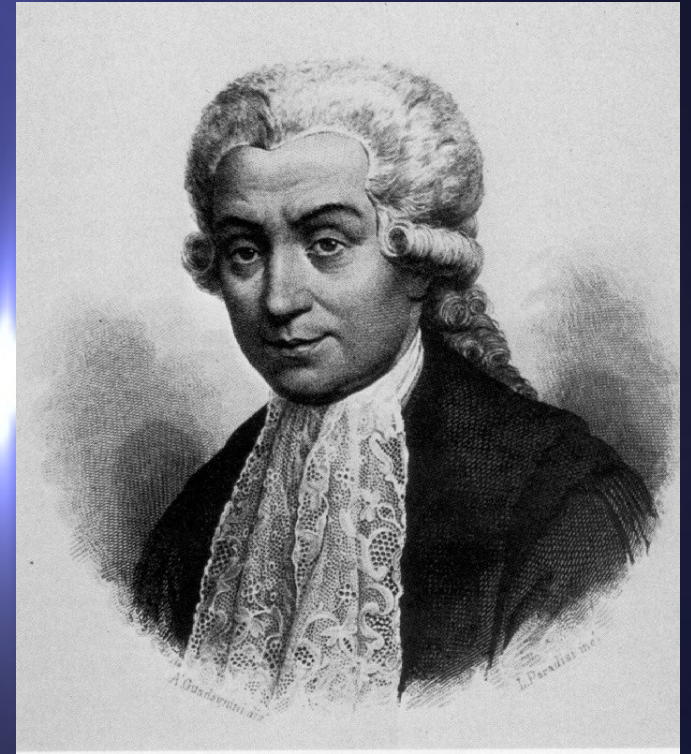
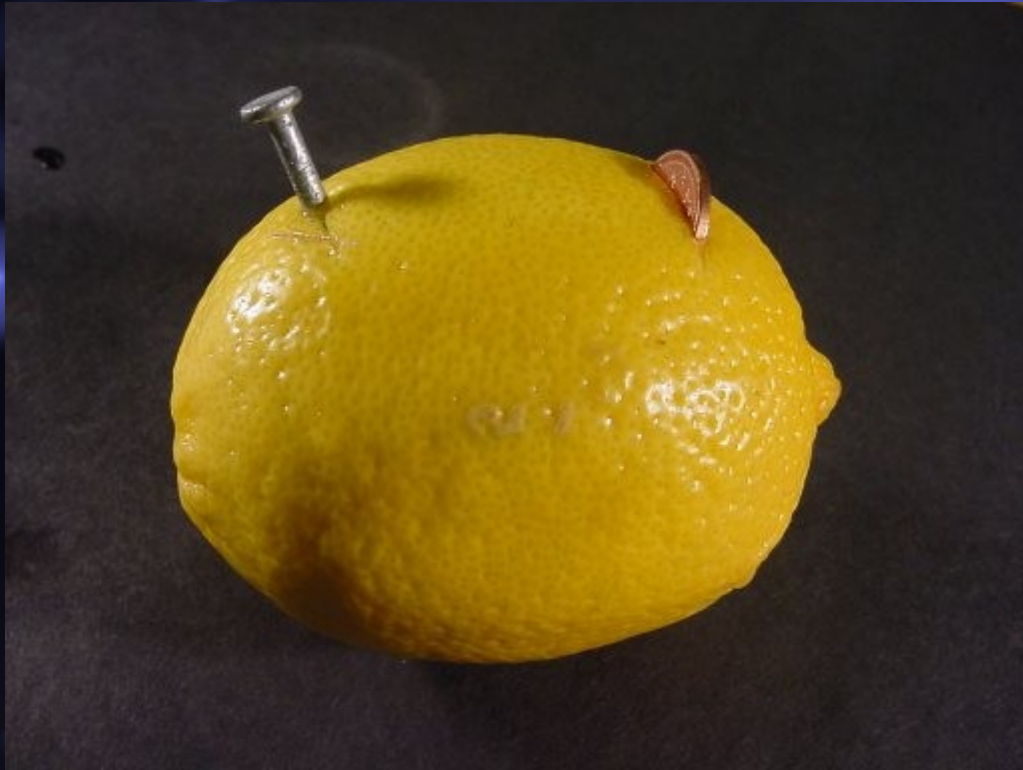
