Інформатика

Сьогодні 27.05.2025 *Ypoκ №35*

27.05.2025

Клас: ЗА (1 група)

Вчитель: Родіна Алла Олегівна

BCIM

pptx



Рефлексія щодо власної діяльності протягом навчального року. Повторення і систематизація навчального матеріалу за рік



Сьогодні

Повторимо правила поведінки та безпеки в комп'ютерному класі



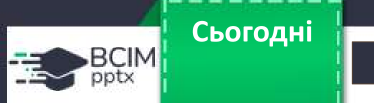






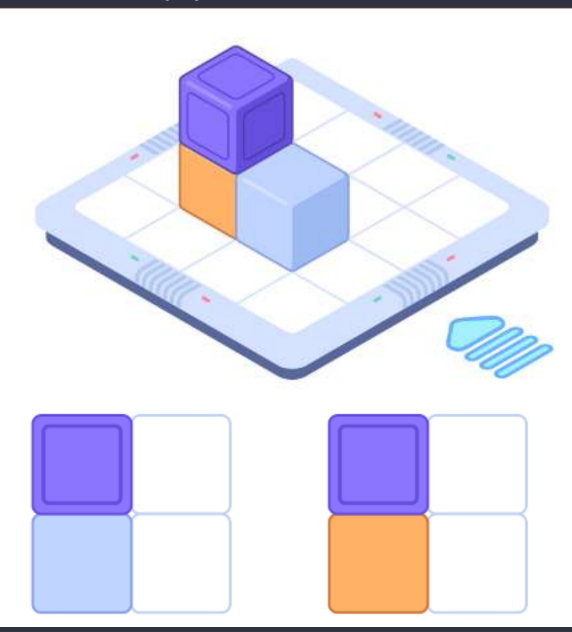


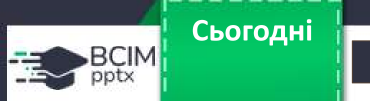




Як виглядають фігури з боку стрілки?





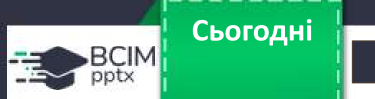




Як виглядають фігури з боку стрілки?



На основі завдань ресурсу https://logiclike.com



Продовж ряд.







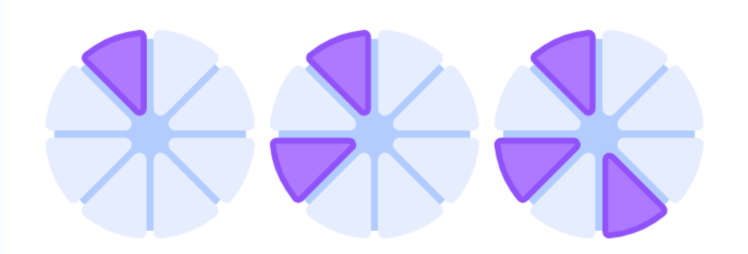




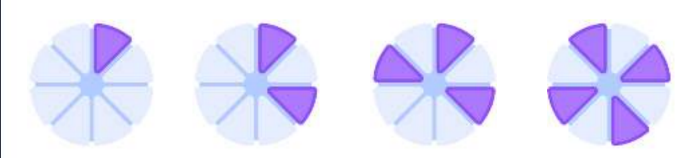


На основі завдань ресурсу https://logiclike.com





Продовж ряд.





На основі завдань ресурсу https://logiclike.com

Розклади олівці. Зелений скраю. Червоний поруч із зеленим. Перший не довгий і не жовтий.







