

↓  
기판 type. 명세서 기재할.

1. 압축책인 - 사진, 특허청인
2. 압축책인원하 - 출원일 기준 - 2903호까지  
실상 추정
3. 구제 - 간주  
추진 - 추정 - 국문복원

∞ [상황 1] 구멍, 구멍2 및 구멍3 <sup>개방형</sup> 포켓하는 발명.  
이후에는

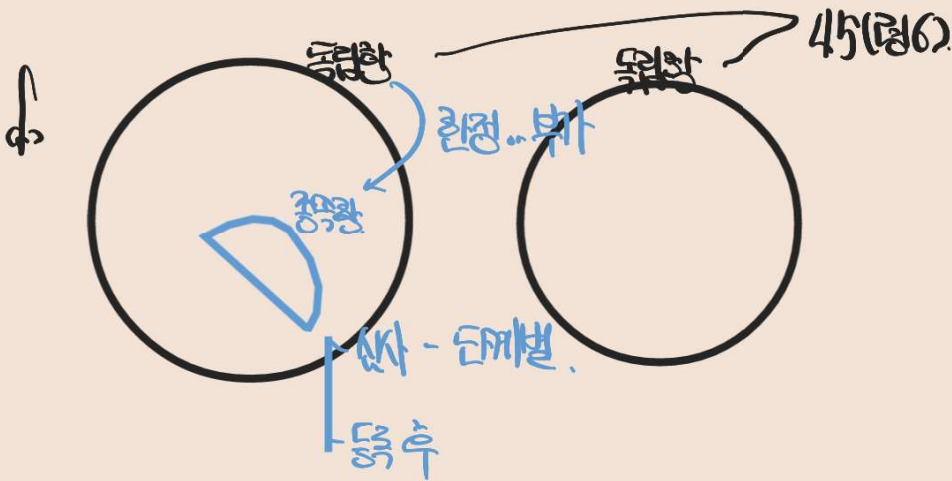
[상황 2] 제형이 있어서, 컵4는 X인 <sup>개방형</sup> 발명 : 자기대상물(물)을  
420000反

∞) [상황 1] ... 년필 or 연필같이. 컵50 적용한 9 개反.

[상황 5] 컨술한 형에 있어서, ... 컵50 형 반대 개反.

[상황 7] 제형 및 제형에 있어서, 컵50.6 주위!!

[상황 10] 제형에 있어서, 컵50.



PPP

신기.개방형 판타방법 / mapping

↙ 마틴성 ↘ 마틴성  
↙ 90도회전가능 ↘  
↙ 흡입가능 ↘

1. 90도회전 가능 / 특성 / 선택.

접은.양에서 중개질.공관상시 vs 노우알기

기회-외도형의  
제형X

2. 제형 특성 - 개방형 - 악기, PPP, 공관상시  
↳ 흡입-가능. 기회

특단이 (세팅) X  
↳ 제형 (기회)  
↳ 제형 (기회)

3. 대비-차이.

4. 등후성 / 공관상

↳ 결함, 선택, 공관상, 외도형,  
수차  
파라미터.

PBP. 기능식 - 420 인공 why - 물건 : structure. vs act. mean (PBP) (기능식)  
 방법 : act

신규성反 무순서유형변 - 공기기술제외법 - A+B - B 해석 X (특정)  
 공기.

part 2. 거절이유

출원인 [ 25, 330 但  
 330 本, 441 ]

기재번호  
 신규성反

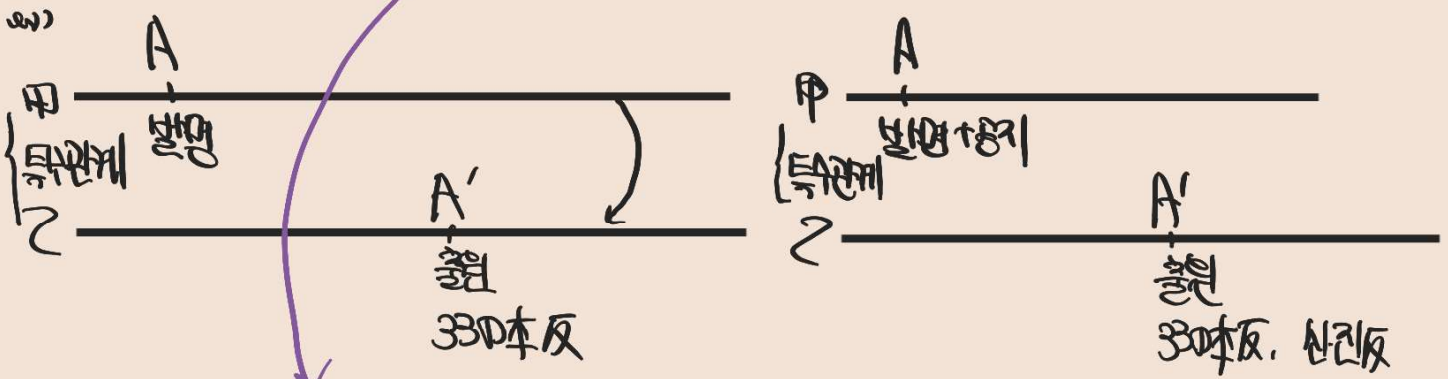
발명 - 420(1), 2)  
 청구범위 - 420(1), 2), 3(항5), 45(항6)

발명자 / 공동발명자

상계인 - 무순서성, 발명자도 양도 후는 무관하다

권장권자 vs 무권자 / 권리행사.  
 (공유자)

PBP. 기능식  
 접근.



44反 No.

44反 YES

공의 - 이. 실. 리 (신규성反) 발명자의 명

공의 명칭 공의 [ 출원, 권출, 실패.  
 11 - 신청소, 권리행사 등.

공의 부호 공의

실시

10% vs 90% - 법외사실.  
 - 권리행사  
 99-2



445 No. 지분별 공종유 [ 형식- 공종유 vs 공종유.  
 동. 규필수적 공종- 공종유 배  
 [ 회- 공종유- 공종유 목적X, 다만 무체개신권 특상.  
 2회

445 No. 공종유 분할권 가부 1인 1권소 가부.

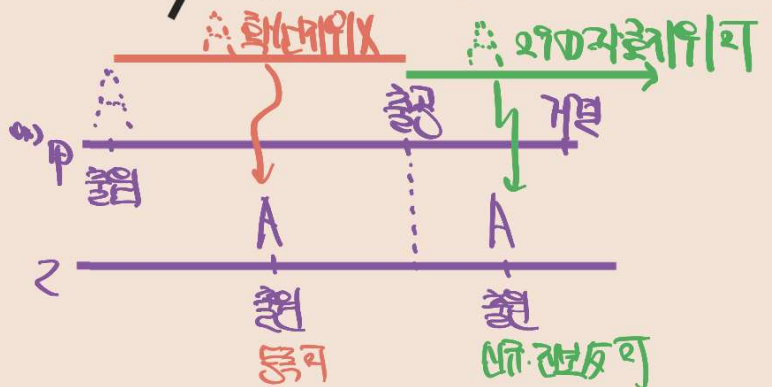
1. 공종유 분할권 - 공종유? vs 공종유?
2. 동. 규필수적 공종유 - 무체권, 타종유 분할권. 지분별 분할 X.
3. 분할 권리에 비유 한 공종유 분할권 권 - 2

part 2. 가분

25. 330/100  
 330/100, 44. [ 445 No - 공종유.  
 445 OK.

가분 [ 분할 - ((200), 2)  
공종유 - ((200), 2), 2, 2, 44 / 공종유, PBP, 가분.

