

学生番号 _____ 氏名 _____

4, アルケンの付加反応 2

ポイント

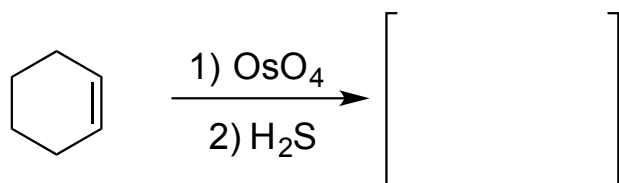
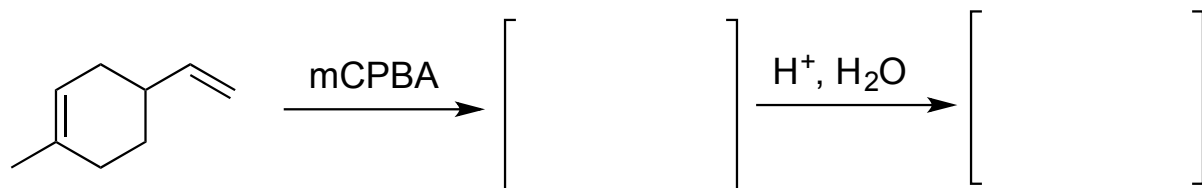
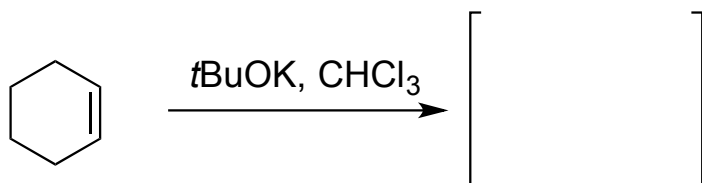
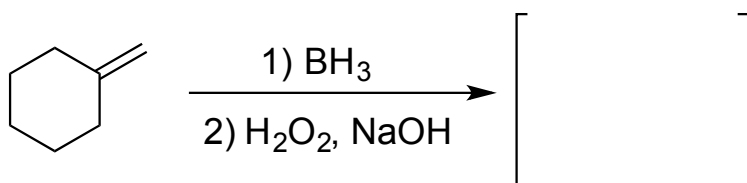
ヒドロホウ素化は、協奏的に進行し、シン付加、逆 Markovnikov 付加する

カルベン付加も、オキサシクロプロパン化もシン付加する

酸化方法で 1,2-ジオールのシン体とアンチ体を作り分けることができる

課題

次の反応生成物を答えよ



疑問、質問