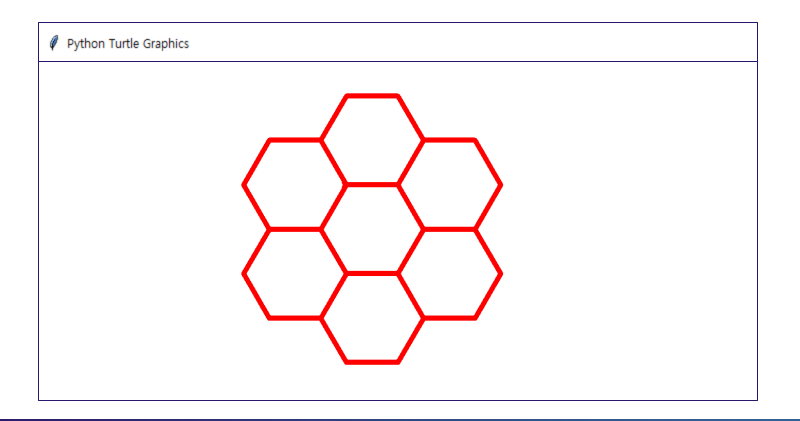
패턴을 찾아, 모양을 그려보기



❖ 반복문(for 혹은 while)을 사용하여 그려보기

■ 1단계 : 먼저 정육각형을 그려보기

■ 2단계: 정육각형을 회전이동하면서 반복하여 그려보기





복합 패턴을 찾아, 모양을 그려보기

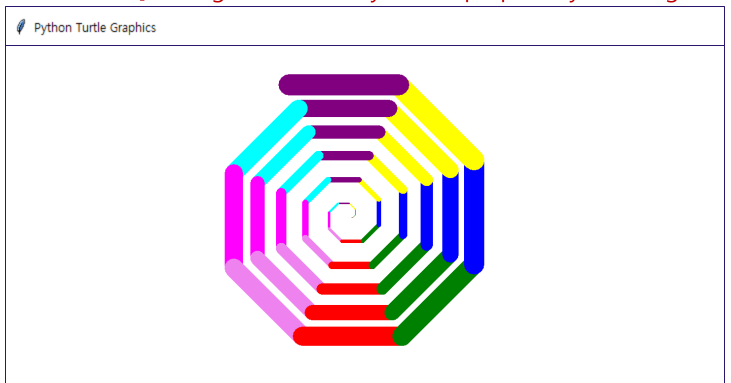


❖ 복합적인 패턴을 찾아서, 반복문을 적용하기

■ 패턴 : 각도, 길이, 굵기, 색상

■ Hint : 적용된 색상 값은 아래와 같다.

colors = ['red', 'green', 'blue', 'yellow', 'purple', 'cyan', 'magenta', 'violet']





다각형 그리기



❖ 숫자값을 입력받아 다각형을 그려보기

- 입력값1: var1 = input('변의 수를 입력해주세요? [3-8] ')
- 입력값2: var2 = input('한변의 길이를 입력해주세요? [100-200] ')

