

```

public class WriteExample {
    public static void main(String[] args) {
        try {
            //문자 기반 출력 스트림 생성
            Writer writer = new FileWriter("C:/Temp/test.txt");

            //1 문자씩 출력
            char a = 'A';
            writer.write(a);
            char b = 'B';
            writer.write(b);

            //char 배열 출력
            char[] arr = { 'C', 'D', 'E' };
            writer.write(arr);

            //문자열 출력
            writer.write("FGH");

            //버퍼에 잔류하고 있는 문자들을 출력하고, 버퍼를 비움
            writer.flush();

            //출력 스트림을 닫고 메모리 해제
            writer.close();
        } catch (IOException e) {
            e.printStackTrace();
        }
    }
}

```

실행 결과

C:/Temp/test.txt 파일 생성 (실행 전에 C:/Temp 디렉토리가 있어야 함)
