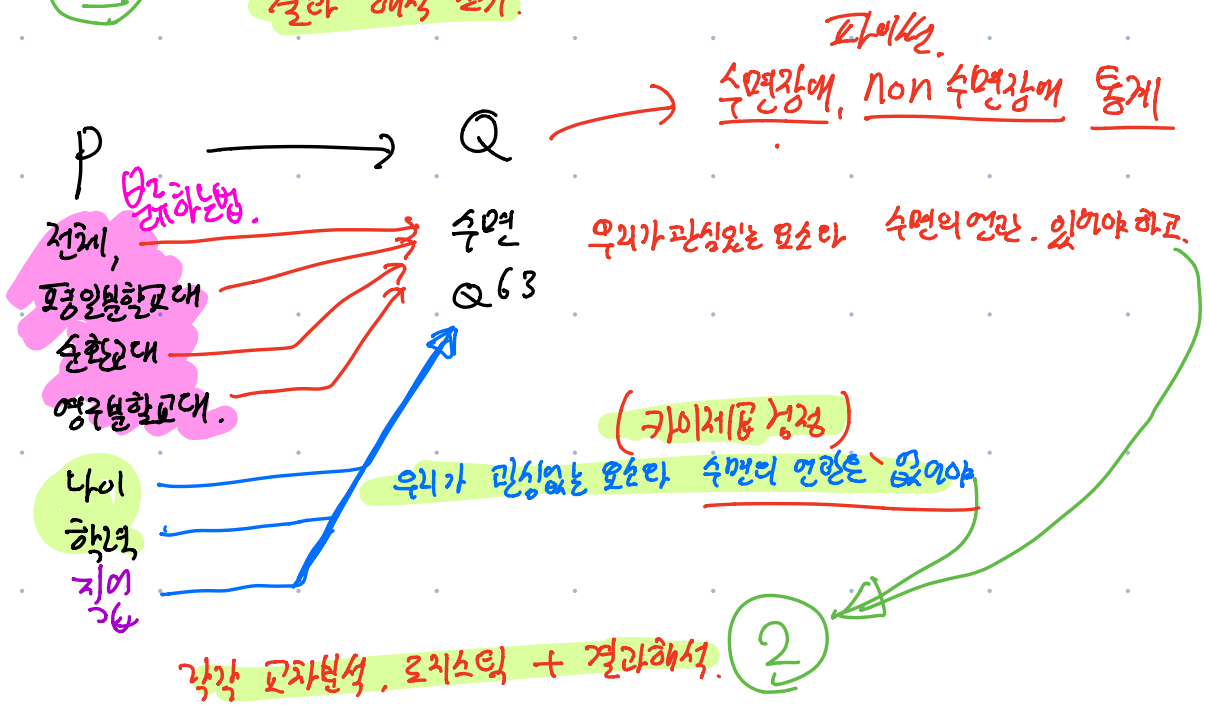


① 각각 교차분석하고, 로지스틱 해서
 결과 해석 쓰기.



전제, 포경일별할교대, 순환교대, 영구일별할교대. → 각각의 학년, 나이, 지역별론. 조사 → 2장에 인구통계학적 요소로 추가.

③

④ 결과 종합해서 결론 쓰고 정책 제시 (4장) finish

우리가 물어봐야 할 것.

1. 방법 전체적인 설명. 이러한 구조로 작성해도 괜찮는지.

$p-q-r$ 구조, 각 단계의 유의성. 신뢰도 검정 수준으로
진행한거, 그리고 이항변수로 설정한 것.

2. AIC 신뢰도 검정 결과에 대한 분석과 순치가 우리
연구결과와 같이 나왔을 때 신뢰도가 낮은 연구라고 할 수
있는지?

3. 로지스틱 회귀분석의 결과 그래프가

이렇게 나오게 맞는지.

독립, 종속 변수가 둘 다 이항변수 그런가??