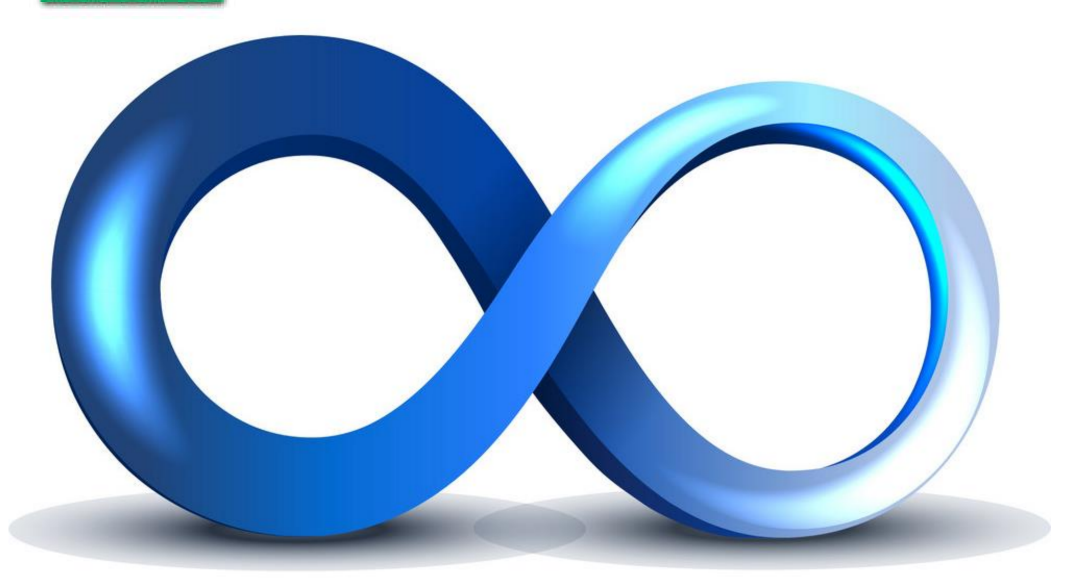
Сьогодні на уроці ми...

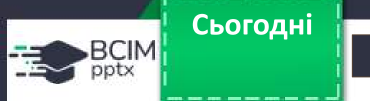






Чи вірне твердження, що інформація безкінечна? Обґрунтуй.



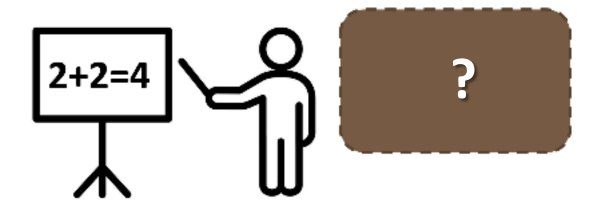


Якою може бути інформація?

















Людей, які можуть використати неповну інформацію про об'єкт чи явище й запропонувати новий спосіб використання називають ???.



Інформація передається з допомогою ???

Повідомлення

???

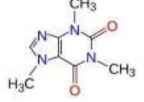












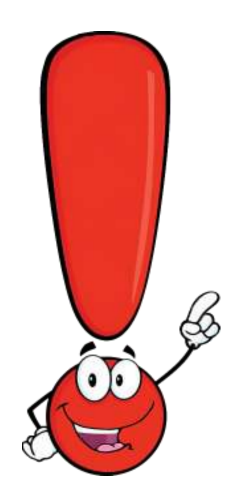






Повідомлення, у ЯКОМУ використовується декілька способів подання інформації називається ???





Перетворення інформації це змінення способу подання тієї самої інформації за допомогою іншого виду, без змінення початкового повідомлення.



Що може бути носієм інформації?



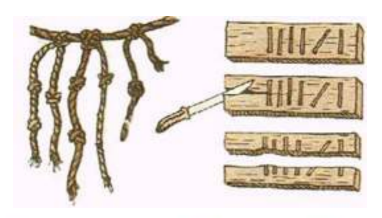
Чому люди вирішили рахувати? Як вони цьому навчались?







Ручні засоби обрахунку























Механічні засоби обрахунку













Електронні засоби обрахунку



Сьогодні









BCIM pptx

Якою буває пам'ять комп'ютера?

