

Метиловый оранжевый приобретает жёлтую окраску в водном растворе вещества, которое образуется в результате реакции соединения между:

- 1) K_2O и HI ;
- 2) K_2O и H_2O ;
- 3) K и H_2O ;
- 4) K и HI .