

Основная соль может образоваться при взаимодействии азотной кислоты с каждым из гидроксидов, названия которых:

- 1) гидроксид калия, гидроксид магния 2) гидроксид магния, гидроксид цинка 3) гидроксид натрия, гидроксид лития
4) гидроксид лития, гидроксид бария