Пам'ять комп'ютера

Внутрішня



Зовнішня





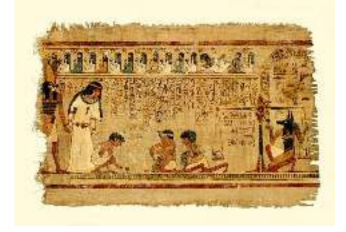






3береження

Сьогодні









Передавання







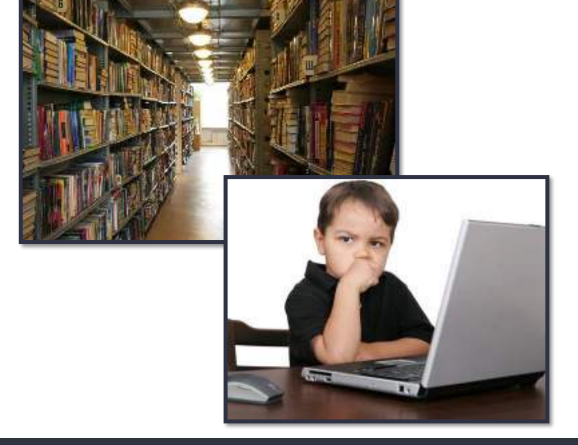
Опрацювання

Сьогодні



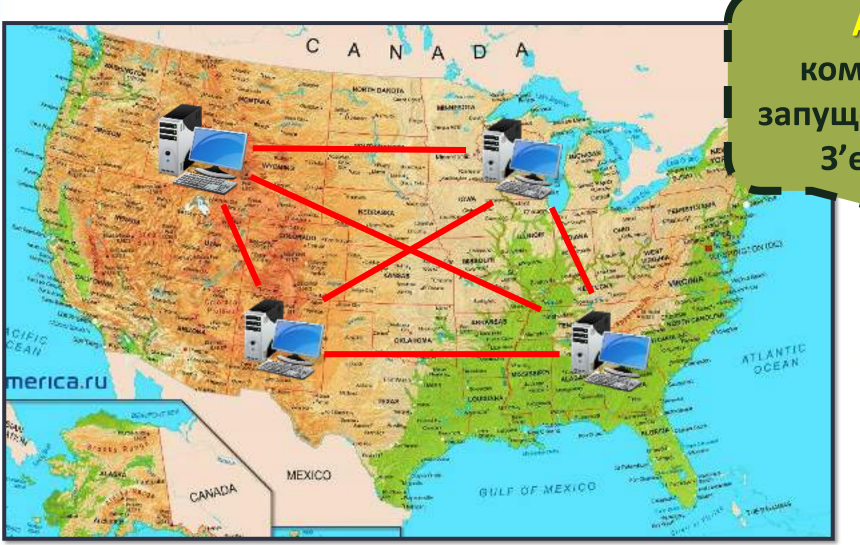


Пошук





Що таке мережа? Як вона виникла та для чого?



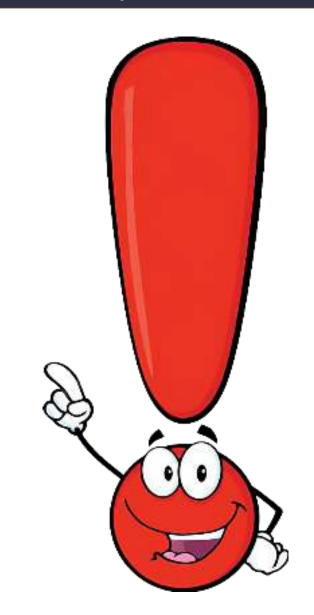
ArpaNet- перша комп'ютерна мережа, запущена в січні 1969 року. З'єднано було 4 ПК.





Мережа — це група, підключених однин до одного комп'ютерів.

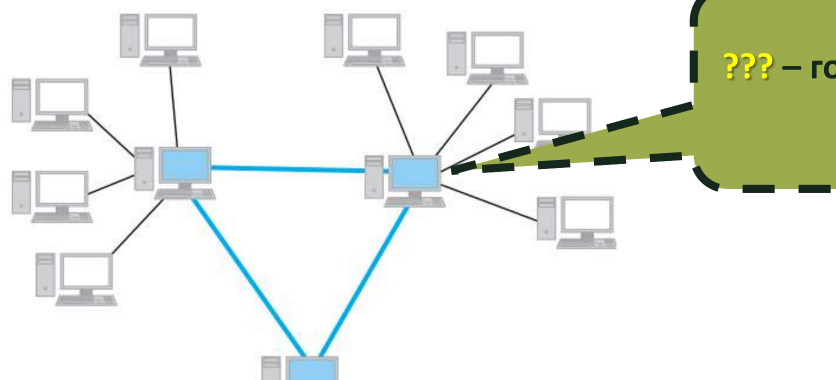
нтернет – це всесвітня комп'ютерна мережа.





