

DIF5-2

Axel och Bertil bör vara överens om bollens hastighet v
och därmed om dess rörelseenergi (eftersom $W_k = \frac{mv^2}{2}$)
Och så länge de räknar med samma nollnivå kommer de också
att vara överens om lägesenergin (eftersom $W_p = mgh$).

(Märklig fråga tycker jag.)

