```
import java.io.OutputStream;

public class WriteExample {
  public static void main(String[] args) {
    try {
        OutputStream os = new FileOutputStream("C:/Temp/test2.db");

        byte[] array = { 10, 20, 30 };

        os.write(array); • 배열의모든 바이트를 출력

        os.flush(); • 내부 버피에 잔류하는 바이트를 출력하고 버피를 비움
        os.close(); • 출력 스트림을 닫아서 사용한 메모리를 해제
    }
     }
     catch (IOException e) {
        e.printStackTrace();
     }
}
```

실행 결과

C:/Temp/test2.db 파일 생성