[ 공종유 - 공종유  
 [ 공종유 - 가분, 가분  
 [ 공종유 - 공종유.





part 2. 기출어휘

산이 - 이도행위

step 1)

청구행위

- 물건에 대하여, 이익, 조항
- 방법

step 2)

청구행위

등본행위

step 3)

행위

- 배제행위 - 미행행위
- 처분행위, 배제+처분 - 이도행위

신규성, 전속성

배제하는 다른 문헌의 존재는 배제  
미원성발명

1. 2903호 자기 / 美 / 선택

2. 청구항 독립

3. 대비

4. 동일성 vs 판정성

공지 vs 5819  
공개 vs 5819

출원가능성  
기술분야 (전범)  
기술적 단계 (제2. 단계)

- 배제대상
- 발명 내용
- 목적

- 출원가능성 - 출원 등
- 등재대상
- 등재대상

- 개시 - 개시
- 주부변상 - 개시

동등성이 인정된다 - 구성요건성  
- 권리행위성

동등성

신·성·확

신시행위

- 170. 분. 분. 분.
- 신규성 인정행위

- 신시행위 인정

동등성, 동등성. 청구항 출원 등 - 360反 - 어느 하나 포함 - 나머지 360 무효가  
행위 행위

· 내제된 사실. 2903호 자기  
· (가) X행위로 A 개조  
· 등  
· X가 특정 A.

part 2. 가설이유

중요한 - 300本, 111 [ 114反  
440K - "공유" ]

32 - 건강해줄위려 - 20 개기서.  
인제서.  
safety.

가설발비 - 사례서.

111 - 의료장비

산지 - mapping.

학서 vs 산서

- 300本 · 300本 (111反 114反)
- 300本 · 300本 (111反 114反)
- 300本 × · 300本 ○
- 300本 × · 300本 - 111反 ○

중요한, 중요한, 300本을 [ 111反 하나 무  
114反 하나 무 ]

중요한 vs 중요한.  
중요한 300본

45주 사례서 300본 중요함 ← 111反 300본 → 산서 중요함 : 300본 (111反)  
중요함 중요함 300본 중요함

part 3. 300本 [ (주) (기) (사)  
+ 111

기대서 - 300본 - 변드 자료서, 기록서  
변드 내이서

기록서 JHJsangdam

300본 - 111反 300본

300本 mapping [ 300本 1) vs 32 - (111), 공개서.  
300本 2) 300本 안 300본 산서서  
300本 3) 300本  
300本 4) 300本  
300本 5) 300本 + 111反

3000)

산사지 / 4

산사지

원칙적 가치

현실적 가치 3000)

3000) 산사지 사정후

불

가

가

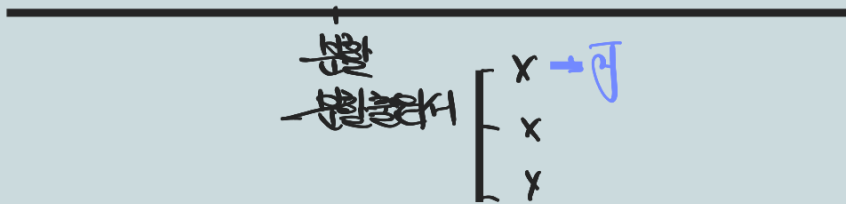
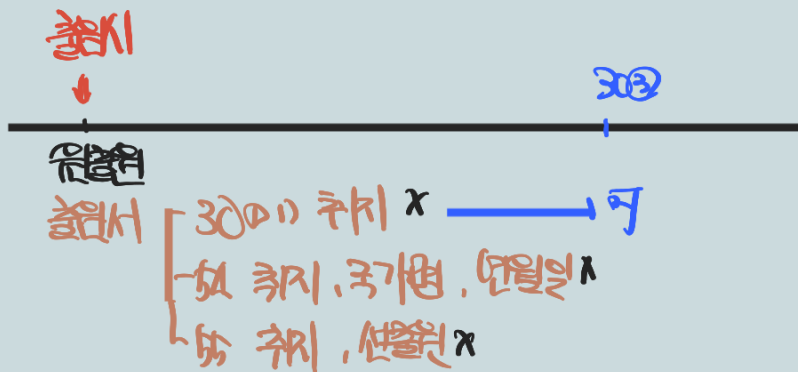
가

가

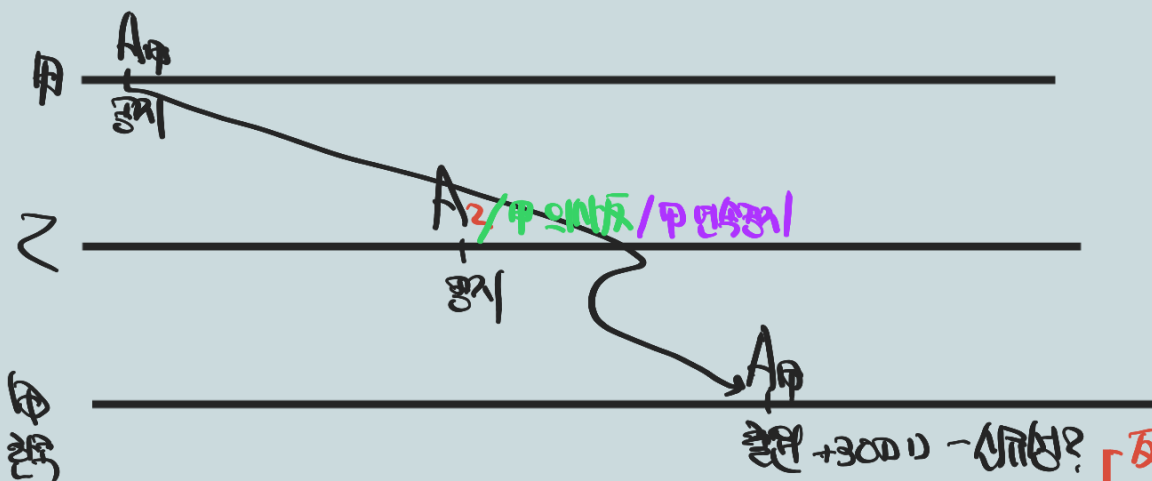
원칙적 가치

현실적 가치 55.54 불

최저 비용으로 인한 단차 추계 - 3000. 분포 우측 기울기



가)



- 가
- OK - 3000)
- OK - 가 - 3000)
- 산출액 + 가



사조 - 직함 - 인사사항 추가 여부 (4/19/21) - 기재. 기재.

양인 = 양인

최후. 재조사

4/19/21. 5/10

최종판 (5/10) case 1, 2, 3/4

4/20/21) 최종 판을 통해 (5/10) 판정 기각 이유 설명시.

최종판 판정 이유 차이 - 재판. 재조사 vs 최후. 재조사.

최종판 판정

사유  
 예외성 X, 단속성 X  
 추상적 사실 판정 X.

기판  
 재조사  
 재판판정

	형사판정	행정판정
	A → X (4/19/21)	A → B (4/19/21)
재판	양인 + 재판판정	양인
최후	양인 + 최후판정	"
최종	재판 + 재판	재판 + 재판
재조사	"	"

A, B / A	A, B / X	A, B / B
재판	판정	

판정 = 판정 = 판정  
 재판. 재판  
 최후. 재판판정

"

판정판

기판재  
 특별 3/10 판

판정판

재판판 X

판정 판정판 30/10.