Сьогодні

Доповни визначення



??? – головний комп'ютер з інформацією

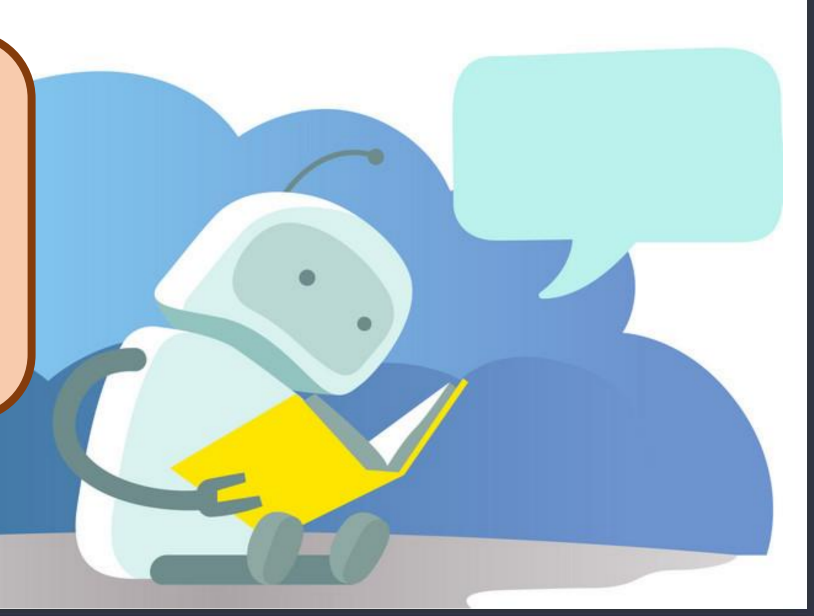
Комп'ютер звичайного користувача



BCIM pptx

Як «Інтернет» знає, що ми шукаємо?

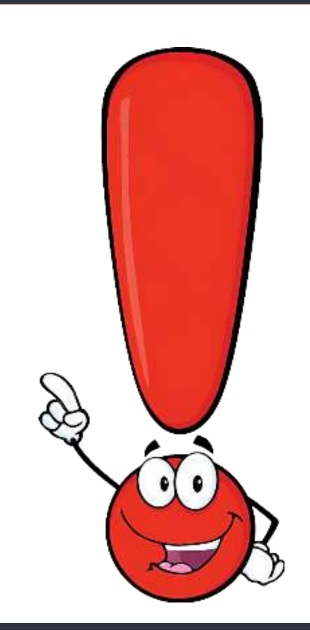
В Інтернеті інформація не розміщується послідовно, саме через це спеціальні програми (пошукові роботи) перечитують усі сторінки.





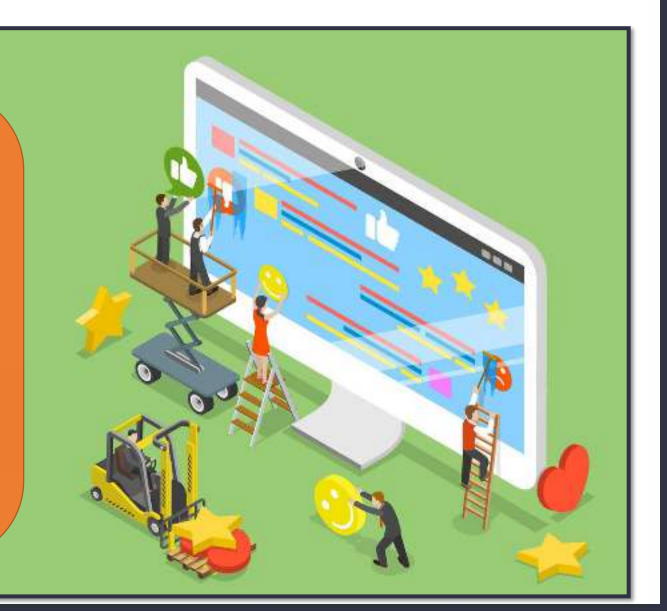


??? – слова, які вводять у рядок пошуку для знаходження потрібної інформації.





Репутація - громадська думка та соціальна оцінка про когось чи щось, котра впливає на ставлення суспільства до цієї особи чи об'єкта.

