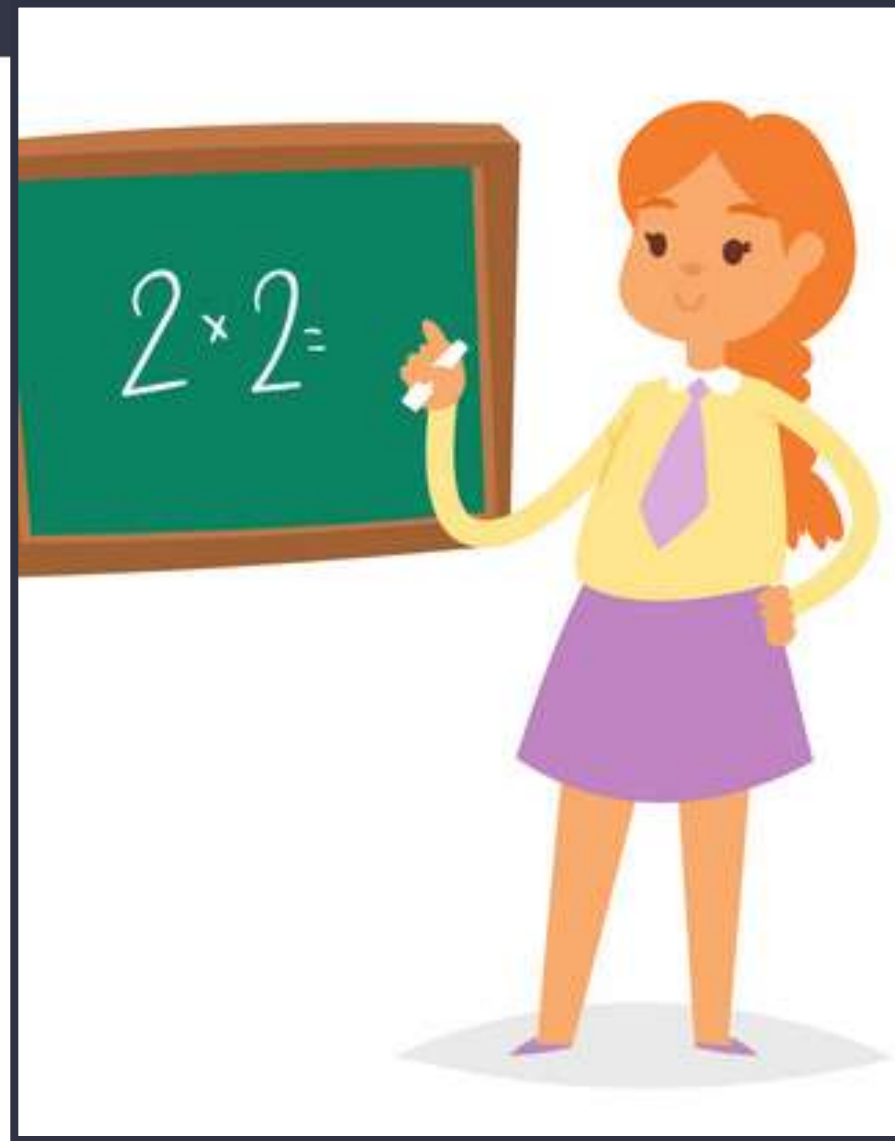


Сьогодні
22.05.2023

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
22.05.2023

Дата: 24.05.2023

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема. 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.



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





Гра «Хто швидший?»

$$7 \cdot 4$$

$$- 14$$

$$: 2$$

?

$$7 \cdot 8$$

$$- 26$$

$$: 6$$

?

$$7 \cdot 5$$

$$+ 10$$

$$: 5$$

?

$$7 \cdot 9$$

$$+ 16$$

$$- 23$$

?

$$45 - 15$$

$$: 6$$

$$\cdot 7$$

?

Класна робота
травня



7 17 27 57

— Установіть закономірність і запишіть числа, вставляючи пропущені.

Сьогодні
22.05.2023

Рухлива вправа



РУХЛИВА ВІТТРАВА!



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



X

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

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

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

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

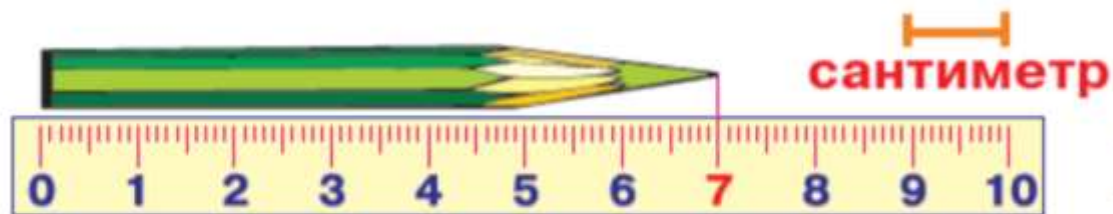
$$62 \text{ хв} = \boxed{1} \text{ год } \boxed{2} \text{ хв}$$

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

Пригадаємо одиниці вимірювання довжини.

