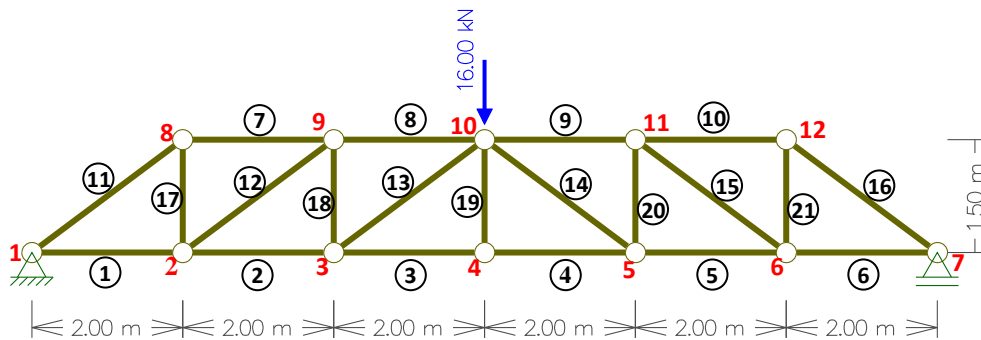
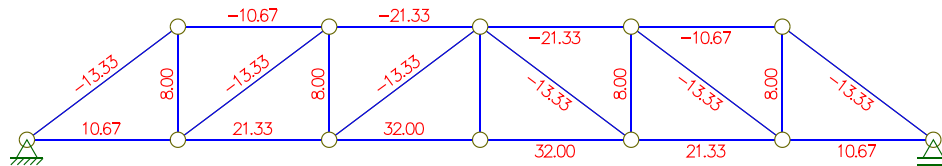


1 – Calcule os esforços normais de todas as barras da treliça isostática representada pela figura abaixo (considere todos os nós como rótulas perfeitas) usando o software FTool:



Solução:



2 – Calcule os esforços normais de todas as barras da treliça isostática representada pela figura abaixo (considere todos os nós como rótulas perfeitas) usando o software FTool:

