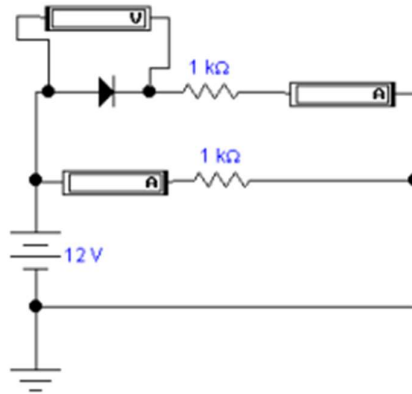


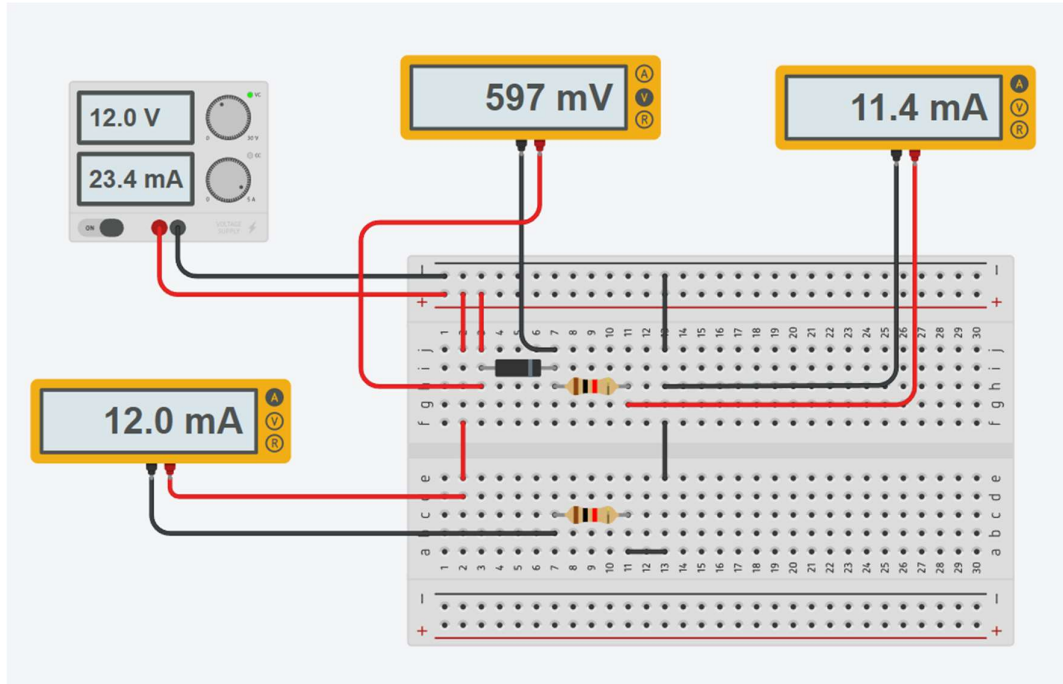
Actividad Clase 4 – Nicolas Di Domenico

Ejercicio 10)

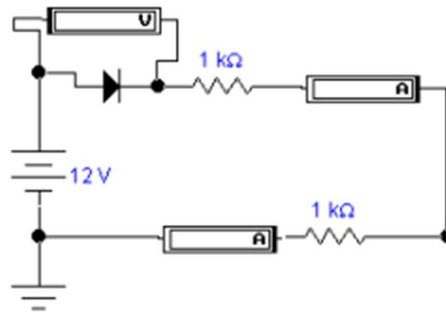
a.



