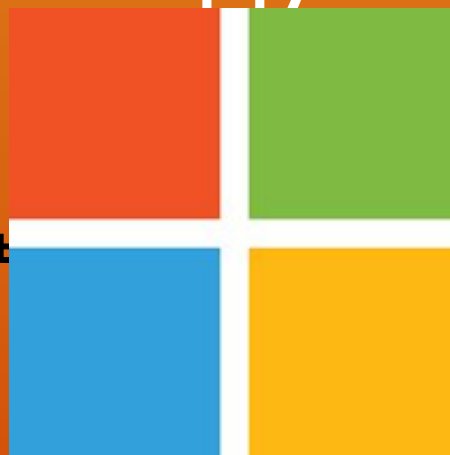


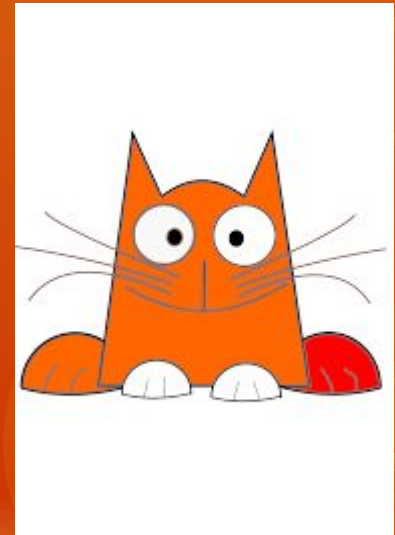
# Векторне кодування

Підготував: учень **Григорук Володимир**



# Векторне зображення-

Це зображення, що складається з графічних примітивів – геометричних об'єктів (ліній, кіл, кривих тощо), які описуються математичними рівняннями.



Під час кодування векторного зображення для кожного примітиву описують:

**Контур** - лінія, що визначає його форму



Під час кодування векторного зображення для кожного примітиву описують:

*Вигляд лінії(штрих), якою обведений контур*



Під час кодування векторного зображення для кожного примітиву описують:

Заливку (заповнення) внутрішніх ділянок контуру.



Дякую за увагу