

BAZE

1. Napiši definicijo baz.

Kje vse najdemo baze, naštej jih nekaj (vsaj 3).

Kakšne so lastnosti baz? Obkroži pravilne odgovore.

so kisle

pH < 7

so jedke

so elektroliti

*raztapljajo nekatere snovi
in razjedajo tkiva*

pH > 7

so topne v vodi

2. Napiši enačbo disociacije spodaj podanih baz. + **Obkroži ion, ki daje bazam bazične lastnosti!**
Vse spojine tudi poimenuj.

a) NH_3

b) NaOH

3. S pomočjo urejene enačbe kemijske reakcije razloži nastanek baz.
Ne pozabi na poimenovanja bistvenih komponent, ki bazam dajejo bazičnost.

4. DRŽI / NE DRŽI

Med baze uvrščamo kovinske hidrokside.

DRŽI / NE DRŽI

Več kot je v bazi hidroksidnih ionov, višji je pH.