

	Hidrogén	Klór	Hidrogén-klorid	Nátrium-klorid
Halmazában fellépő elsőrendű kötések				
Színe, szaga, halmazállapota standard állapotban				
Szilárd halmazában kristályrácsa				
Vizes oldatának kémhatása	-----			
Milyen kémiai részecskék vannak vizes oldatában?	-----			
Vízben oldva történik-e kémiai változás?	-----			
Egészítsd ki!	$\text{CuO} + \text{H}_2 =$	$\text{Cl}_2 + \text{Fe}$	$\text{HCl} + \text{Fe} =$	$2 \text{Cl}^- + 2\text{e}^- =$
Laboratóriumi előállítása egyenlettel				-----
Előfordulás				
Felhasználás				