Заполнить схему названиями типов химических реакций:

Допишите уравнение реакций, определите их типы и запишите в показанную выше схему, буквы ответа:

а) Fe 2O3 + H 2SO4 🡪

б) MgO + H 2O 🡪

в) CaO + HNO3 🡪

г) Al + HCl 🡪

д) H2SO3 🡪

е) Fe(OH)3 🡪

ё) H2 + Cl2 🡪

ж) Na + H 20 🡪

Допишите уравнение реакций, заполняя пропуски необходимыми формулами, укажите типы реакций:

а) … + Н 2O 🡪 Ca (OH)2 + …

б) Ba + Н 2O 🡪H 2+ …

в) PbCl2 + …🡪 Pb + …

г) Mg + CuCl 2🡪 … + Cu

д) … 🡪 CuO + H 2O

е) KMnO2 🡪 K 2MnO4 + MnO4 + …

ё) Zn + … 🡪 ZnCl 2+ H 2O

ж)KClO3 🡪 KCl + …

з) Fe + … 🡪 FeCl3 + …

и) КOH + … 🡪 КNO3 + …