

pH szerinti sorrend

1. rész

(szervetlen savak/bázisok és sók)

Rakjuk az alábbi vegyületekből készült azonos koncentrációjú vizes oldatokat pH szerint növekvő sorrendbe!

- a) ammónia, bárium-hidroxid, nátrium-hidroxid, szénsav
- b) kénsav, salétromsav, nátrium-nitrát, kálium-szulfid, nátrium-hidroxid
- c) réz(II)-szulfát, kálium-klorid, ammónia, sósav
- d) foszforsav, hidrogén-jodid, nátrium-hidrogén-karbonát, kálium-hidroxid, kalcium-hidroxid
- e) kálium-szulfid, kálium-szulfát, kálium-hidrogén-szulfát, sósav

Lénárt Gergely okl. vegyészmérnök, kémia magánoktató
<https://www.emeltkemiaerettsegi.hu/>