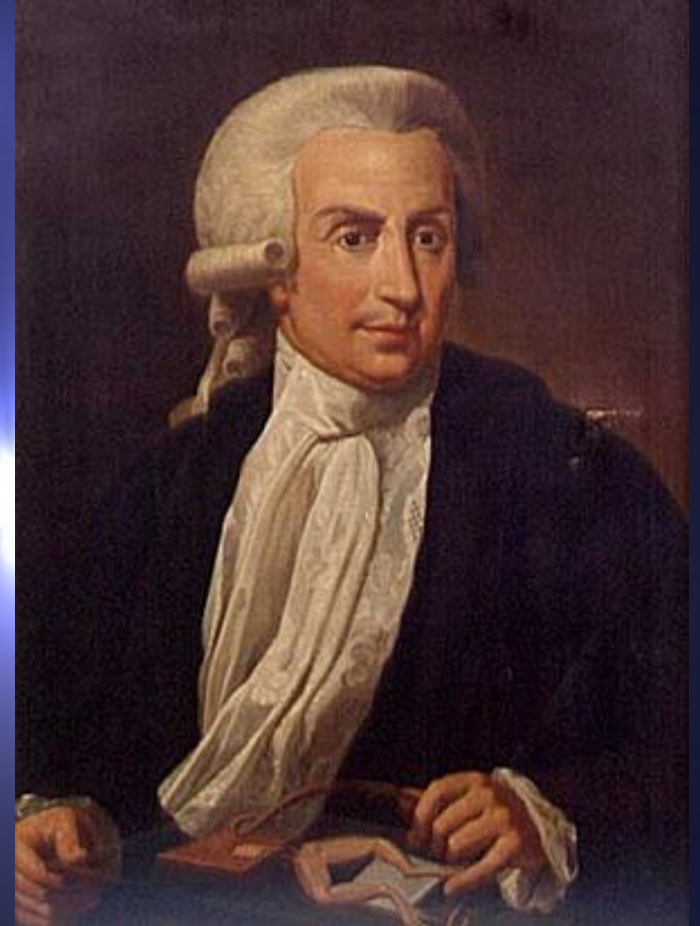
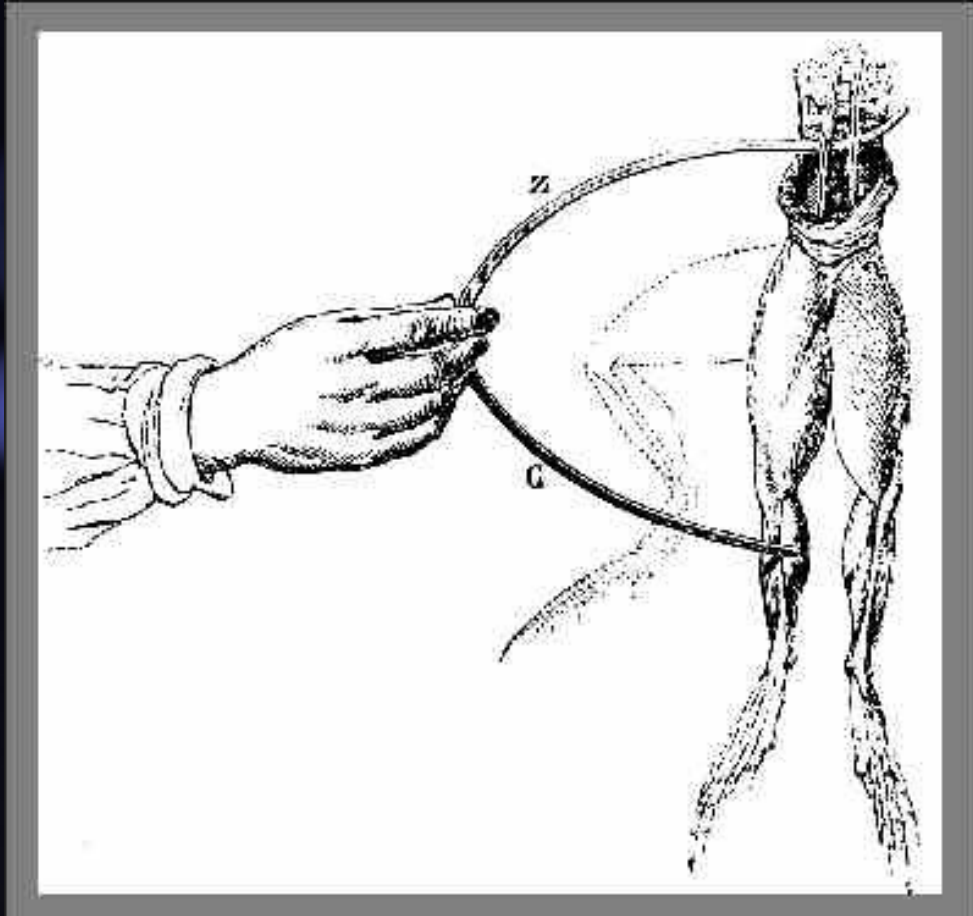


