



Pozdravljeni!

Še zadnji kemijski izziv je pred vami in potem ....



Imejte se lepo in pazite nase.

Magda Kosič

### Cilj: primerjati značilnosti kislin, baz in soli

Naloga: Tabelo **prepiši** v zvezek in **se nauči** značilnosti posameznih skupin.

LASTNOSTI	KISLINE	BAZE	SOLI
<i>pH</i>	0-6	8-14	7
<i>Barva lakmusa</i>	rdeče	modro	/
<i>Barvilo rd. zelja</i>	rdeče	zeleno	/
<i>Metiloranž</i>	rdeče	/	/
<i>FFT</i>	/	roza vijolično	/
<i>H<sup>+</sup></i>	odcepljajo	vežejo	/
<i>Ion</i>	H <sub>3</sub> O <sup>+</sup>	OH <sup>-</sup>	/
<i>Ime iona</i>	oksonijev	hidroksidni	/
<i>Nastanek</i>	nekovinski oksid + voda	kovinski oksid + voda	kislina + baza
<i>Elektroliti (prevajajo električni tok)</i>	DA	DA	DA

V spletni učilnici imate povezavo do nalog – utrjuj.

[https://interaktivne-vaje.si/kemija/kemija\\_zbirke.html](https://interaktivne-vaje.si/kemija/kemija_zbirke.html)

Učbenik za 8. razred, E – gradivo za 8.razred, Zbirka nalog za 8. in 9. razred