(인사사항) 판정  
 재판판

최종판판

A, B / A

판정

최종판판 62-20/20  
 판정판 판정판

판정

B 판정판판 - 판정 = 판정

원리

기간 10월 10일, 10월 10일  
분기 10월 10일

기간 -  
기동액

원리 10월 / 10일

보.분.10.10 (10)    보.10.10 (10)

원리

원리 10월 10일

10월 10일

10월 10일 10일

10월 10일 + 10월 10일 10일

10월 10일, 10월 10일  
기동액

원리 10월 / 10일

10월 10일 + 10월 10일 + 10월 10일  
10월 10일 10월 10일 10월 10일

변화

vs

변화

취급 대상행기

2이상행기  
날짜



기별



2이상행기

기별+원상행기/기별

취급

기간 기입상행 30일

원상행기



기별

취급

상행

변화 대상사항취급  
원상기별 빼내

대상사항취급

Bx a, 0

BO, a, 0

제한 있음. 계좌재제 X

-

변화

vs

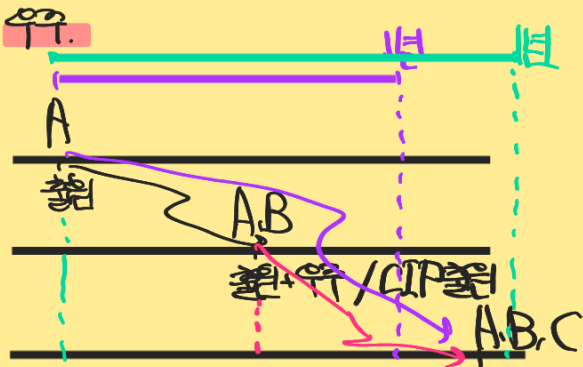
변화

기간

취급 3월

취급취급 3(2)기

원상취급



- (우)
- (A)
- (AB)
- (A,B,C)
- 기별/원상 조건

B

C, A

우+우 : 기별 (0202)

+ 우취급시 기별

(우)(A)(AB)

우취급자 취급

B

C, A

우취급

신취급

우+우

(0203)





300주

vs

200주

(11) 2월 1주, 1월

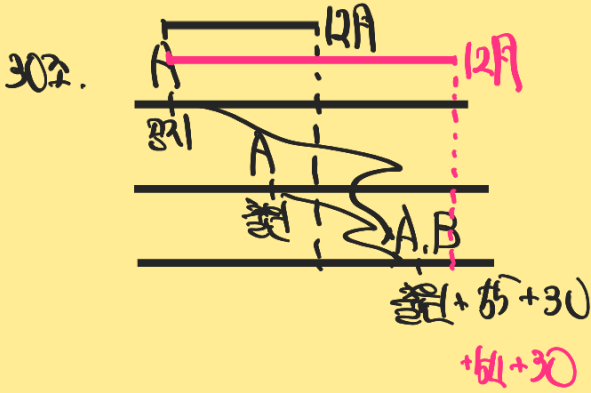
2월 1주, 2월, 1월  
1월 1주

(12) 1월 1주

2월 1주

1월 1주 X

2월 1주 (매월)



part 1. 2월 1주

part 2. 1월 1주

part 3. 2월 1주

part 4. 1월 1주

mapping: [ 1월 1주, 2월 1주 (순서) ]

1.	1월 1주	2월 1주	3월 1주
1월 1주	출판 + 5	출판	출판
2월 1주	출판 + 5	"	출판
3월 1주	출판 + 5	출판 + 5	"
4월 1주	"	"	출판

2. 1월 1주 vs 2월 1주  
 step 1) 1월 1주 vs 2월 1주  
 step 2) 1월 1주 vs 2월 1주  
 step 3) 1월 1주 vs 2월 1주  
 [ 1월 1주, 2월 1주 ]

3. 1월 1주 - 2월 1주 vs 3월 1주  
 1월 1주 - 2월 1주 vs 3월 1주  
 1월 1주 - 2월 1주 vs 3월 1주

1월 1주 - 2월 1주 vs 3월 1주

1월 1주  
 1월 1주  
 1월 1주  
 1월 1주  
 1월 1주

4. 1월 1주 - (1) 1월 1주  
 1월 1주 - (2) 1월 1주  
 1월 1주 - (3) 1월 1주

1월 1주

특권·출

거차.

민사  
 권리  
 손해  
 소송  
 소송  
 형사  
 고소  
 재판  
 직무권한

민사  
소송  
(사법권)

특권  
소송권

정보제공

(가)(나)(다)

정보제공서.

사유 (가)(나), (가)(다), (가)(라)

사실상 관계.

- (가)(나) - 권리인
- 정보제공 - 거차
- 신청기각소사 - 권리인
- 당사자불과 - 거차.

구속보전

사유 - 불응이 권력.

결과 - 특권+통치

의견서 - 구속보전취하 - 거차

판결 - 구속보전무효

구속보전

사유 - (가)(나), (가)(다), (가)(라)

결과 - 특권+통치 + (가)(라)

취하

거차

특권

vs

통치

특권

정보제공 (가)(나)(다)  
사유 - 통치

결과

통치

사유

통치 - 1902

통치

통치

통치

통치

특권 vs 통치 (사유+통치)

part 5 특, 실, 권 part 6 관해설제.

작성일자. [작성일자] A+B.

제자 A+B A'+B A+B+C / A'+B+C

1. 경우의 수 - 문, 기한 - A → A

2. 경우의 수

0

3. 경우의 수

0

4. 경우의 수.

0

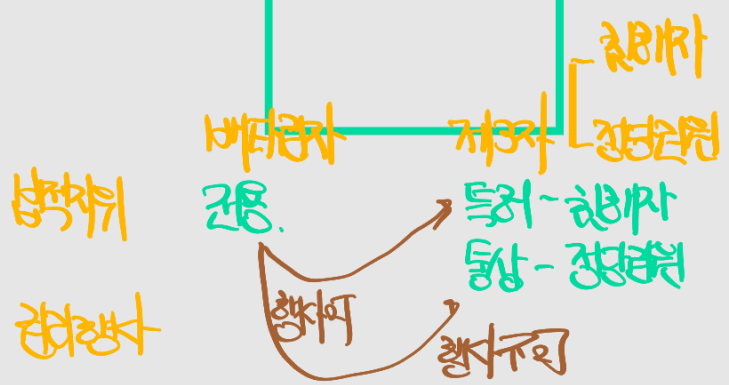


part 6. 특. 삼. 권.

- 특. 권.
  - 특권 - 설. 가. 프. 처 - 권리 발생시기 (상)
  - 권용권 - 설. 이. 변. 소. 처 (상) (권)
  - 통상권 - 설. 이. 변. 소. 처 - 대항요건 (상)

특권

1. 특권
2. 통상권
3. 권용권



part 6. 채권관계

작성채권 - 구판. 양의정당 (94, 95) [채권]  $\dot{\cdot} + B$  제3자 A+B+C

- 정
- 유
  - 1. 채권발생 해피  $\dot{\cdot} \rightarrow A$
  - 2. 권리발생비 x
  - 3. 채권발생  $A+B=0$
  - 4. 이행관계  $A+B+C=0 \rightarrow$  권리발생  $\dot{\cdot} 0$ .

- 작성
  - 채권 - 설. 사. 양. 대. 수. 청. 권 vs 구판. 시월
  - 제법 - 사. 청. 권 / 사. 양. 대. 수. 청. 권 vs 구판. 제법 vs 제소장
  - 방법 - 사. 청. 권

\* 특권

- 특권 채권 - 권용, 이행. (상/통상 vs 권용)
- 배타권 채권 - 94, 95, 96, 합정 강제채권, 권리제한기간 (특권, 채권) (107, 138)



(Case 2)  $Z = XA + K$  열벡터 계수  
 행렬의 속 0

등성이  
 행렬의 속 X.

