

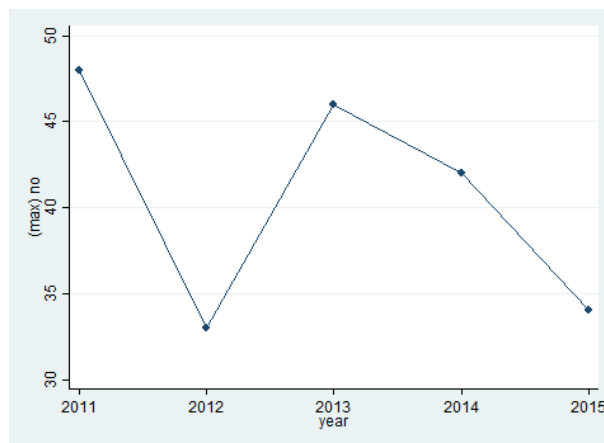
황태원(2020711771)

1. 총 논문의 수는 몇 편인가?

203편

2. 각 연도별로 게재된 논문의 수를 산출하고, 이를 Connected Line 그래프로 그리세요.

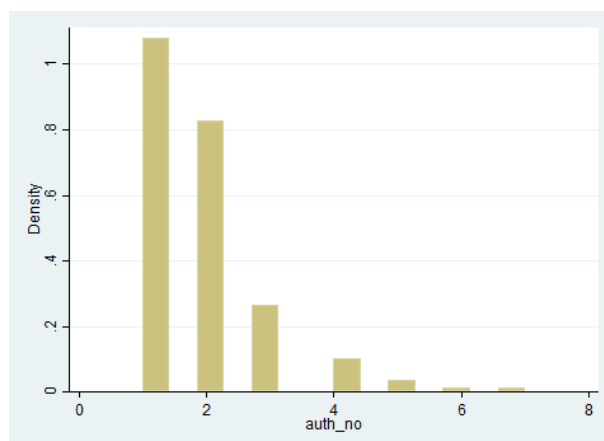
연도	2011	2012	2013	2014	2015
논문 수	48	33	26	42	34



3. 개별 논문의 전체 페이지수가 담긴 변수를 생성하고, 이 변수의 평균과 표준 편차를 구하세요.

평균	27.384236
표준편차	4.9910958

4. 논문 저자의 수를 나타내는 변수를 만들고 이를 히스토그램으로 표현하세요.



5. 해당 저널에 지난 5년간 가장 많은 논문을 게재한 사람의 이름은 무엇인가요? 동명이인이 있을 가능성도 있으나 이 분석에서는 이름이 같다면 동일인으로 간주합니다.

김진수, 10회 (영문명이 다른 경우, 다른 사람으로 판단함.)

6. 제목에 “빈곤” 이 포함된 논문은 몇 편인가요?

“복지” 가 포함된 논문은 몇 편인가요?

마지막으로 두 단어가 모두 포함된 논문은 몇 편인가요?

“빈곤” 이 포함된 논문은 9편

“복지” 가 포함된 논문은 31편

둘 다 포함된 논문은 0편