

2019年度秋期 現代数学B アンケート(10/04)

名前： _____ 学生番号： _____

学部学科： _____ 学部 _____ 学科 _____ 学年： _____ 年

予備知識： (○：良く知っている、△：聞いたことがある、×：初耳)

自然数 () 整数 () 有理数 () 実数 () 複素数 ()
集合 () 写像 () 直積集合 () 同値関係 () 商集合 ()
順序集合 () 整列集合 () 数学的帰納法 () 対角線論法 ()
三角不等式 () 数列の収束・極限 () コーシー列 () 完備化 ()
 ε - δ 論法 () 関数の連続性 () 一様連続 () 微分可能性 ()
位相空間 () 開集合・閉集合 () コンパクト性 ()

「現代数学 A」の履修状況について：

修得済 () 履修して不合格 () 他の授業等で同様の知識あり () 未履修 ()

本授業に関して履修理由・興味あること・取り上げてもらいたい話題など：