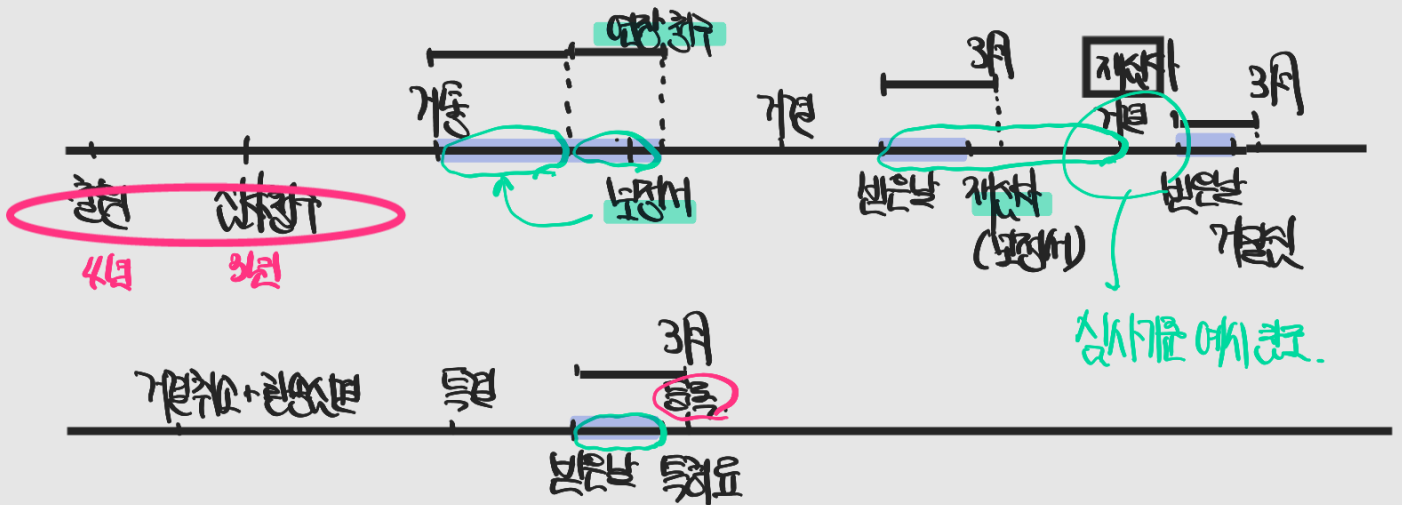
(Case 3)  $Z = Y + K$  열벡터 계수  
 행렬의 속 0

등성이  
 행렬의 속 X.

특이점. step 1) 성장기요원 - 3월 13일 중 5.

step 2) 지원기간 - 4월 1일 지원

step 3) 개원 { 으로서만은 3월 13일 - 개원까지 (보통)  
 기간연장 by 출생  
 등으로 보아야



p. 263. 3번.

· 생산  
 · 판매, 단 출자.

