

위치	오류유형	수정 전	수정 후
책 속의 책 3p 번호 : 03	해설	STEP1 해설 2진수 체계의 성질을 응용하여 해결하는 문제입니다. 미래 주차장의 주차요원이 한 시간 동안 받을 수 있는 주차권의 수는 $\{(1 \times 2) \times 4 \times 4 \times 4 \times 1\} + \{[(1 \times 2) + (1 \times 1)] \times 4 \times 4 \times 1\} + \{(1 \times 1) \times 4 \times 1\} + \{[(1 \times 1) \times 1]\} = 183$	STEP1 해설 2진수 체계의 성질을 응용하여 해결하는 문제입니다. 미래 주차장의 주차요원이 한 시간 동안 받을 수 있는 주차권의 수는 $\{(1 \times 2) \times 4 \times 4 \times 4 \times 1\} + \{[(1 \times 2) + (1 \times 1)] \times 4 \times 4 \times 1\} + \{(1 \times 1) \times 4 \times 1\} + \{[(1 \times 2) + (1 \times 1)] \times 1\} = 183$

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다.  
 더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.