

# Karta pracy (робоча картка)

Етап kształcenia szkoła podstawowa klasy 7-8

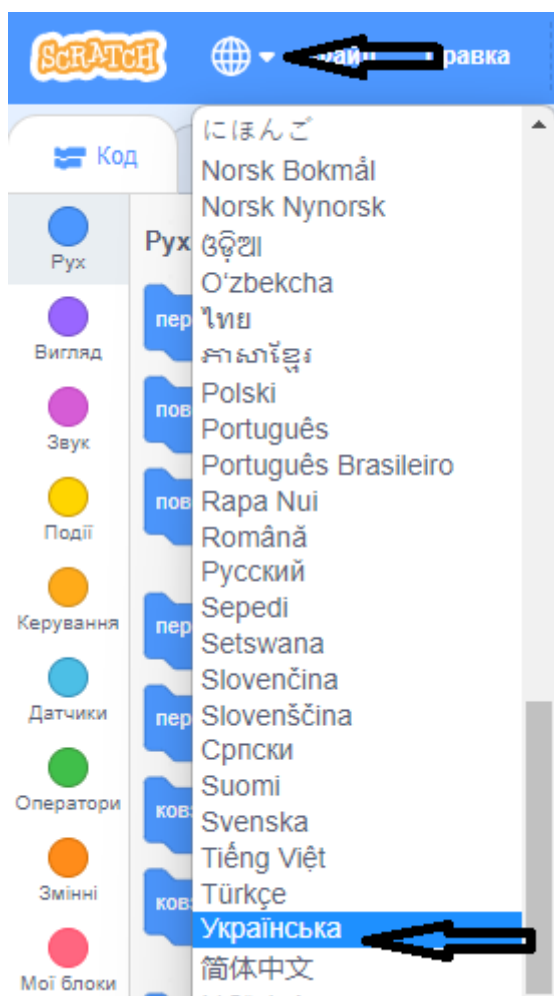
Ім'я і прізвище (ім'я та прізвище)

Предмет информатика

Розповідь (Команда )

Utwórz profil na scratch.mit.edu. Stwórz nowy projekt, pod nazwą "algorytm Euklidesa". Wybierz język ukraiński

Створіть профіль на scratch.mit.edu. Обирайте українську



Stwórz nowy projekt pod nazwą algorytm Euklidesa.

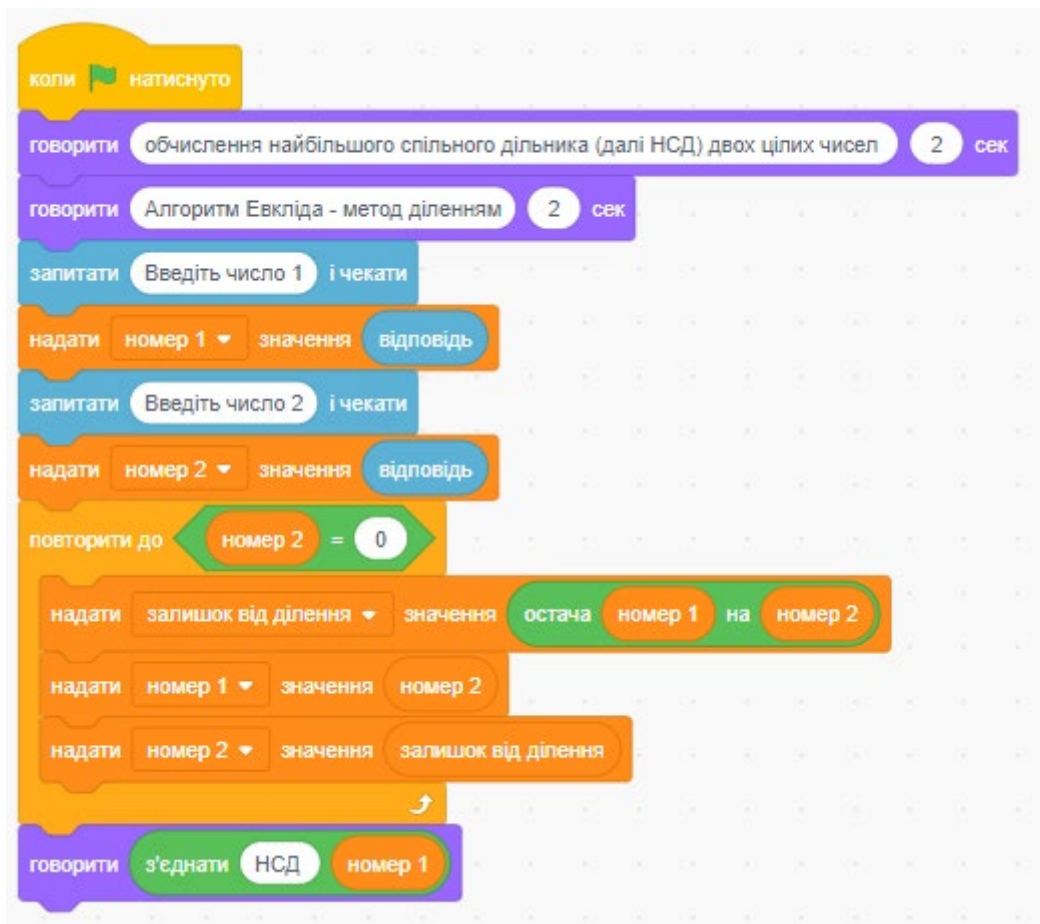
Створіть новий проект під назвою «Алгоритм Евкліда».