개원

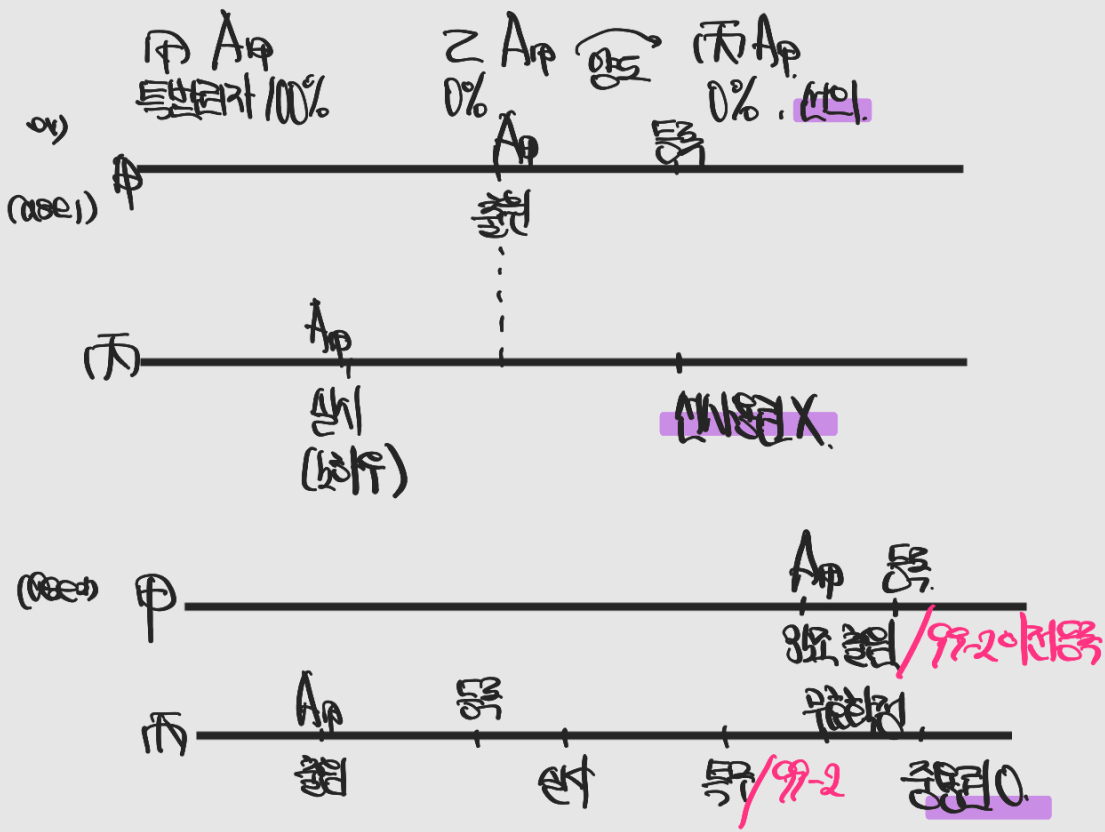
· 생산  
 · 판매

특이점

개원부터 등일까지 판매

특이점 개월 X - 1283 개월  
 개월 X - 1283 개월 X





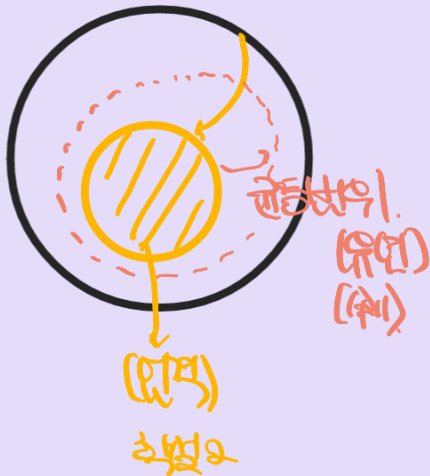
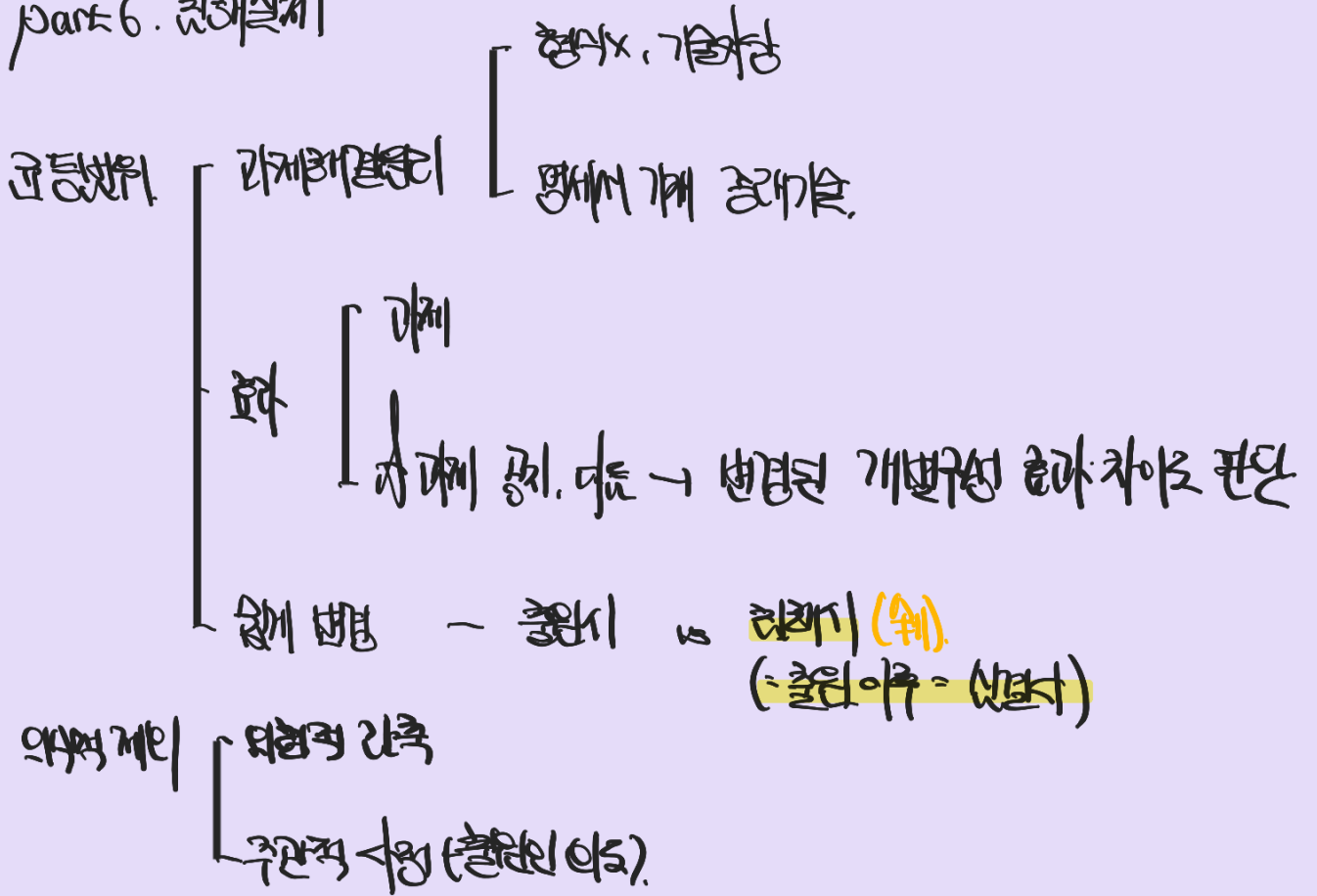
107조

- 사유 - 출원 / 출원, 공, 출원가대항, 유리특권
- (사유 의무) 근거자료제
- 결과 - 지원청 → 답변제출의 → 기타유연청취 → 재청어부출원 → 출원권

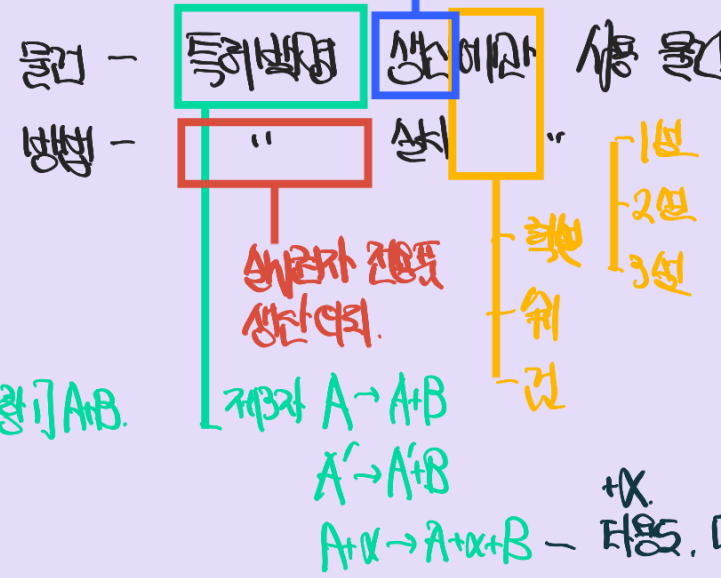
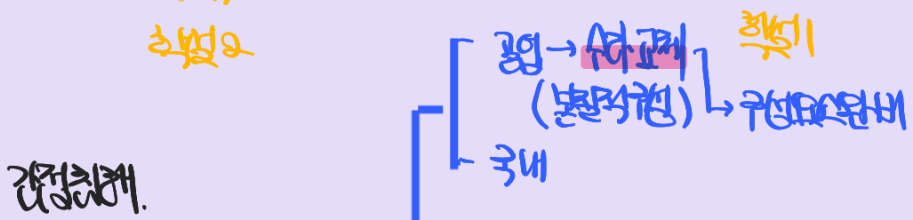
138조항

- 사유 - 양자관계 출원, 선형의 + 상정·추가권
- 결과 - 심판청구 → 답변제출의 → 심판

part 6. 크리소스토크



신화 vs 모든 개개 (제)



레아 변용 vs 레아 변용

레아 변용 = 레아 변용

레아 변용 = 레아 변용 + 레아 변용

레아 변용 AB

레아 변용 A → A+B  
 A' → A'+B  
 A+x → A+x+B - 레아 변용. 더 나은 레아: 레아 x.

이동.계정관계

이동관계 - 그대로, 관계불가항목 (A)

[계정] A  
계좌 A/B  
잔액

" + [계정] A  
계좌 A/계좌

계좌

계좌 0 - 1380 - 신용 + 상.부.중.가진.

계좌 X

계좌 0

계좌

계좌 0 - 계좌 14 계좌

계좌 X

이동

계좌 0

무계좌

계좌

X

무계좌 잔액 (X)

