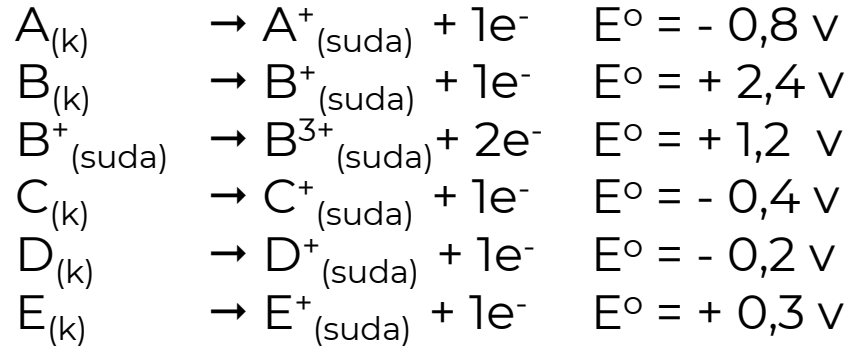
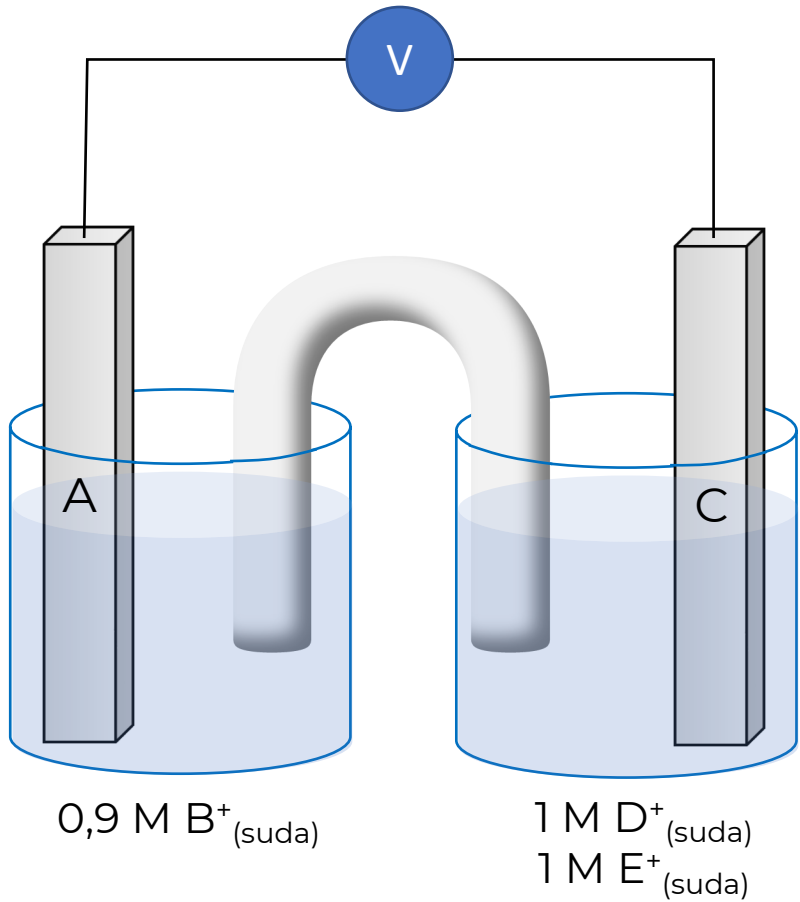


AYT  
10

# VAR MISIN İDDİAYA? KİMYA VE ELEKTRİK



[www.youtube.com/@paraksilen](http://www.youtube.com/@paraksilen)  
[www.paraksilen.com](http://www.paraksilen.com)  
[@paraksilenkimya](https://www.instagram.com/paraksilenkimya)



Şekildeki pil sisteminde her iki kaptaki çözeltilerin de hacmi 1L olup, pil tamamen bitene kadar hacmin değişmediği varsayılacaktır.

**Buna göre sistemden 1,6 mol elektron geçtiği anda pilin potansiyeli kaç V olmuştur?**

(Nerst denklemindeki logaritmik terimin katsayısı 0,06/n olarak alınacak, log 5 ≈ 0,7 )



**PARAKSİLEN®**  
**KİMYA**

**AYT**  
**10**

**Var mısın**  
**İddiaya?**  
**ELEKTROKİMYA**