〈4주차 실험 공지〉

등가 회로 및 중첩의 원리 (실험 교재 : 44p ~ 45p)

- 기타 사항

- 1. 테브난 등가 저항 R_{th} 는 가변저항을 사용합니다.
- 2. 1.1과 1.5의 a, b 단자에 연결하는 저항 R_L 은 $2k\Omega$, $3k\Omega$, $4k\Omega$ 3종류만 실험합니다.
- 3. "1.6 테브난 등가 회로를 ~"와 "2.4 앞서 측정된 전류값들 ~"에 해당하는 내용은 결과보고서에 작성합니다.
- 4. 실험 공지에서 언급되지 않은 사항은 보고서 양식을 따릅니다.