

2024 1회 술술 풀리는 중졸 검정고시 기출문제 정오표  
 기준 판권 2024년 5월 25일 개정12판 발행

쪽수	수정 전	수정 후
2024년 제1회 중졸 수학 12P	문제 08번 순환소수 $0.\dot{2}$ 를 기약분수로 나타낸 것은?	문제 08문제 순환소수 $0.\dot{2}$ 를 기약분수로 나타낸 것은?
2024년 제1회 중졸 수학 12P	문제 12번 그림과 같이 $\square{AB} = \square{AC}$ 인 이등변삼각형 ABC에서 $\angle A$ 의 이등분선과 변 BC의 교점을 D라고 하자. $\overline{BD} = 4\text{cm}$ 일 때, $\overline{BD}$ 의 길이는?	문제 12번 그림과 같이 $\square{AB} = \square{AC}$ 인 이등변삼각형 ABC에서 $\angle A$ 의 이등분선과 변 BC의 교점을 D라고 하자. $\overline{BD} = 4\text{cm}$ 일 때, $\overline{BC}$ 의 길이는?

안녕하세요 정훈사입니다.

술술 풀리는 중졸 검정고시 기출문제 정오표입니다. 교재의 잘못으로 인하여 열심히 공부하시는 독자님께 혼란을 드린점 사과드립니다. 앞으로 더 좋은 교재를 만들도록 노력하겠습니다.