

FE D'ERRADES DEL FULL DE PROBLEMES

Problema n. 6 : El resultat es ***10 n Hz***

Problema n. 7 : En el enunciat es ***sen (3 π /L)***

Problema n. 10: Es necessita saber prèviament que en comportament elàstic de materials es compleix la llei de Young:

si $\sigma = F / S$ es esforç en N/m²

I si $\varepsilon = l - l_0 / l_0$ es la deformació, la llei de Young diu: $\sigma = E \varepsilon$, a on E es el anomenat mòdul de Young del material.