

【問題】 (E)-2-penteneまたは(Z)-2-penteneと次の試薬を反応させた時に得られる主生成物の構造を、立体化学も明記して示せ。

1) MCPBA, 2) CHCl_3 , $\text{KOC}(\text{CH}_3)_3$, $(\text{CH}_3)_3\text{COH}$, 3) CH_2I_2 , Zn-Cu , $(\text{CH}_3\text{CH}_2)_2\text{O}$





