

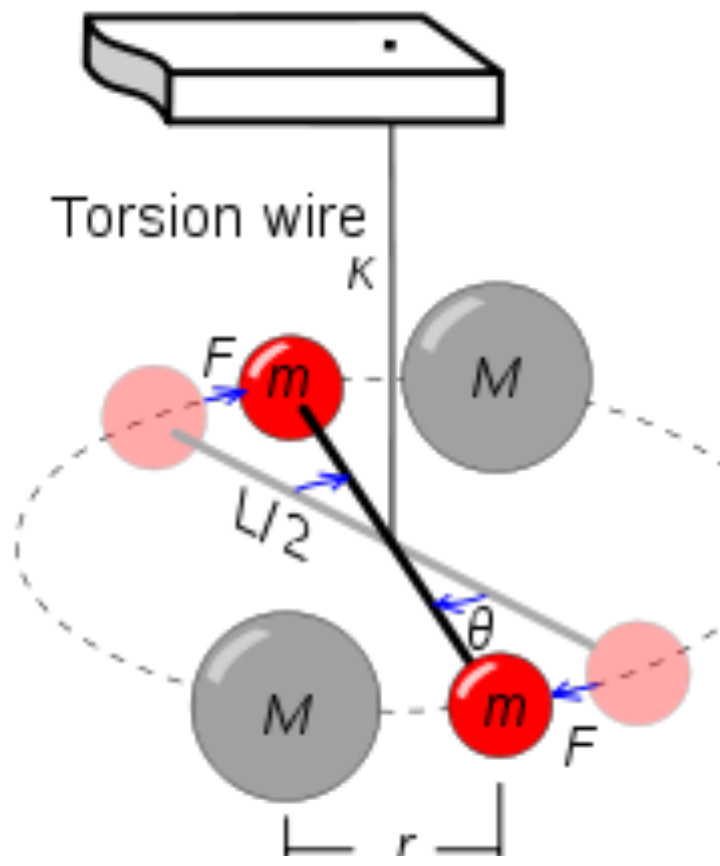
Henry Cavendish with the famous torsion balance experiment that determined the gravitational constant G and demonstrated Newton's inverse-square law of gravitation. Large lead spheres placed close to small ones caused angular deflections

קוונדיש 1731-1810 Henry Cavendish



חום כמוס
קפאון כספית

קבוע הכבידה ומסת הארץ



פוטנציאל חשמלי
יחידת קיבול חשמל
מקדם דיאלקטרי לחמר
חוק אוהם

ייצור "אוויר מתלקח"

