

Boyce e DiPrima (2010) mostram que [...]. É possível ver ainda que se  $p > 1$  é ímpar então é primo (BOYCE; DIPRIMA, 2010; VALENTE, 1999).

## Referências

BOYCE, W.; DIPRIMA, R. C. **Equações Diferenciais elementares e Problemas de Valor de Contorno**. 10. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010. p. 624.

VALENTE, Wagner Rodrigues. Há 150 Anos Uma Querela sobre a Geometria Elementar no Brasil: algumas Cenas dos Bastidores da Produção do Saber Escolar. **BOLEMA**, v. 12, p. 44–61, 13 1999.