Zadaniem algorytmu jest znalezienie największego wspólnego dzielnika dwóch liczb całkowitych.

Завдання алгоритму — знайти найбільший спільний дільник двох цілих чисел.

Poniżej algorytm Euklidesa, na którym możesz się wzorować.

Нижче наведено алгоритм Евкліда, якому ви можете слідувати.

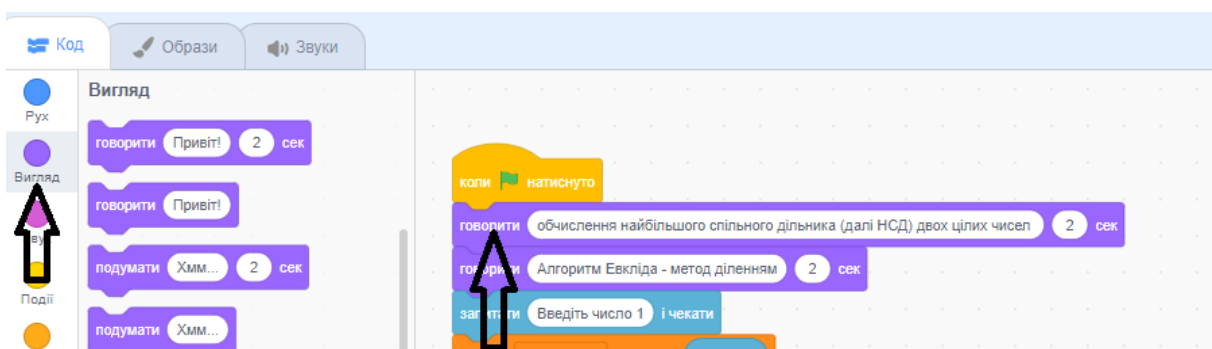


Warto spojrzeć zanim zaczniesz pracę.

Перед початком роботи варто подивитись

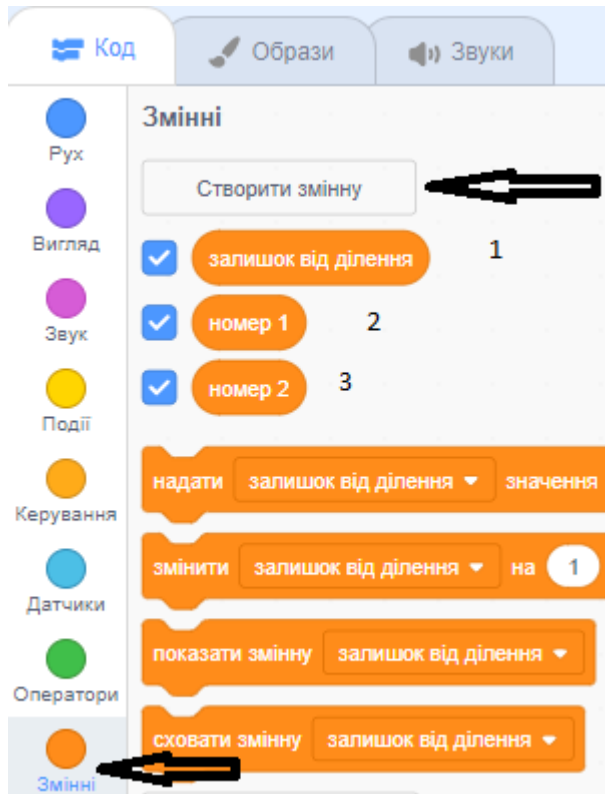
Kolory klocków wskazują miejsce w menu gdzie można je znaleźć.

Кольори блоків вказують, де їх можна знайти в меню.



Utwórz trzy zmienne.

Створіть три змінні.



Budowanie wyrażeń złożonych z wielu bloków.

Побудова багатоблочних виразів.

