

تعریف ۱.۰ [1, Definintion 4.3.1] فرض کنید A جبری از توابع روی فضای توپولوژیک X باشد. زیرمجموعه S از X را

تعریف ۲.۰ [Definintion 4.3.1، ۱] فرض کنید A جبری از توابع روی فضای توپولوژیک X باشد. زیرمجموعه S از X را

تعریف ۳.۰ [۱، تعریف ۴.۳.۱] فرض کنید A جبری از توابع روی فضای توپولوژیک X باشد. زیرمجموعه S از X را

مراجع

- [1] J. Araujo and L. Dubarbie, *Biseparating Maps Between Lipschitz Function Spaces* J. Math. Anal. Appl, **357** (2009), 191-200.