

学生番号 _____ 氏名 _____

5, アルキンの合成

ポイント

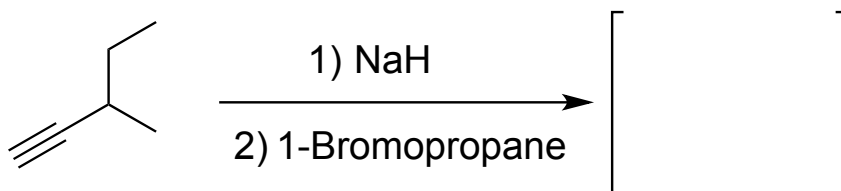
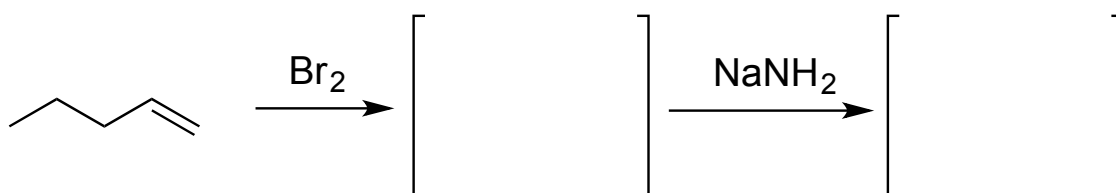
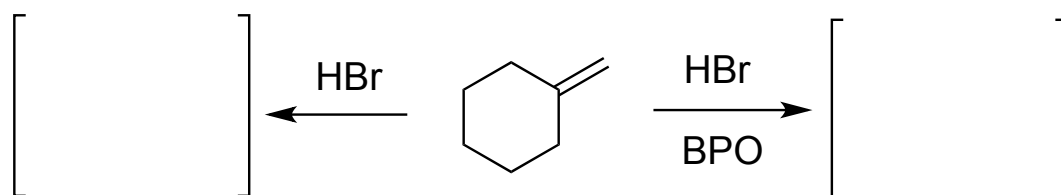
ラジカル存在下では、ハロゲン化水素がアルケンに逆 Markovnikov 付加する

vic-ジブロモアルカンの二重脱離でアルキンが得られる

末端アルキンは、塩基で活性プロトンが抜かれ、求核剤として反応する

課題

次の反応生成物を答えよ



疑問、質問