Одиниці вимірювання довжини

Сантиметр



1 см

Дециметр



10 сантиметрів — 10 см

1 дециметр — 1 дм

1 дм = 10 см

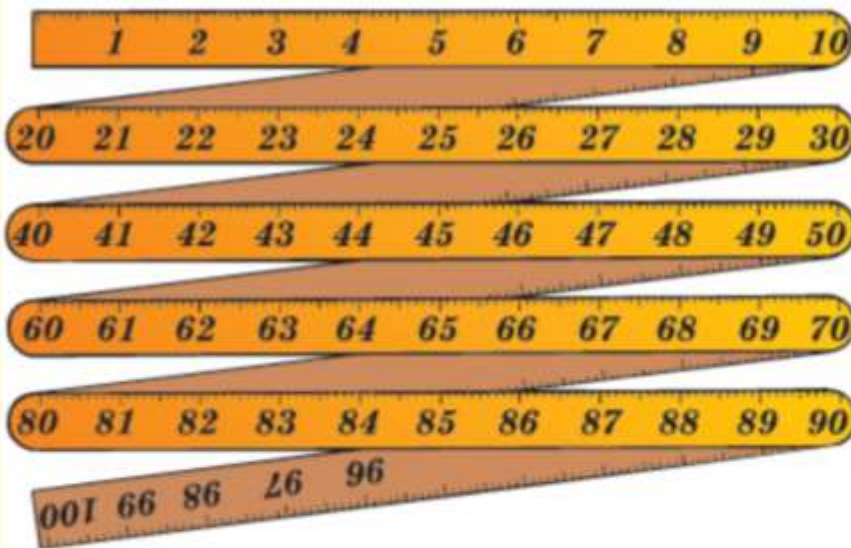
1 дм

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

з Windows Defender





Одиниці вимірювання довжини



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
22.05.2023

Робота з діаграмою

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



У Ніки -

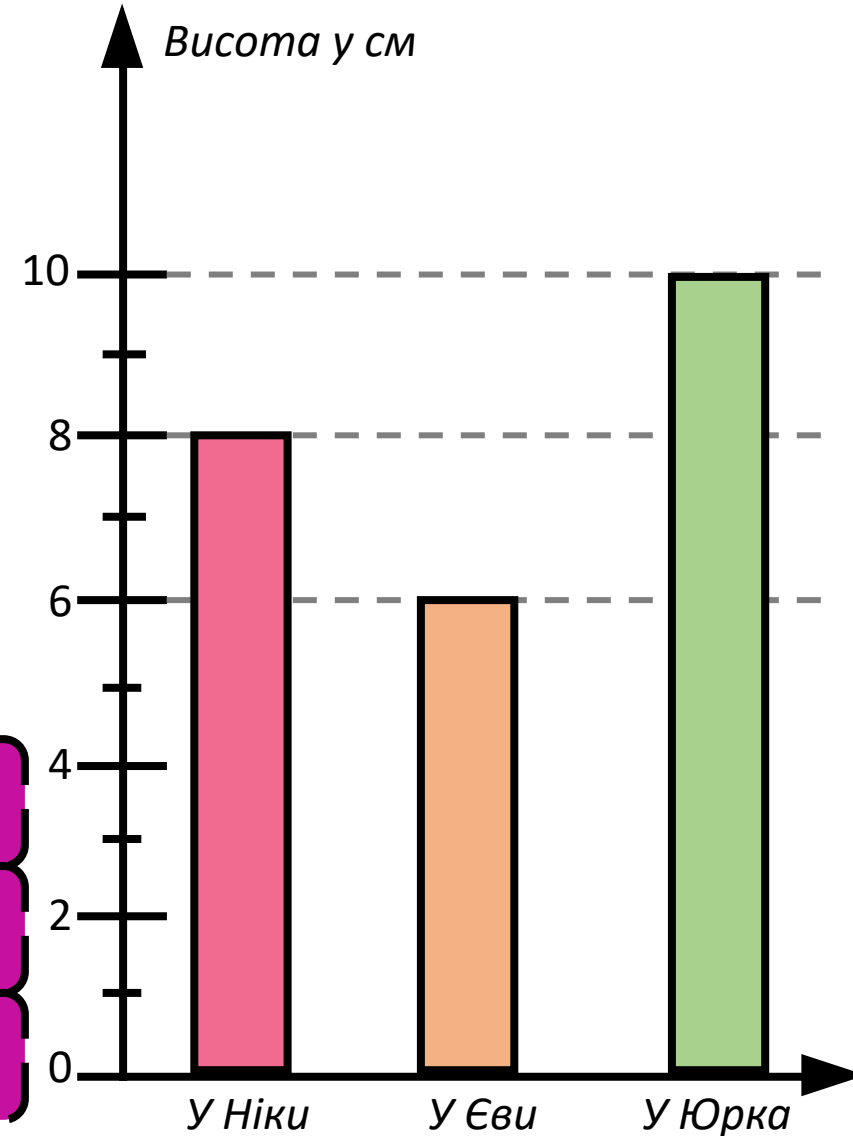
8 см

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
Чтобы активировать Windows, перейдите в меню «Параметры».

