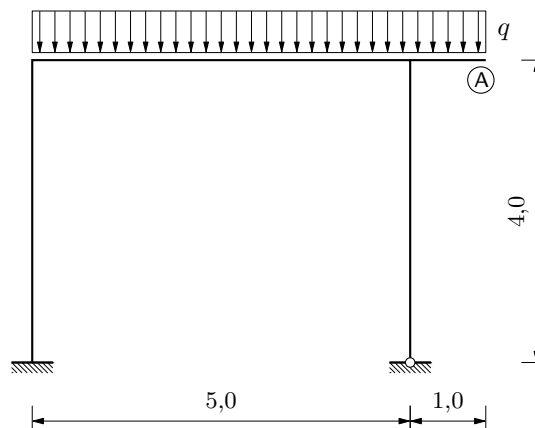


GS 2. — 16. rujna 2004.

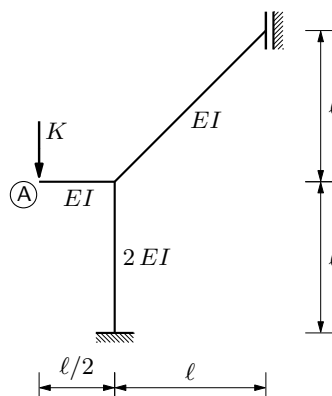
1. Primjenom metode sila izračunajte progib točke A.

$$q = 60 \text{ [kN/m]}$$

$$EI = \text{const} = 20\,000 \text{ [kNm}^2\text{]}$$



2. Primjenom metode pomaka izračunajte vertikalni pomak točke A.



3. Pomoću utjecajne linije određene iterativnim postupkom izračunajte $M_{t-t}(K)$.