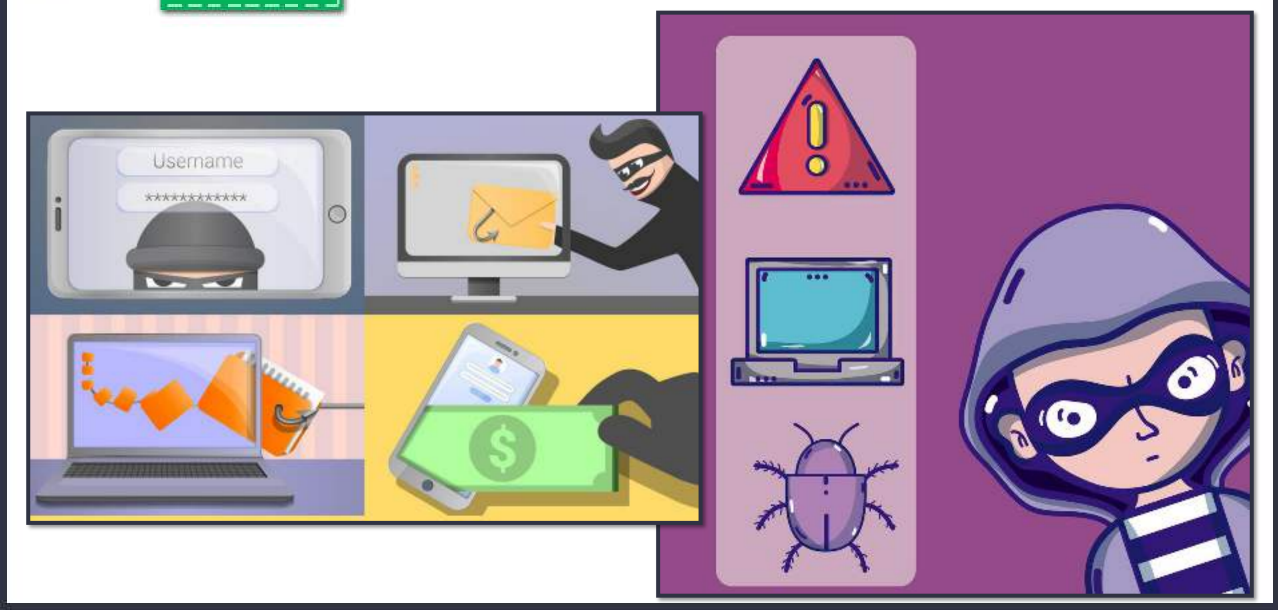


Що таке цифровий слід та чому про нього потрібно дбати?

Цифровий слід – інформація про перебування у мережі Інтернет, що розміщується цією особою або іншими умисно чи випадково.



Які загрози є у віртуальному світі та як їм протидіяти?







Ваші знання — це ваша інтелектуальна власність!

Інтелектуальна власність — результат інтелектуальної, творчої діяльності однієї людини (автора, виконавця, винахідника) або кількох осіб.



Які об'єкти може містити текстовий документ?