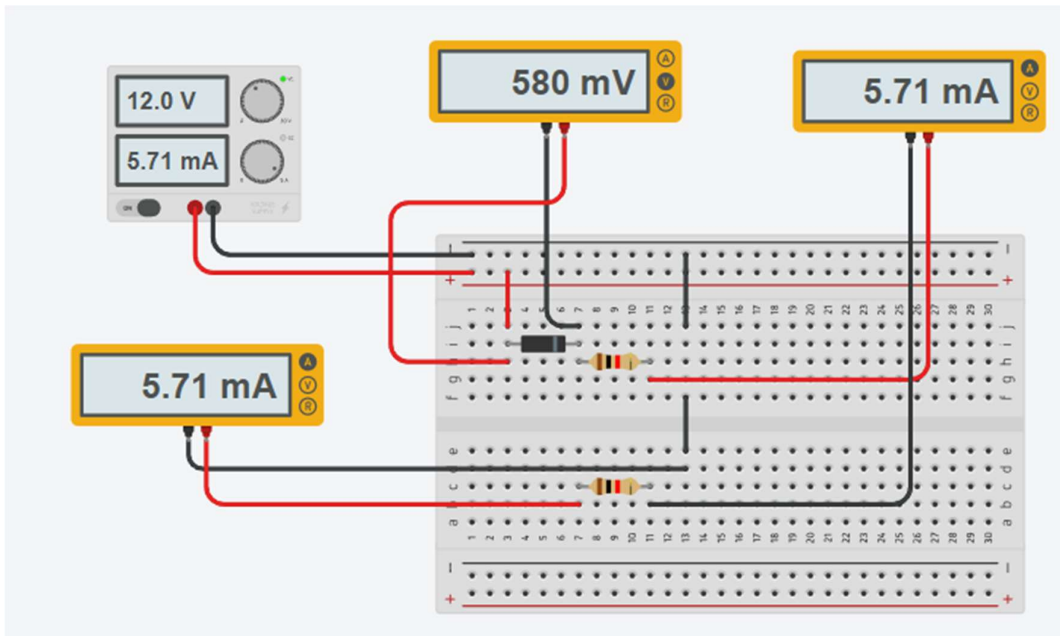
Tinkercad:



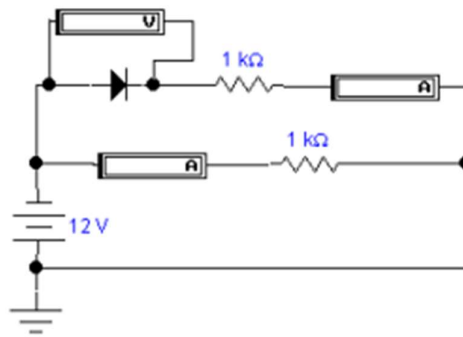
b.



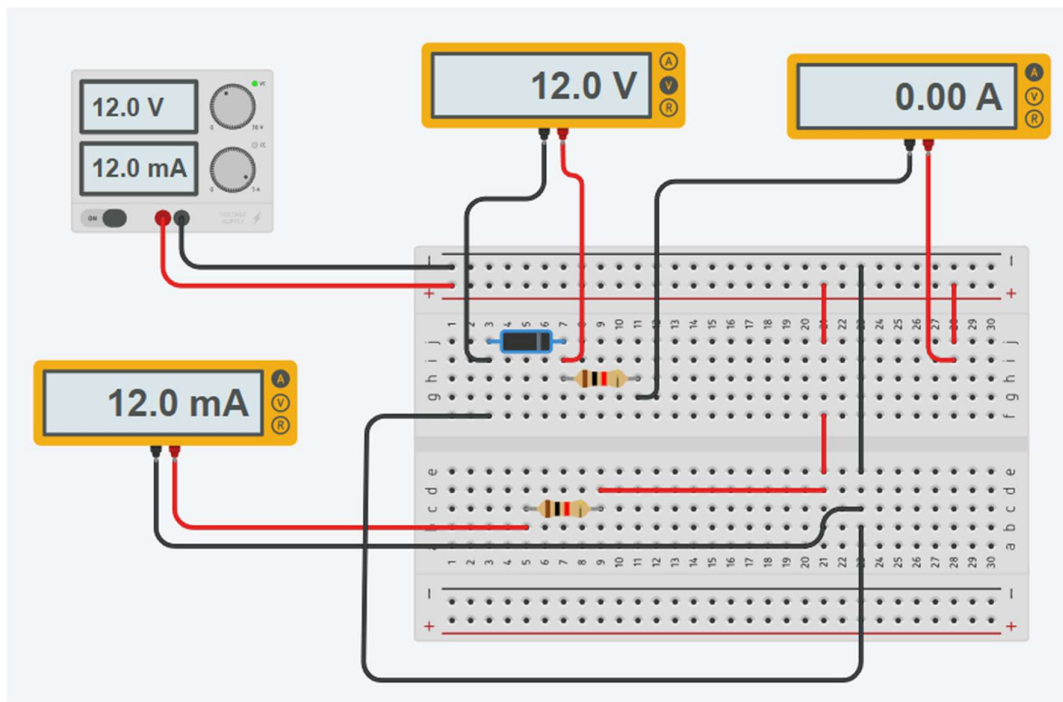
Tinkercad:



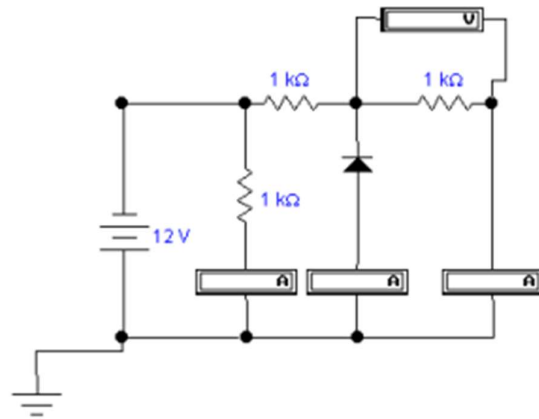
C.