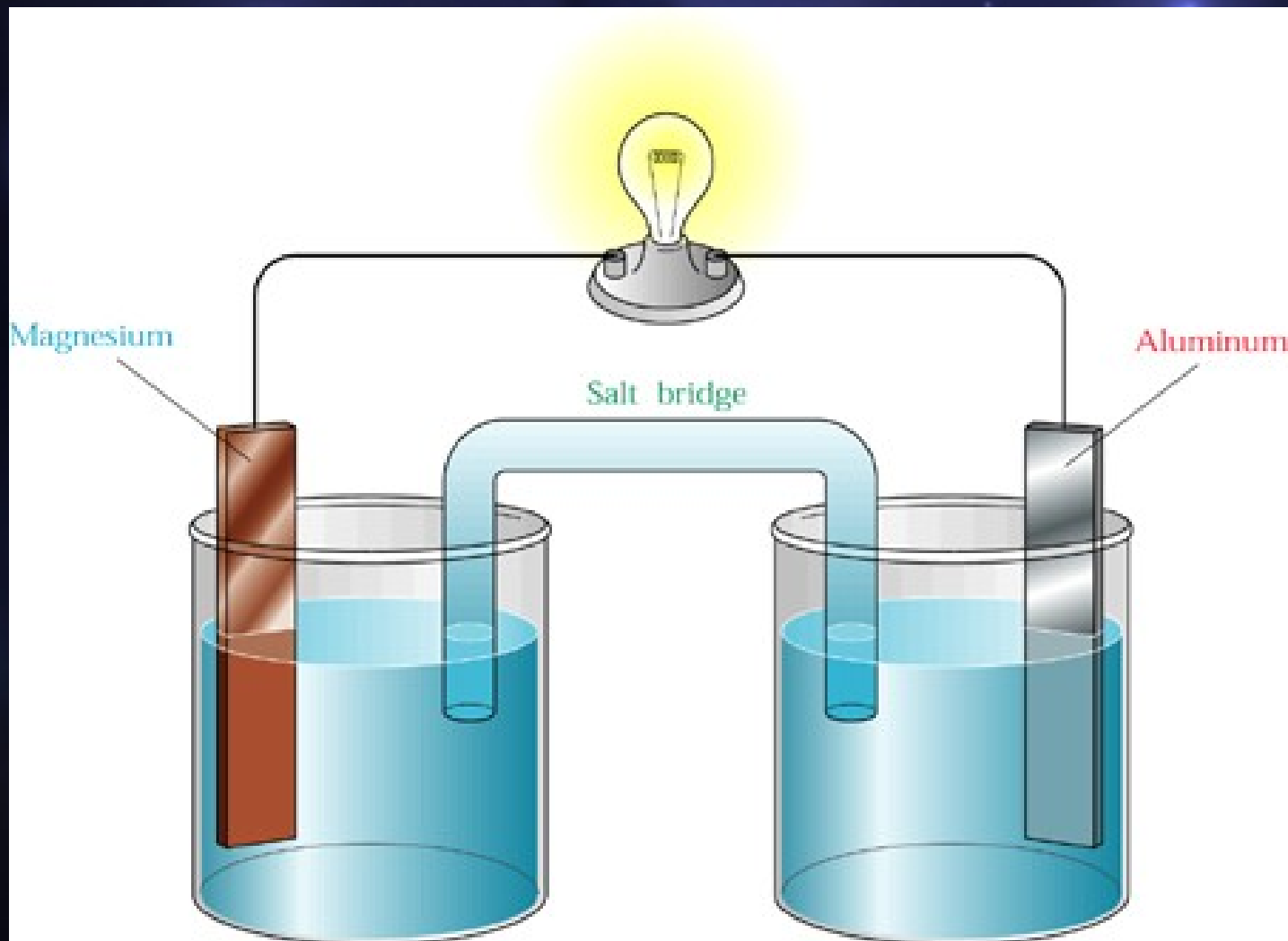
# GALVANSKI ČLENI – KEMIJSKO DELOVANJE



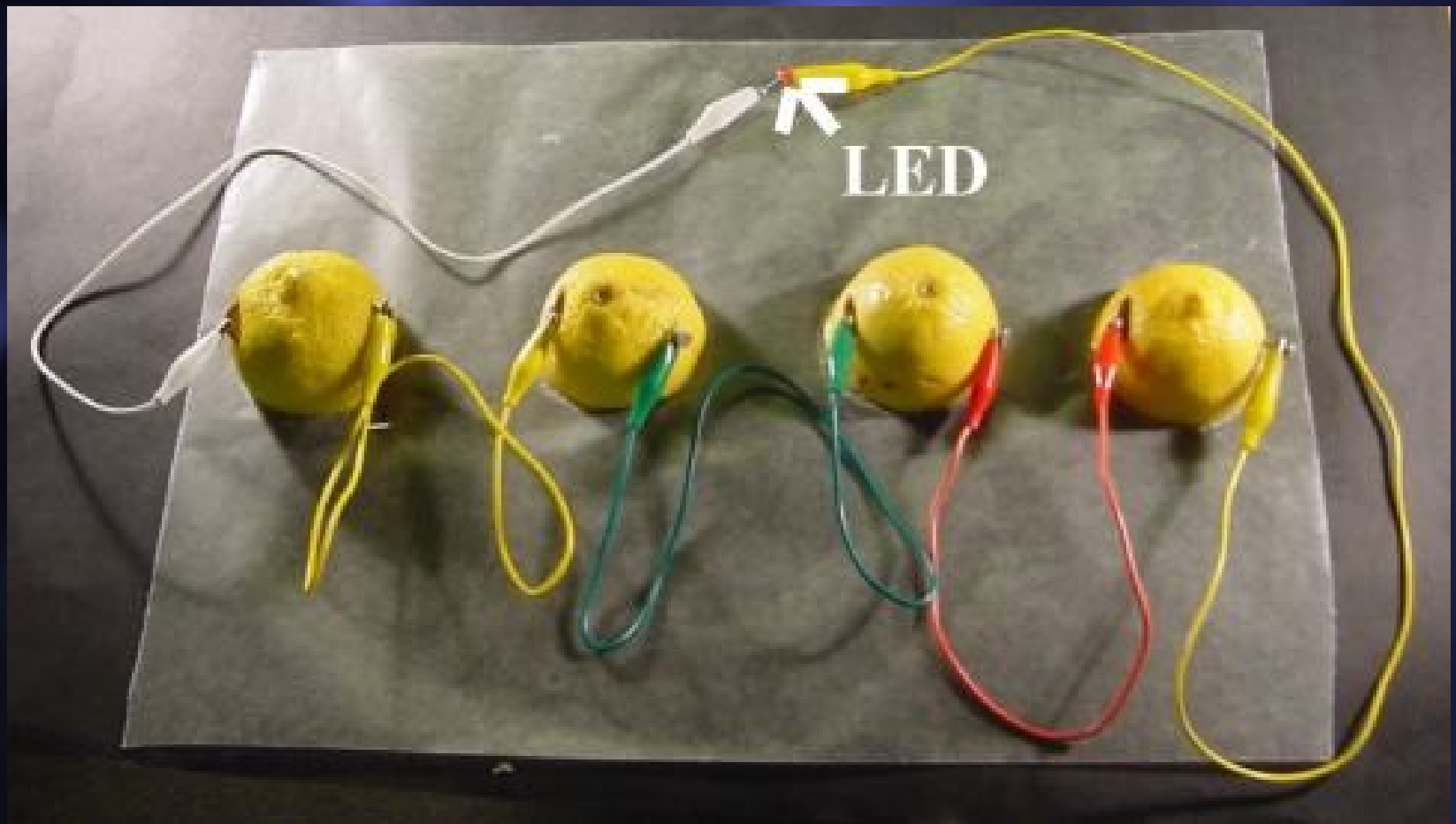
# LUIGI GALVANI



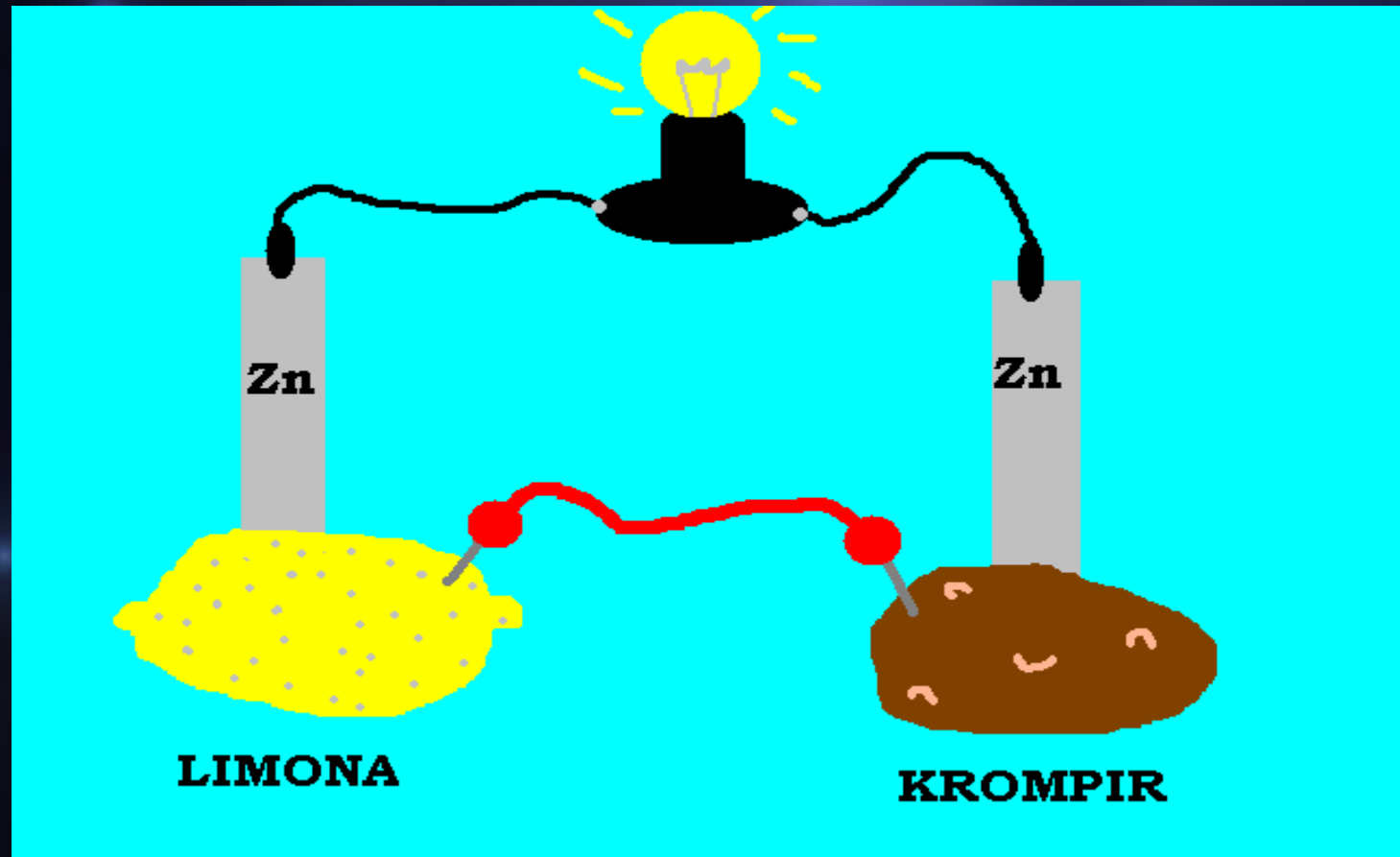
# GALVANSKI ČLEN



# GALVANSKI ČLEN Z LIMONAMI



# GALVANSKI ČLEN Z DVEMA RAZLIČNIMA ELEKTROLITOMA



# MOJA TABELA REZULTATOV

	KROMPIR	JABOLKO	RAZ. SOLI	LIMONA
Zn : Cu	0,7 V	0,5 V	0,7 V	0,7 V
Cu : Fe	0,2 V	0,2 V	0,1 V	0,2 V
Al : Cu	0,4 V	0,3 V	0,6 V	0,3 V
Al : Zn	0,3 V	0,3 V	0,2 V	0,3 V
Zn : Fe	0,5 V	0,4 V	0,6 V	0,6 V

# VIRI

## INTERNET:

- GOOGLE SPLET
- WIKIPEDIJA