

Tressfysikk – Løsning oppgave 2.337

Newtons 2. lov sier: $\sum F = m \cdot a$

Hvis det er akselerasjon, vil vekta vise noe annet enn om akselerasjonen er null.

$$\sum F = G - U$$

G er tyngdekraften og U er motkraften