

위치	오류유형	수정 전	수정 후
131p 7줄 중간 번호 : 06	문제-보기(지문)	회사의 20x1년 당기순이익은 100,000원이다. 회사의 결산승인은 20x2년 2월 20일에 개최된 주주총회에서 이루어졌으며 그 내용은 다음과 같다. 임의적립금 이입 30,000원 임의적립금 적립 40,000원 감자차손상계 20,000원 (단,이익준비금은 법정 최소금액을 적립하며 이익준비금은 자본금의 1/2에 미달한다)	회사의 20x1년 당기순이익은 100,000원이다. 회사의 결산승인은 20x2년 2월 20일에 개최된 주주총회에서 이루어졌으며 그 내용은 다음과 같다. 임의적립금 이입 30,000원 임의적립금 적립 40,000원 감자차손상계 20,000원 현금배당 80,000원 (단,이익준비금은 법정 최소금액을 적립하며 이익준비금은 자본금의 1/2에 미달한다)
204p 상단 번호 : 123	문제-본문	(주)삼청은 20x1년 1월 1일 1,000,000원의 사채를 975,000원에 할인발행하였다. 그 후 이 사채와 관련된 분개의 내역은 아래와 같다. 만약 이 사채전액을 20x1년 1월 1일 950,000원에 상환하였다면 사채상환이익(또는 손실)은?	(주)삼청은 20x1년 1월 1일 1,000,000원의 사채를 975,000원에 할인발행하였다. 그 후 이 사채와 관련된 분개의 내역은 아래와 같다. 만약 이 사채전액을 <mark>20x2</mark> 년 1월 1일 950,000원에 상환하였다면 사채상환이익(또는 손실)은?
206p 중간 번호 : 127	해설	상환할증금 = ⓐ + ⓑ + ⓒ = 50,000 × 1.12 + 50,000 × 1.1 + 50,000 = 165,500	상환할증금 = ⓐ + ⓑ + ⓒ = 50,000 × 1.21 + 50,000 × 1.1 + 50,000 = 165,500
365p 하단 번호 : 26	문제-문항	① 당기이익 20,000 ② 당기이익 30,000 ③ 기타포괄이익 20,000 ④ 기타포괄이익 30,000 ⑤ 당기이익 50,000	① 당기이익 200,000 ② 당기이익 300,000 ③ 기타포괄이익 200,000 ④ 기타포괄이익 300,000 ⑤ 당기이익 500,000

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