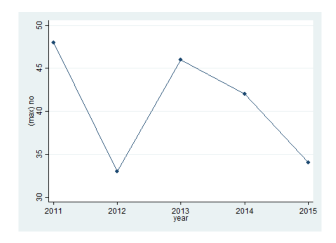
황태원(2020711771)

1. 총 논문의 수는 몇 편인가?

203편

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

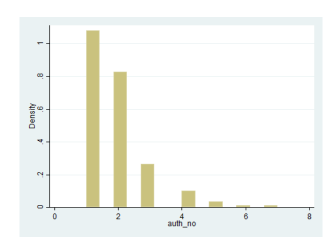
연도	2011	2012	2013	2014	2015
논문 수	48	33	26	42	34



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 5 년간 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