

29. 세 명의 학생 A, B, C에게 같은 종류의 사탕 6개와 같은 종류의 초콜릿 5개를  
다음 규칙에 따라 남김없이 나누어 주는 경우의 수를 구하시오. [4점]

2020학년도 11월 수능 나형 29

(가) 학생 A가 받는 사탕의 개수는 1 이상이다.

(나) 학생 B가 받는 초콜릿의 개수는 1 이상이다.

(다) 학생 C가 받는 사탕의 개수와 초콜릿의 개수의 합은 1 이상이다.