FE D'ERRADES DEL FULL DE PROBLEMES

Problema n. 6: El resultat es 10 n Hz

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

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 $\varepsilon = I - I_0 / I_0$ es la deformació, la llei de Young diu: $\sigma = E \varepsilon$, a on E es el anomenat mòdul de Young del material.