

# HIBAJEGYZÉK

*Curie Kémia Emlékverseny*  
*8. évfolyam I. forduló*  
*2016/2017.*

## 2. feladat

Határozd meg az alábbi molekulák elsőrendű kötéseit (4 csoport)!

konyhasó, jód, nátrium, hidrogén, magnézium-oxid, ammónia, víz, szén-dioxid, nitrogén, hidrogén-klorid, szén-monoxid, alumínium (Kémiai jeleket használj!)

**A feladatban hibásan szerepel a sósav.**

**Helyesen: hidrogén-klorid.**

*Curie Kémia Emlékverseny*  
*8. évfolyam III. forduló*  
*2016/2017.*

## 2. feladat

Kémiai TOTO

	1	X	2	tipp
A tökéletes égés során keletkezik	szén-monoxid	nitrogén-monoxid	szén-dioxid	

**A feladatban hibásan szerepel: kén-dioxid (X)**

**Helyes: nitrogén-monoxid (X)**