

위치	오류유형	수정 전	수정 후
5p CHECK POINT	문제-본문	$(이익)=(정가)-(원가)$ $=6,250-5,000$ $=250원$	$(이익)=(정가)-(원가)$ $=6,250-5,000$ $=1,250원$
6p CHECK POINT	문제-본문	재작년 A학교 학생 수는 100명이었다. A학교 학생 수가 작년에는 20% 증가하였고 올해는 10% 감소하였을 때 올해는 몇 명인가?	재작년 A학교 학생 수는 100명이었다. A학교 학생 수가 작년에는 재작년 대비 10% 증가하였고 올해는 작년 대비 20% 감소하였을 때 올해는 몇 명인가?
214p	문제-본문	※ 철수는 매일 점심에 짜장면 또는 짬뽕을 먹는다. 그런데 철수는 남은 시험기간 동안 짜장면은 무조건 짝수 날 동안 연속으로 먹기로 하였다. 다음과 같이 시험기간이 n일 남았다고 할 때, 철수의 점심 식사 메뉴에 대한 경우의 수를 모두 구하시오 (단, 철수가 짜장면을 먹은 날의 합은 짝수이며, 짜장면을 먹다가 짬뽕을 먹으면 다시 짜장면을 먹을 수 없다). [1~5]	※ 철수는 매일 점심에 짜장면 또는 짬뽕을 먹는다. 그런데 철수는 남은 시험기간 동안 짜장면은 무조건 짝수 날 동안 연속으로 먹기로 하였다. 다음과 같이 시험기간이 n일 남았다고 할 때, 철수의 점심 식사 메뉴에 대한 경우의 수를 모두 구하시오. [1~5]

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