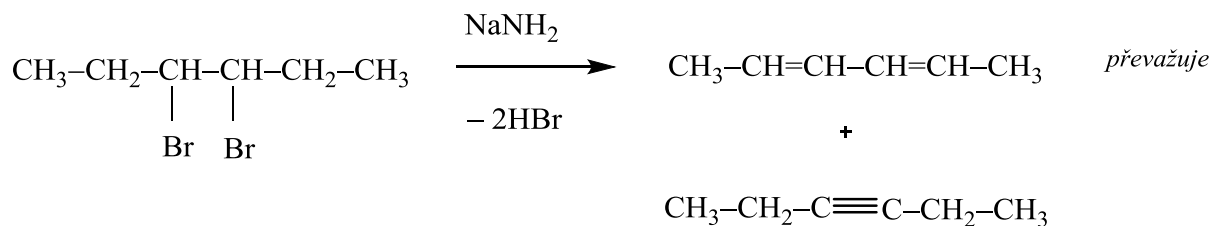
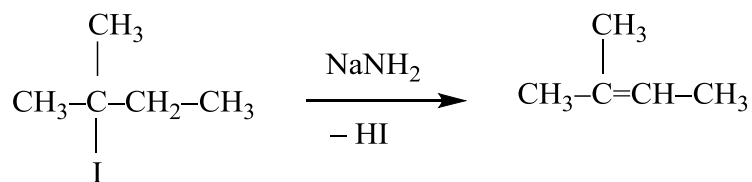


Napiš rovnice následujících dehydrohalogenačních reakcí a pojmenuj produkt:

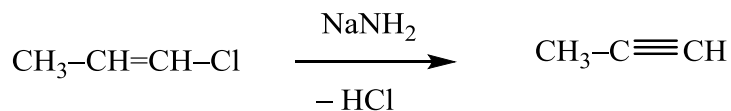
a) dehydrochlorace 3,4-dichlorhexanu účinkem amidu sodného



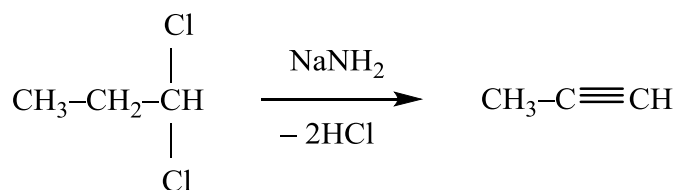
b) dehydrojodace 2-jod-2-methylbutanu účinkem hydroxidu draselného v alkoholu



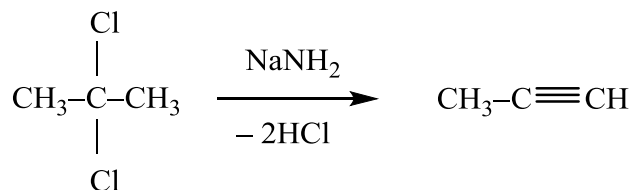
c) dehydrochlorace 1-chlorprop-1-enu účinkem amidu sodného



d) dehydrochlorace 1,1-dichlorpropanu účinkem amidu sodného



e) dehydrochlorace 2,2-dichlorpropanu účinkem amidu sodného



f) dehydrochlorace 2,2-dichlorbutanu účinkem amidu sodného

