

PUNNITUS

Kappaleen massa on m .

Puntari mittaa tukivoiman N ,
ja "muuttaa" sen massan
arvoksi m' painovoiman

kaavan mukaan ($G = mg$)

$$N = m'g$$

$$m' = \frac{N}{g}$$

Jos $N = G$, niin $m' = m$

$N = G$, kun kappale on levossa tai
tasaisessa liikkeessä.