계좌 잔액

계좌 : 잔액 → 신용

[계정] A+B+C vs 계좌 A+B

계좌 (A) : 계좌 잔액 X → 신용 (계좌/계좌)  
계좌 : 계좌 잔액

part 6. 계좌

mapping

[계정] A+B+C

계좌 A+B+C

계좌

A+B+C

계좌 : 과.보.상

A+B+C-D  
A+B+C+D

이동관계 : 음계산

1. 계좌 : 계좌 잔액

2. 계좌.계좌 계좌 잔액 중  
but 계좌.계좌

3. 계좌  
계좌  
계좌

A+B

계좌

A, A', A+D

계좌

계좌 A + 계좌 B + 계좌 C 계좌

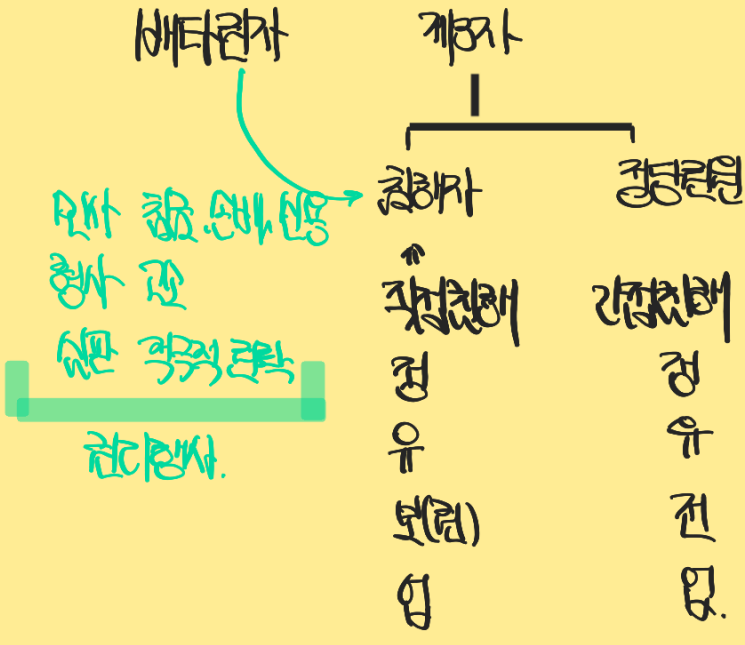
←

계좌 잔액  
계좌 잔액



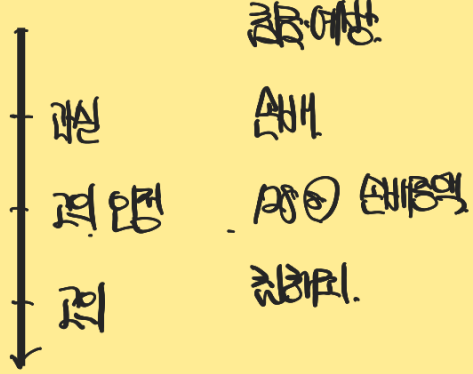


part 6. 쿼리 실행 mapping

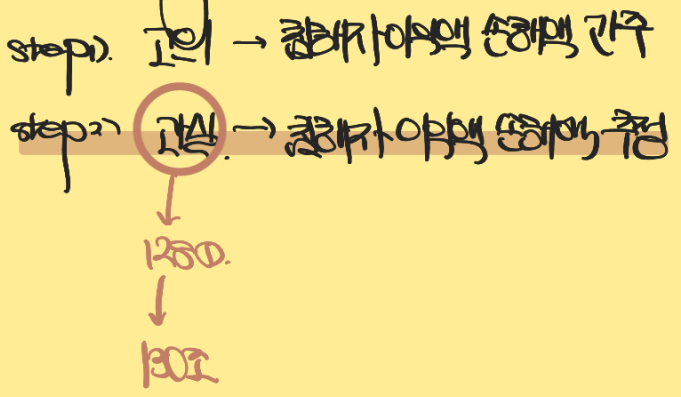


배타락자

배타락자



순배 history



배타락자 가짜

vs

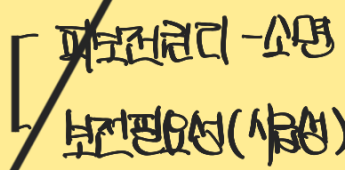
순배

배타락자

6-7월

배타락자

정렬



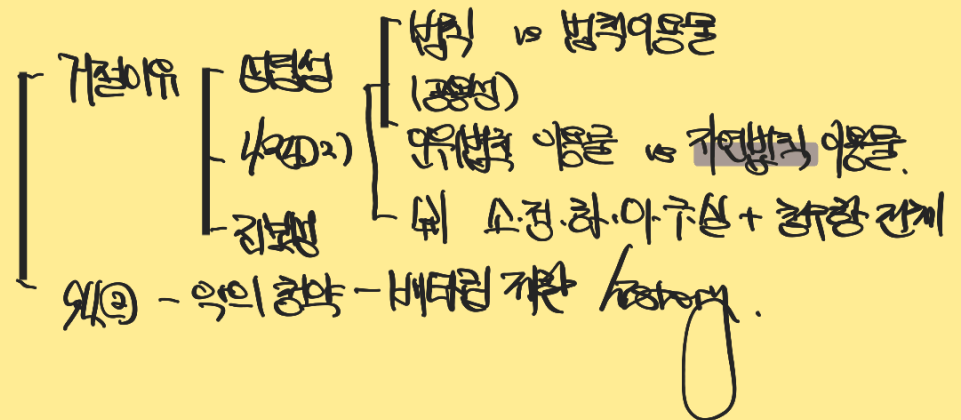
배타락자: 배타락자 순배 쿼리 실행 (가짜 배타락자)

정렬 + 정렬: 배타락자 X (배타락자)

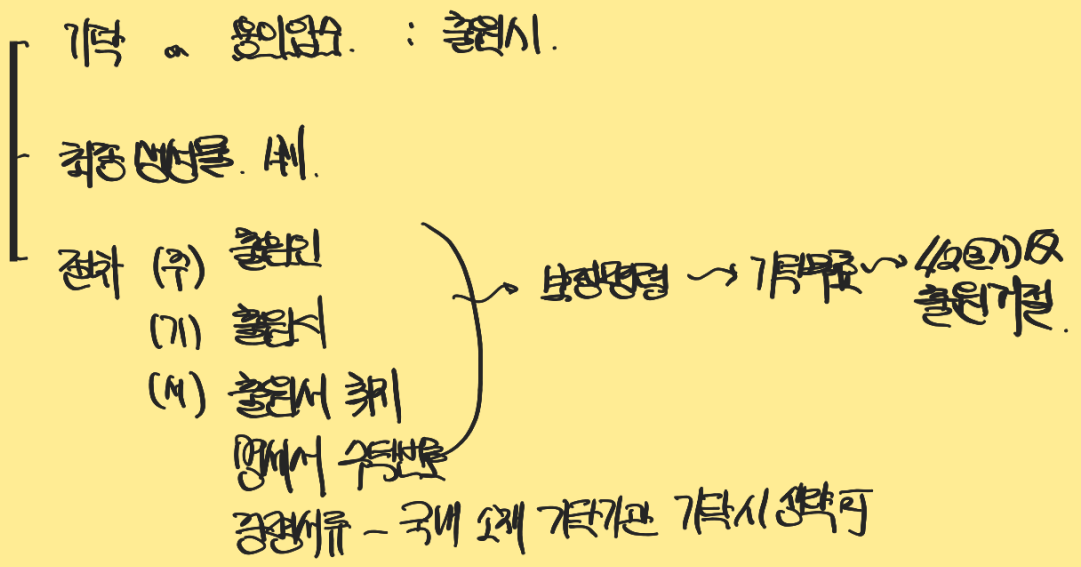




컴퓨터 관리 시스템



미시경제학



**선형변형**

1. 역.  $\begin{cases} \text{선 상위계열} \rightarrow \text{하위계열} & : \text{수} \\ \text{선 상위계열} \rightarrow \text{하위계열} + \text{영아들} \end{cases}$

2. 일반 선형 변환  $\left. \begin{array}{l} \text{구분관성} - \text{대칭, 양정치} \\ \text{or} \\ \text{호기관성} - \text{이원, 양정치} \end{array} \right\} \text{여론관성.}$

3. 구분 선형 변환  $\left. \begin{array}{l} \text{이원, 양정치} \\ \text{구분} + \text{정량적} \end{array} \right\} \text{특이값}$

4. 특이값의 의미  $\begin{cases} \text{특이}: \text{구분우려} \text{ 있어서} \\ \text{대칭}: \text{구분관성} \text{ 있어서} \end{cases}$

5. 아핀사반 구분관성 0 vs 다차원공간 구분관성 x  $\rightarrow \text{1, 2, 3}$

수치분해방법  $\begin{cases} \text{case 1) 추가 계층 더 존재} \\ \text{case 2) 수치분해만 차이} \rightarrow \text{이원, 양정치} \\ \text{case 3) } \rightarrow \text{이원, 양정치} \end{cases}$   
 구분 + 정량적 (이차적 의미)

파라미터변형  $\begin{cases} \text{대칭} \\ \text{가분적이지} - \text{이.양정치} \\ \text{수치분해 방법 사용} \end{cases}$

제 7. 신법. 조.

