```
$(document).ready(function() {
       var formObj = $("#board");
       $("#btnModify").on("click", function() {
           var boardNo = $("#boardNo");
           var boardNoVal = boardNo.val();
           self.location = "modify?boardNo=" + boardNoVal;
       });
       이부분이 명확하게 이해가 안되서 질문드립니다. val() 이 메소드의 구체적 역할도 아직 잘 모르겠습니다.
       $("#btnDelete").on("click", function() {
           formObj.attr("action", "delete");
           formObj.submit();
       H);
       $("#btnList").on("click", function() {
           self.location = "list";
       });
   });
</script>
```

<script>

```
@GetMapping ("/modify")
public String getModify(int boardNo, Model model) throws Exception {
   log.info("getModify()");
   model.addAttribute(service.read(boardNo));
   //저장된 데이터를 불러올 때는 model.attr
   //다시 정리해보다가 확실히 이해가 되지 않은것같아서 한번더 질문 드립니다 ㅠ
   //비어있는 board객체가 key이고, service.read(boardNo)해서 db값이 들어간 board객체(results)를
   //value로 부여해 read페이지에 value값이 들어간 board객체를 세팅한다.. 라고 보면될까요?
@PostMapping ("/modify")
public String postModify(Board board, Model model) throws Exception {
   log.info("postModify(): " + board);
   service.modify(board);
   //데이터를 db에 적용할 때는 model.attr쓰지 않음.
   model.addAttribute( attributeName: "msg", attributeValue: "수정 완료!");
```