

Выберите утверждения, верно характеризующие барий:

- а) при комнатной температуре вступает в реакцию замещения с водой;
- б) при пропускании через раствор его гидроксида небольшого количества углекислого газа выпадает осадок;
- в) в водном растворе можно обнаружить с помощью сульфата свинца(II);
- г) можно получить восстановлением его оксида водородом.

1) а, б, в;      2) б, г;      3) а, б;      4) а, в, г;      5) в, г.