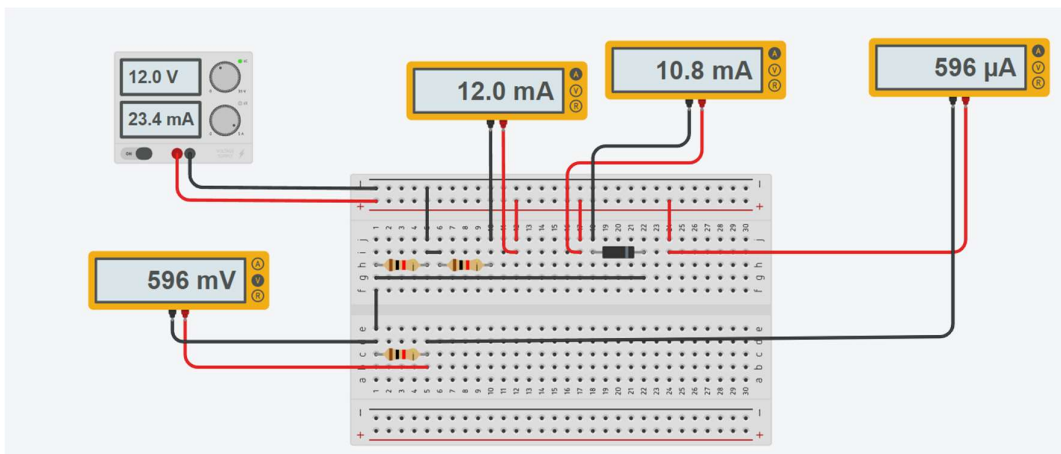
Tinkercad:



d.



Tinkercad:

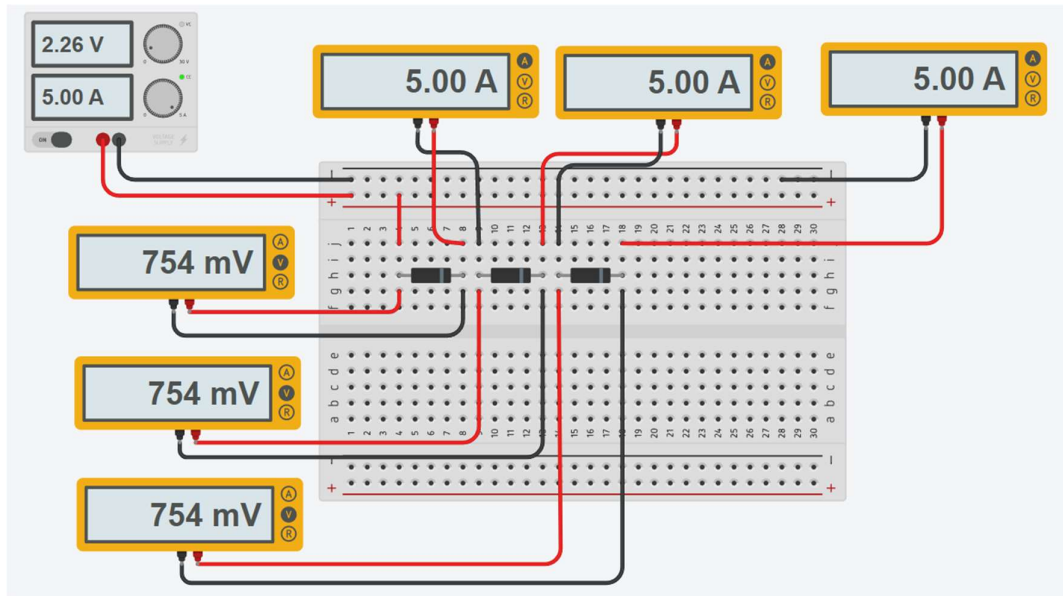


Para el ejercicio 10) se agregó:

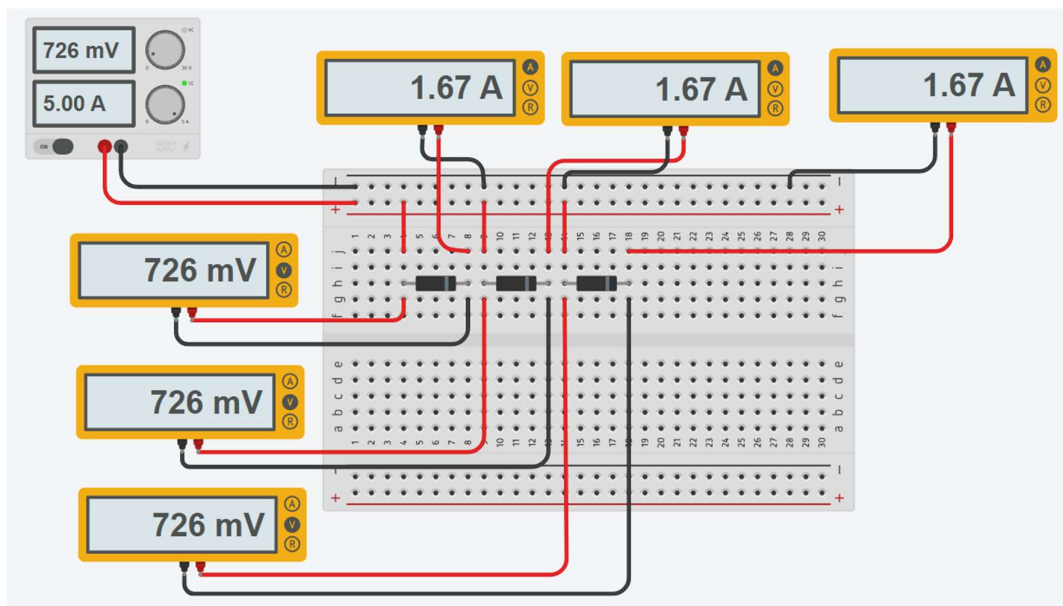
Agregar dos circuitos más, fuente 3V y 3 diodos en serie y 3 en paralelo. Después probar poner una resistencia de 1K Ω .

Tinkercads:

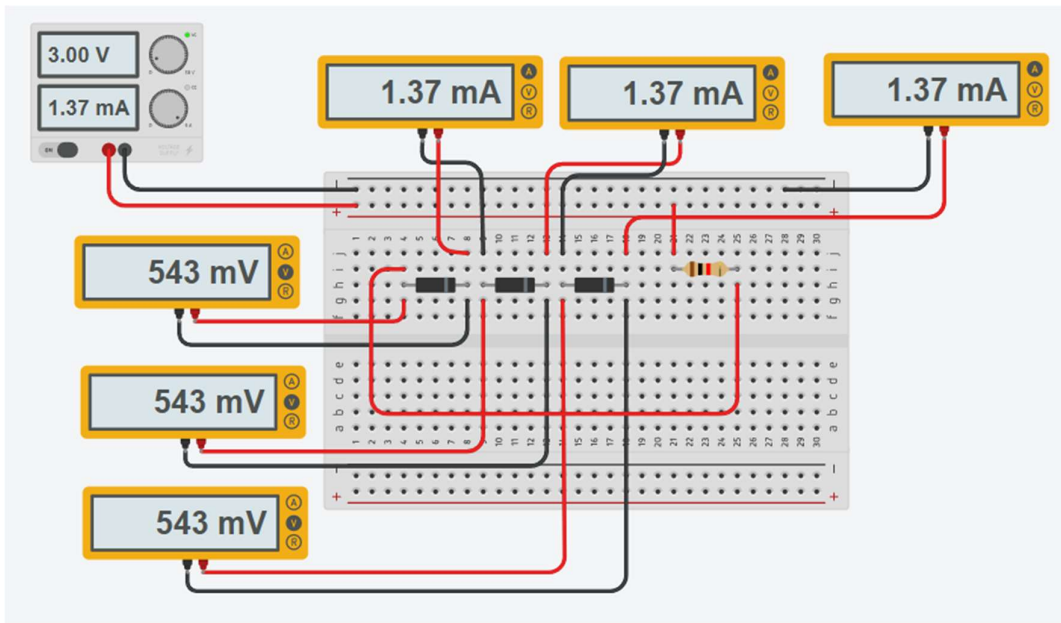
- 3 DIODOS EN SERIE:



- 3 DIODOS EN PARALELO:



- 3 DIODOS EN SERIE CON RESISTENCIA DE 1 K Ω :



- 3 DIODOS EN PARALELO CON RESISTENCIA DE 1 K Ω :

