



CÁI KIM
NHẢY LÊN!

Nhưng rồi nó ngay lập tức quay về số 0 dù điện vẫn đang chạy.



Nó chỉ nhảy lên lúc mình vừa nối hoặc vừa ngắt điện? Chẳng lẽ bí mật không phải là “có” nam châm, mà là “sự thay đổi” của từ trường?

PHÂN CẢNH 3: CÚ HÍCH QUYẾT ĐỊNH





**Kim điện kế
văng mạnh sang
một bên!**



Ông rút nhanh thanh
nam châm ra. Kim
điện kế văng ngược
sang bên kia!

*“Điện không sinh ra từ
nam châm đứng yên... nó
sinh ra từ sự chuyển động!”*

Merriweather: Ei'en ta dà các
nghi trong lóc đồi từ soil không
vất rẩ tron̄ia: Michael Faraday.