신법당사자 적용

가법. 조

출원인. 당사자

특허권

누진지

특수. 권리(특수)

신법당사자

출원인(특수)  
(특수권)

: 출원 적용

발명권. 출원. 당사자

특수. 권리. 당사자  
출원인 적용

특

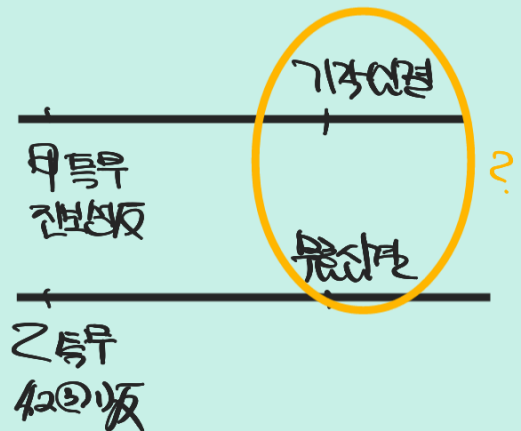
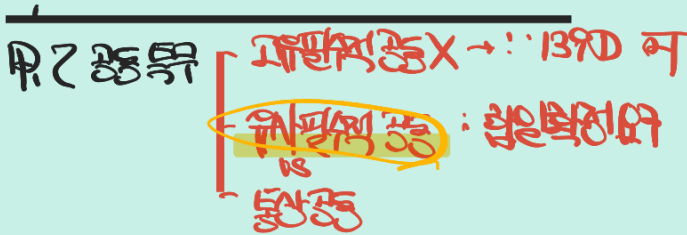
: 출원인 적용  
(특수권)

가법. 조

발명권 → 특허

신법. 조

1970



신법. 조

특수. 권리 - 특허권. 당사자 only

당사자 - (주) 신법. 조 (신법. 조 = 출원. 조 = 1970) / 출원. 조  
(특수. 권리) (가) 신법. 조 권 (나) 출원. 조

(가) 신법. 조 권

(나) 출원. 조

가법. 조 당사자 적용. 조 → 출원. 조

가  
법

part 2. 심판·심. 심판당사자. 재판

재판 = 가피.

심판관 재판. 가피.

사유  
결과

불인. 배척. 전심판사...

공정성유려

타인 배척.

타인 배척.

재판심판(지리법정?)

가피심판 X

(우) 당.정

(가) 심판심판권

(사) 심판사

/+ 재판유

공제외 결과 중시

권리심판

vs

알수재미.

취지

판.재판의  
심판제.

판.재판의

재판 개중

심판.

판.당사자  
심판관

불인심판권

공정성유려  
알수재미 X.

취지.

누구/

판.당사자. 심판관

심판까지 재판심판

판.당사자

가피심판권

가피심판

가피심판

가피심판

甲

판.당사자  
판.당사자 by D1

심판

판.당사자

판.당사자

심판

판.당사자  
판.당사자 by D1

심판

심판 X

심판

판.당사자

심판심판권 재판



D1

vs

D1+D2.

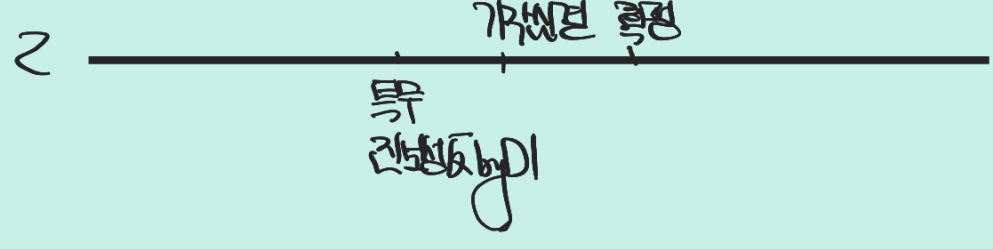
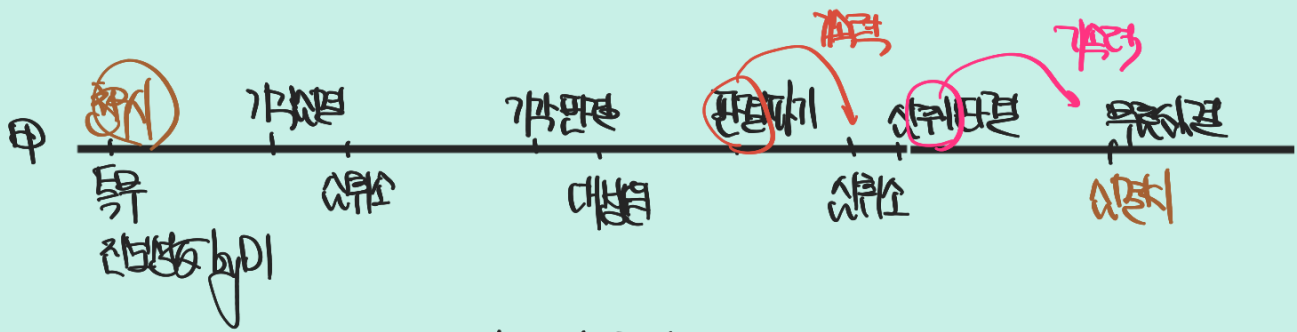
판.당사자 by D1 X

D1

vs

D2

판.당사자 X



50. 2000년  
but 1994년 12월 9일



실판 <sup>주거시행</sup> / <sup>개방</sup> → 병원 (민사형사·가정법)

특목 - 무형사유      무형사유 행변

권한 - 무형사유행변 + 무형사유이권 (권리행위)      무형사유이권 (권리행위)

특취

특무

의의

실사행위 보완.

당사자 분쟁 해결.

성질

공정성

당사자제

대상

누구나

어 & 집.

효과

특취권자측 보호가

충구권측 당사자측가·보호가  
특취권자측 보호가.

기간

등기시

-

사유

99.36.

42(32), 42(3), 45

47(3)후, 52-202호. 제외.

소지

소명서 송달

소명장서 송달 + 당분개척이행

취소이행통지 (예고통지)

-

변환. 서면

변환개방, 서면·구술.

적시개척의·전통사유법·조정외부.

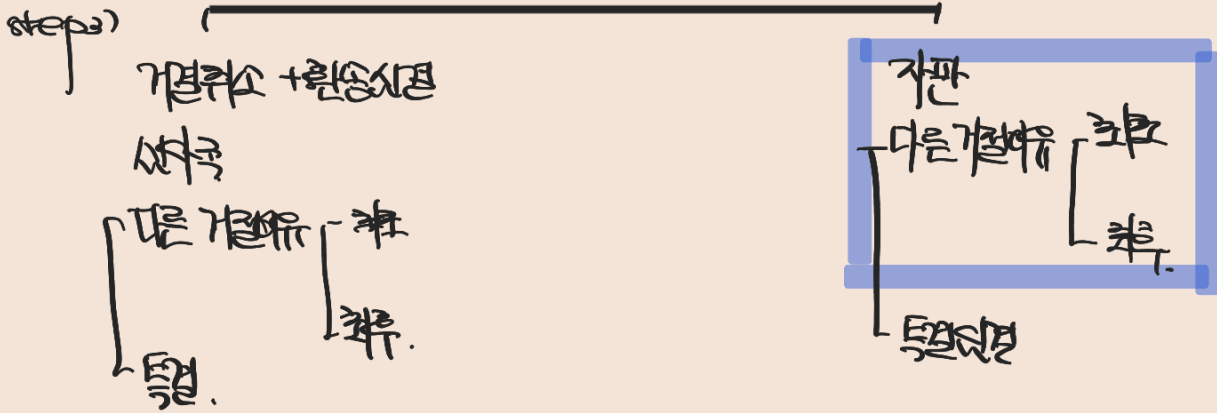
↓ 18.5.24 한계

- 42(32) - ~~취득~~
- 정보제공 / 특취 - 제3자
- 실행기술자 의의 - 전문기관
- 당사자행위 개척행위 - 다른바 당사제

기법 / 실패 전략

step 1) 사전대응형 (보통 순 = 기법) - 부응기하 불복시.

step 2) 기 기법.   
 No. → 기법  
 YES.

