I장: 요구사항 확인 - 문제풀이 (pl20)	
문제 1 개발을 쓰트웨어의 건물을 만들어 최종 경과를 예측하는 모형.	
시제품을 먼저 만들어 고객에게 전달 후 프로토타입을 바탕으로 소프트웨어를 완성하는 기법	
문제 2	
소프트웨어 생명 주기	
문제 3	
어자일	
문제 4	
스크럼	
문제 5 ?	
익스트림 개발 extreme Programming.	
문제 6 p   22	
1) pair programming	
2) Whole Team	
<b>す</b> でかいとり なけら	
문제 기	
BAC C-A+B ZOUH COZ 71/274	
문제 8	
서버 이중화	
문제 <i>9</i>	
l) 기능 요구사항: ㄱ ㄴ ㄷ	
2) 비기능 요구사항: ㄹ	

문제 10 p123 정의, 분지, 관리는 프레를 연구하는 호문
소프트웨어 개발에 있어 고객의 요구사항을 분석하고 명세하는 기법
문제 11? 124
l) 정형적 71법 - 정명 명세
2) 자자연어 비전병 명시
문제 I2
조객의 요구사항이 제대로 반영되었는지, 명세가 완병하고 정확하게 작성되었는지 확인하는 단계
문제 13?
요구사항 % 5출 / 5출 : 무% 어떻게 건한 것인지?
분지: 나 갤러내기
문제 14 명세: 15일 작성 및 문(합)
1) Data Flow 학인 : 정확하고 관전하고 검토
2) Data Store
문제 15? 2130 63가 차의 경이
문제 15? 자료 흐름도 전의 분석 기법
문제 I6
요구사항 분석을 <mark>자동으로 수행해주는 개발 자동화 도구</mark>
2 纽林 明州省 1度
문제 17 ?
1) 711/天 5元
2) 剖内 死
3) 간트 차트 세부건 5분
-, =
문제 I8
I) <del>- 일반화 관계 - 2 의존</del>
2) 그 집합 관계
3) ㄴ 포함 관계

4) <del>= 의존 관계</del>	
문제 I <i>9</i>	
I) 구조적 다이어그램	
느 클래스	
ㅁ 객체	
브 컴포넌트	
스 배치	
트 복합체 구조	
표 패키지	
2) 행위 다이어그램	
그 유스케이스	
다 시퀀스	
르 커뮤니케이션 << 헷갈림 건물하다면	
ㅇ 상태	
ス활동	
호 상호작용	
크 타이밍	
문제 20 일년한 관계	
일부 기능을 공유하는 관계, 를 뭐라고 하더라? UML〉 관계 (p58)	
문제 기	
I) 《include》 といっという という という という という という という という という という	
2) 《 extends》 반訂后的 지났다면 연知品的 (本) 一部	
문제 22	
I) 신청할 카드 선택 기도 선정	
2) 신용 양호	
3) 인증 재시도	

문제 23
UML 클래스 사물 관계 속성 사물!!!!!! 게약조건 — 클래스 다이어그램 P기4
문제 24
클래스와 클래스 사이의 연관 관계를 기술하는 클래스
李阳是 西部 影 \$14 2时到10亿 %是 时 6岁日
문제 25 pl30
카드: 신규신청 객체 생성 사전병당 메시지 바이면 객체 병망하나였음 (일기)
문제 26
Lifeline, Swimlane, Message, Frame, Object
문제 27 Spin Lane
Swimlane Hold Lifeline
5 5
문제 28
로그인화면, 카드선택화면, 회원정보 게드: 난개선정, 신용: 선용확인 라면
문제 2 <i>9</i>
l) 본인정보 입력
2) 인증 <b>재시도</b>
3) 정보 불일치
(+) 정보 일치
, - <del>-</del>
문제 30
객체 지향 (소프트웨어 개발) 방법론
문제 3
ald ① 架 驾 岩 ② 架 化 型 划 p90
문제 32 대로 1대트웨어 개발이나 유지에 사용
이미 개발된 기능을 다시 사용하여 중복된 기능의 개발을 방지하고 업무 자원을 효율적으로 사용할 수 있게 함

문제 33
LOC 기법
문제34 개공하
소프트웨어 재사용 비슷한 이름이었는데
문제 35
총 라인수 36,000
프로그래머 6
프로그래머당 라인 6,000
평균 생산성 월간 400
<u>/15</u> 7H2
계산식: 36,000 / (6 * 400) = 25 15
답: 25개월 /5
문제 36
COCOMO 모델의 3가지 프로젝트 유형??
초 <del>기준비관리?</del> ?? (전형, 반병3형, 내장형
L 301 271 PLOS
문제 3기
ōt Putram plo3
문제 38
1) 초기형 기분
2) 완성형 <sup>변</sup> 산명
문제 39
기능 어쩌구 (하) 임계 당신 기법
기장 2개 설는 경 <b>호</b>
문제 40
???, 정리, 정량적 관리 수행, 흑님, 예측 pll3

문제 기
3+4+6+5 = 18일
문제 42
l) 인적 관리
2) 작업 관리 일76
문제 43
정식 명칭은 ISO/IEC 5220기 (아닌듯) 몰라몰라몰라
迎웨어의 풀길 및 범산이 항상을 위해
EM 44 運知时要別學 평가 및 개선하는 국제 至
I) 表型MC
2) 자한 <u>写</u> 出 pll2
하나도 모르겠다 미안
문제 45
I) 和名 正名和E
2) 표준품일
문제 46
전자정부 프레임워크
문제 4기
하 일단 스프링프레임워크는 아닌듯
- 닷빗(.NET) 프레임음크