**Углерод и его соединения**

Осуществите ряд превращений:

CaCO3

1. C CO2 MgCO3 CO2 NaHCO3

H2CO3

1. CaC2 C CO2 KHCO3 K2CO3

CH4 CO

Закончите уравнения **осуществимых** реакций

CO2 + Ba(OH)2 =

K2CO3 + H2SO4 =

CaCO3 + KOH =

CO2 + SiO2 =

KHCO3 + HCl =

Na2SiO3 + HCl =

SiO2 + H2O =

CaO + NaOH =

MgCO3 + HNO3 =