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.

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.

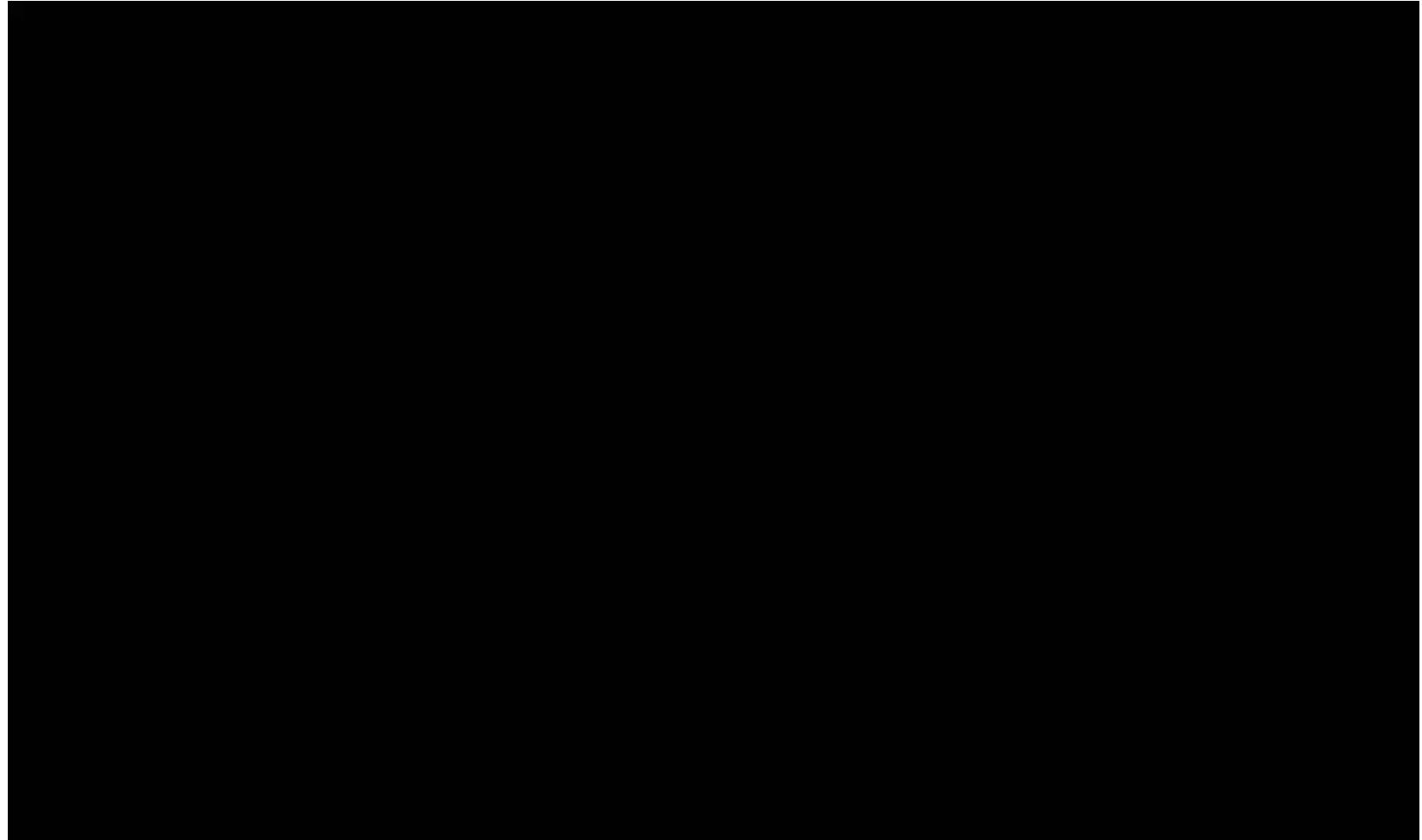
3) $21 + 40 = 61$ (грн)

Відповідь: 61 гривню витратили на всю покупку.

$$7 \cdot 3 + 5 \cdot 8 = 61 \text{ (грн)}$$

Сьогодні
22.05.2023

Фізкультхвилинка



Сьогодні
22.05.2023

Обчисли вирази.



$$73 - 14 - 28 =$$

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

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

$$45 + 34 - 17 =$$

Сьогодні
22.05.2023

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, запиши короткий запис.

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитан або ел. пошту

allayushko123@gmail.com

Успіхів у навчанні!

Сьогодні
22.05.2023

Рефлексія «Загадкові листи»

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

