```
public class ThreadNameExample {
public static void main(String[] args) {
 Thread mainThread = Thread.currentThread(); •-----
  System.out.println(mainThread.getName() + " 실행");
 for(int i=0; i<3; i++) {
   Thread threadA = new Thread() {
      @Override
      public void run() {
                                                  getName() 메소드는
        System.out.println(getName() + " 실행"); •···· Thread의 인스턴스 메소드로
                                                  스레드의 이름을 리턴
    threadA.start();
  Thread chatThread = new Thread() {
   @Override
    public void run() {
      System.out.println(getName() + " 실행");
  chatThread.setName("chat-thread");
  chatThread.start();
```

실행 결과

main 실행

Thread-0 실행 Thread-1 실행

Thread-2 실행 chat-thread 실행