Текстовий документ

Текст

Графічні об'єкти

Художні написи

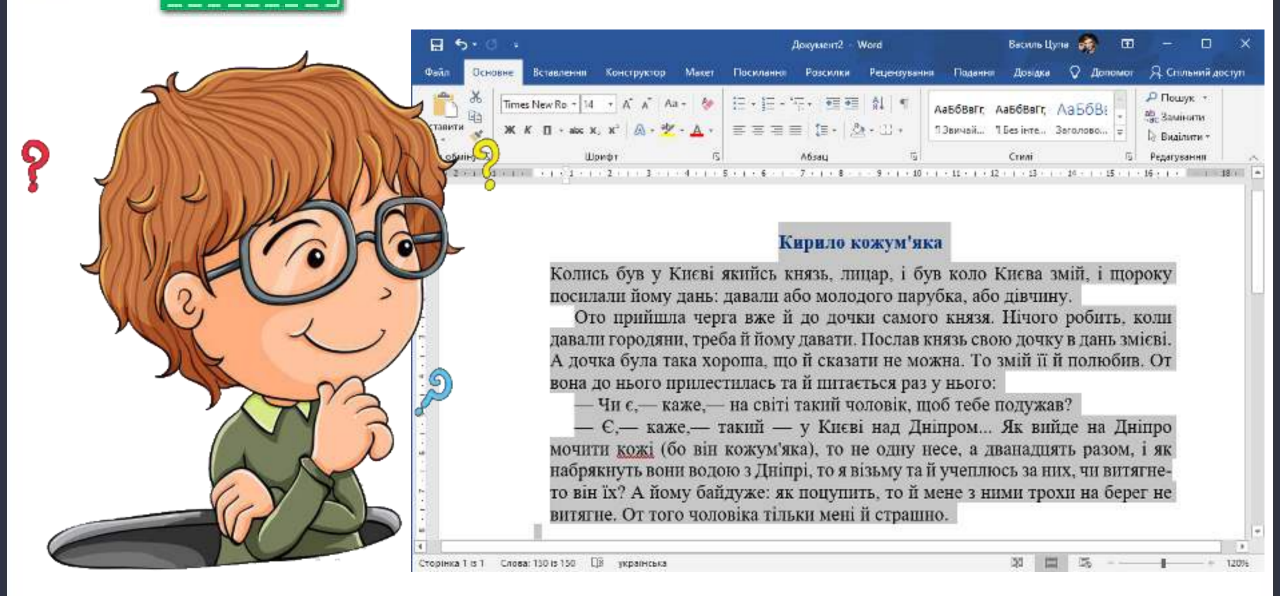
Схеми

Ілюстрації

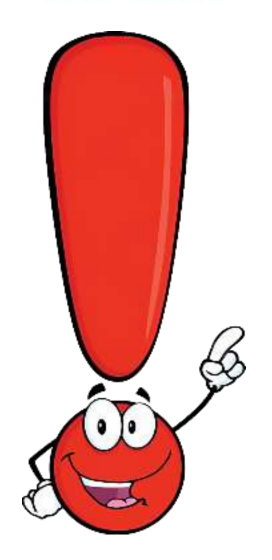




Як називається дана програма? Для чого вона?







Буфер обміну або кліпборд (англ. clipboard сховок) — проміжне сховище даних, що призначається для переносу або копіювання даних між програмами, чи їх частинами.



pptx

Що таке шрифт? Яким він може бути та як його змінити?



Шрифт - комплект літер, призначених для набору тексту.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

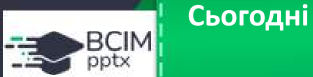
Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

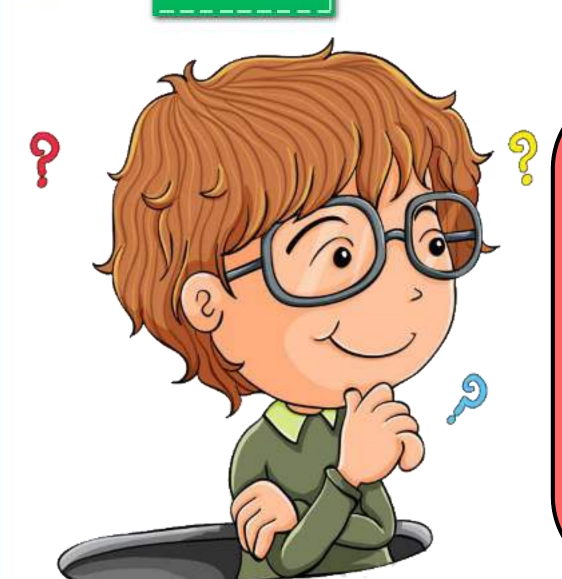
Що таке «план дій»?



План дій – це порядок дій, які необхідно виконати для досягнення мети та отримання результату.



