

교재명	2026 에듀윌 컴퓨터활용능력 1급 필기 기본서 2권 스프레드시트 일반
발행일	2025. 09. 12. (1쇄)
작성일	2026. 01. 06.

<2026 에듀윌 컴퓨터활용능력 1급 필기 기본서 2권 | 스프레드시트 일반> (1쇄)의 개정 및 정오사항입니다.
 학습에 불편을 드려 죄송합니다. 다음 쇠에 꼭 반영하도록 하겠습니다.

[참고] 각 쇠 확인 방법

1. 교재의 가장 마지막 페이지(판권 페이지)를 확인해주세요.
2. 하단 박스에 적혀있는 O쇠를 확인하시면 됩니다.('1쇄'는 '초판'으로 표기했습니다)

2026년 01월 06일 수정사항

쪽 / 항목	수정 전	수정 후	비 고																
p.121_ 바로 보는 해설 _14번	14 =IFERROR(ISERR(A7), "ERRPR")	14 =IFERROR(ISERR(A7), "ERROR")	정오 사항																
p.133_ 01 정렬_ 6번째 •	• 오름차순은 '숫자- 텍스 -논리값-오류값-빈 셀' 순으로 정렬된다.	• 오름차순은 '숫자- 텍스트 -논리값-오류값-빈 셀' 순으로 정렬된다.	정오 사항																
p.178_ 09번_보기 ③④	③ <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 10px;"> <tr> <td style="text-align: center;">거래일자</td> <td style="text-align: center;">수량</td> </tr> <tr> <td>=MONTH(\$A2)=1</td> <td>=\$D2>AVERAGE(D2:D10)</td> </tr> </table> ④ <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 10px;"> <tr> <td style="text-align: center;">거래일자</td> <td style="text-align: center;">수량</td> </tr> <tr> <td>=MONTH(\$A2)=1</td> <td>=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)</td> </tr> </table>	거래일자	수량	=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(D2:D10)	거래일자	수량	=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)	③ <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 10px;"> <tr> <td style="text-align: center;">거래월</td> <td style="text-align: center;">평균</td> </tr> <tr> <td>=MONTH(\$A2)=1</td> <td>=\$D2>AVERAGE(D2:D10)</td> </tr> </table> ④ <table border="1" style="display: inline-table; margin-left: 10px;"> <tr> <td style="text-align: center;">거래월</td> <td style="text-align: center;">평균</td> </tr> <tr> <td>=MONTH(\$A2)=1</td> <td>=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)</td> </tr> </table>	거래월	평균	=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(D2:D10)	거래월	평균	=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)	정오 사항
거래일자	수량																		
=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(D2:D10)																		
거래일자	수량																		
=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)																		
거래월	평균																		
=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(D2:D10)																		
거래월	평균																		
=MONTH(\$A2)=1	=\$D2>AVERAGE(\$D\$2:\$D\$10)																		