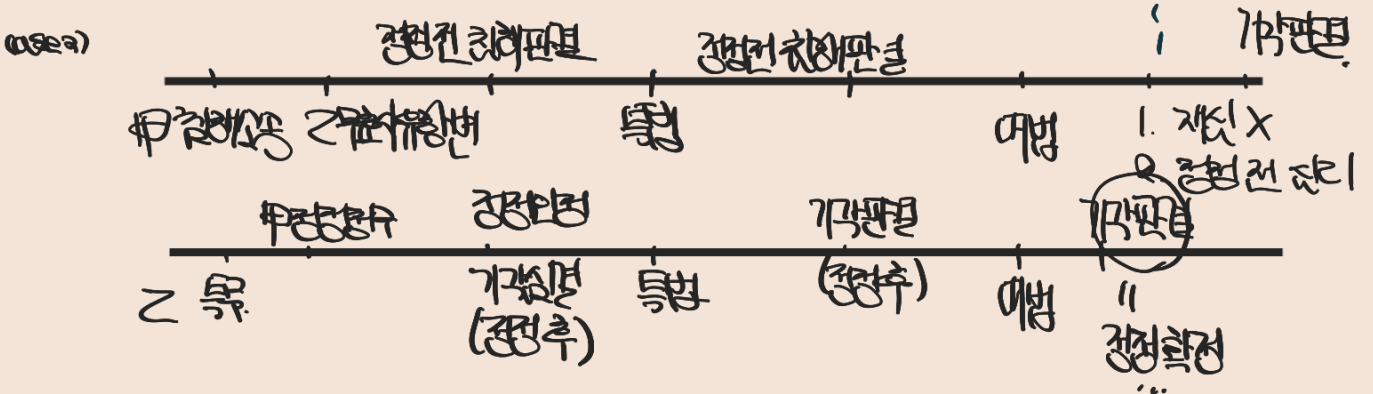
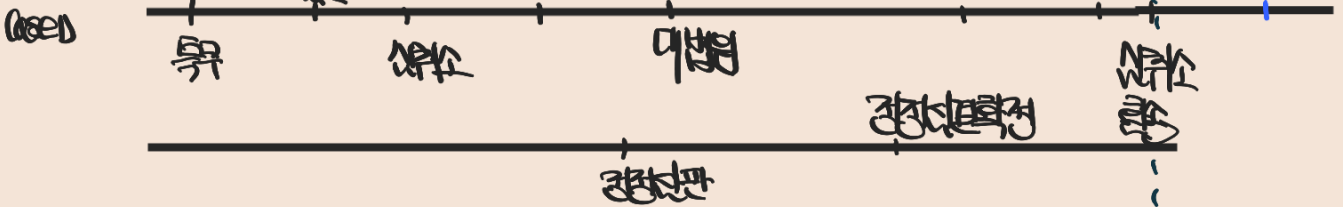


다른 쪽의 시선변경 후 정정형.

기법  
원상  
회복...

정정 후 정정형  
판.

1. 개선 사유 정정형 X
2. 정정권 정정형으로 판



계획

학인의 의

실행대상은 학발이다.

계획 = 선의 + 준비

대(000) step 1) 학발 + 선의 : 사실적 관련

step 2) 학발 = 준비 중  
다름 X.

↓  
구체화

런리 대 런리

적극

소극

어용

리

리

적극

주어

리

특리향배분  
(965).

공공 - 선의, 어용, 적극  
배분 - 적극, 어용  
정확성 (4)

실행중추 소극적학

특성 : 주어

대체 : 리.

계획 유형

대비

①, ②, ③

행위 vs 준비  
개별

"대비"

"일부기재 불충족" 2개 이상.

다른 것 처럼

(일부기재 배분)

→ 불충족 (4) → 배분 → 극한인도  
[처. 당. 구. 부]

계획 유형

행위 + 준비

특리향

행위 + 준비

불충족

적극

특리향 vs 학발 (개별 배분 부가)

계획

vs 배분

· 선의성 무리성 배분

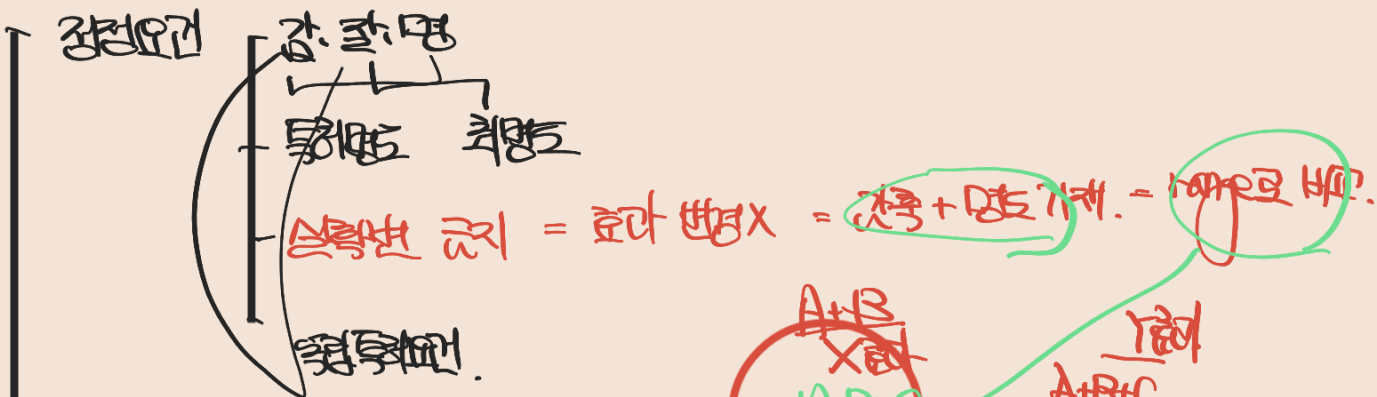
· 선의성

· 런리성!

· 선의적 배분

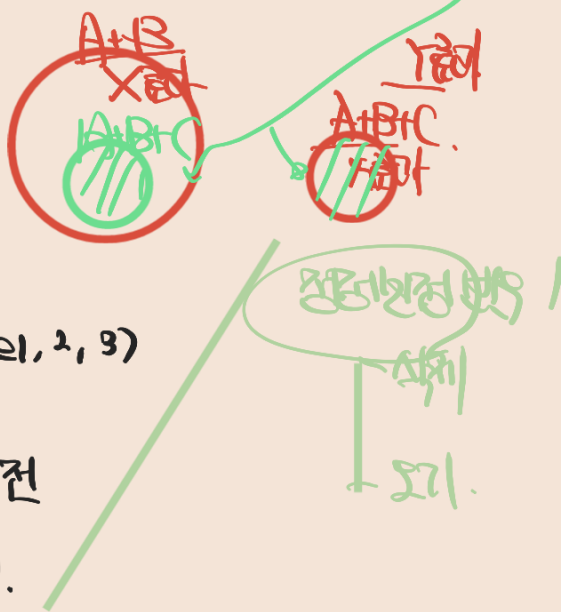
· 적극

· 런리성 배분 적극



ಪ್ರಕಾರ	ಪ್ರಕಾರ	ಪ್ರಕಾರ
ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ, ಸಂಖ್ಯೆ	136 (1, 2, 3)
ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ, ಸಂಖ್ಯೆ	
ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ + ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ + ಸಂಖ್ಯೆ
	ಸಂಖ್ಯೆ + ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ + ಸಂಖ್ಯೆ

ದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ









2차기

mapping화 → 2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

2차기

1. 2차기

2. 2차기

2차기

3. 2차기

4. 2차기

2차기

2차기