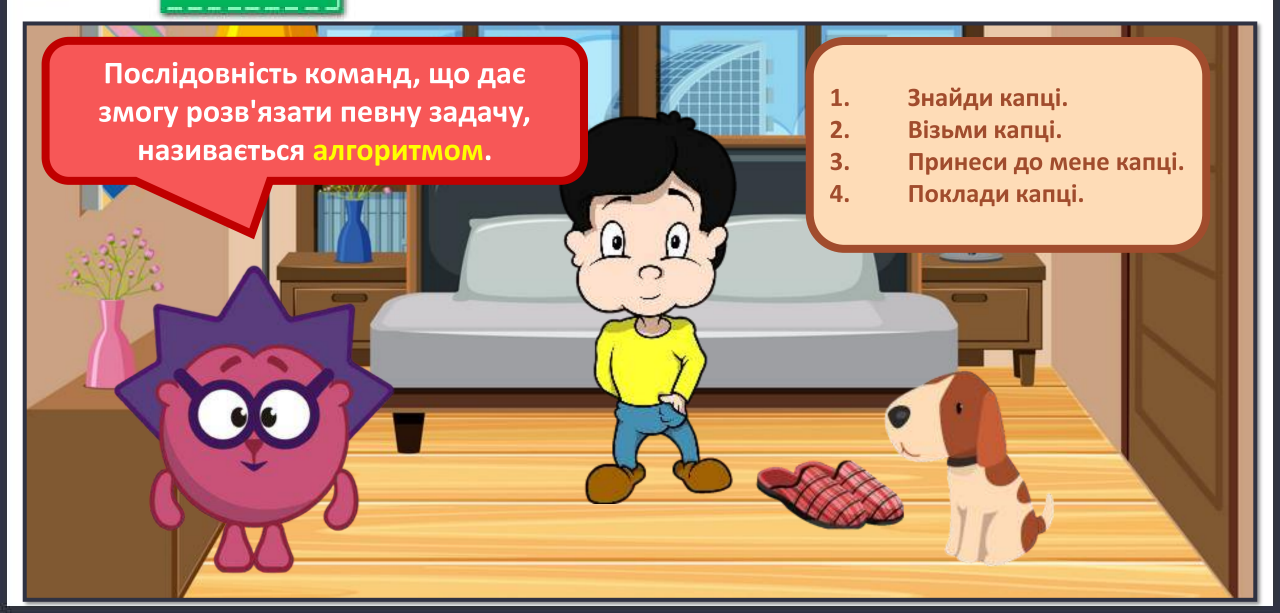




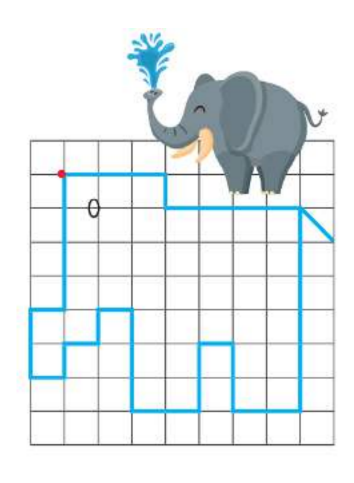
Якщо план дій складається зі спонукальних речень, то він є ???.

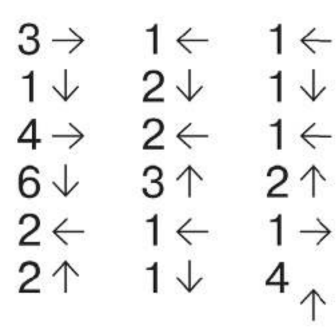


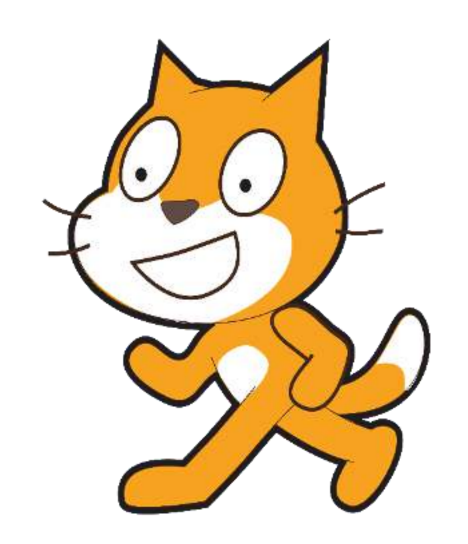
Хто може бути виконавцем та що означає термін «алгоритм»?



Які види алгоритмів вам відомі?









До якої групи відносять продемонстровані команди?





Логічне висловлювання зі слідуванням — це таке висловлювання, у якому існує умова та один чи більше варіантів інструкцій.

Якщо ..., то

Якщо ..., то, інакше



Хто такі доповідач\доповідачка? Які правила вам відомі під час виступу з презентацією?





Сьогодні

Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO



