|  |  |
| --- | --- |
| ***ЩЕЛОЧНОЗЕМЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ*** | |
| **А**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + O2 🡪  2) Ba + H2 🡪  3) Ca + H2O 🡪  4) MgO + HCl 🡪  5) Mg(OH)2 + HNO3 🡪  6) Ba(OH)2 + FeCl2 🡪  7) Ca(OH)2 + SO3 🡪 | **Б**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ca + Cl2 🡪  2) Mg + N2 🡪  3) BaO + N2O5 🡪  4) CaO + H2O 🡪  5) Ca(OH)2 + CO2 🡪  6) Mg(OH)2 + H2SO4 🡪  7) Ca(OH)2 (t) 🡪 |
| **В**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + H2 🡪  2) Ca + S 🡪  3) Ba + H2O 🡪  4) CaO + HNO3🡪  5) Ba(OH)2 + Zn(NO3)2 🡪  6) Mg(OH)2 + HCl 🡪  7) CaCO3 + HCl 🡪 | **Г**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ba + Cl2 🡪  2) Ca + H2O 🡪  3) Ba + N2 🡪  4) MgO + P2O5 🡪  5) Mg(OH)2 (t) 🡪  6) Ca(OH)2 + HNO3 🡪  7) Ba(OH)2 + CuSO4 🡪 |
| ***ЩЕЛОЧНОЗЕМЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ*** | |
| **А**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + O2 🡪  2) Ba + H2 🡪  3) Ca + H2O 🡪  4) MgO + HCl 🡪  5) Mg(OH)2 + HNO3 🡪  6) Ba(OH)2 + FeCl2 🡪  7) Ca(OH)2 + SO3 🡪 | **Б**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ca + Cl2 🡪  2) Mg + N2 🡪  3) BaO + N2O5 🡪  4) CaO + H2O 🡪  5) Ca(OH)2 + CO2 🡪  6) Mg(OH)2 + H2SO4 🡪  7) Ca(OH)2 (t) 🡪 |
| **В**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + H2 🡪  2) Ca + S 🡪  3) Ba + H2O 🡪  4) CaO + HNO3🡪  5) Ba(OH)2 + Zn(NO3)2 🡪  6) Mg(OH)2 + HCl 🡪  7) CaCO3 + HCl 🡪 | **Г**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ba + Cl2 🡪  2) Ca + H2O 🡪  3) Ba + N2 🡪  4) MgO + P2O5 🡪  5) Mg(OH)2 (t) 🡪  6) Ca(OH)2 + HNO3 🡪  7) Ba(OH)2 + CuSO4 🡪 |
| ***ЩЕЛОЧНОЗЕМЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ*** | |
| **А**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + O2 🡪  2) Ba + H2 🡪  3) Ca + H2O 🡪  4) MgO + HCl 🡪  5) Mg(OH)2 + HNO3 🡪  6) Ba(OH)2 + FeCl2 🡪  7) Ca(OH)2 + SO3 🡪 | **Б**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ca + Cl2 🡪  2) Mg + N2 🡪  3) BaO + N2O5 🡪  4) CaO + H2O 🡪  5) Ca(OH)2 + CO2 🡪  6) Mg(OH)2 + H2SO4 🡪  7) Ca(OH)2 (t) 🡪 |
| **В**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Mg + H2 🡪  2) Ca + S 🡪  3) Ba + H2O 🡪  4) CaO + HNO3🡪  5) Ba(OH)2 + Zn(NO3)2 🡪  6) Mg(OH)2 + HCl 🡪  7) CaCO3 + HCl 🡪 | **Г**  Написать уравнения реакций между веществами:  1) Ba + Cl2 🡪  2) Ca + H2O 🡪  3) Ba + N2 🡪  4) MgO + P2O5 🡪  5) Mg(OH)2 (t) 🡪  6) Ca(OH)2 + HNO3 🡪  7) Ba(OH)2 + CuSO4 🡪 |