

Tressfysikk – Løsning oppgave 9.03

En pendel svinger med frekvensen 0,2 Hz.

Tiden for en hel svingning, som er perioden, blir da:

$$T = \frac{1}{f} = \frac{1}{0,2 \text{ [Hz]}} = 5,0 \text{ [s]}$$