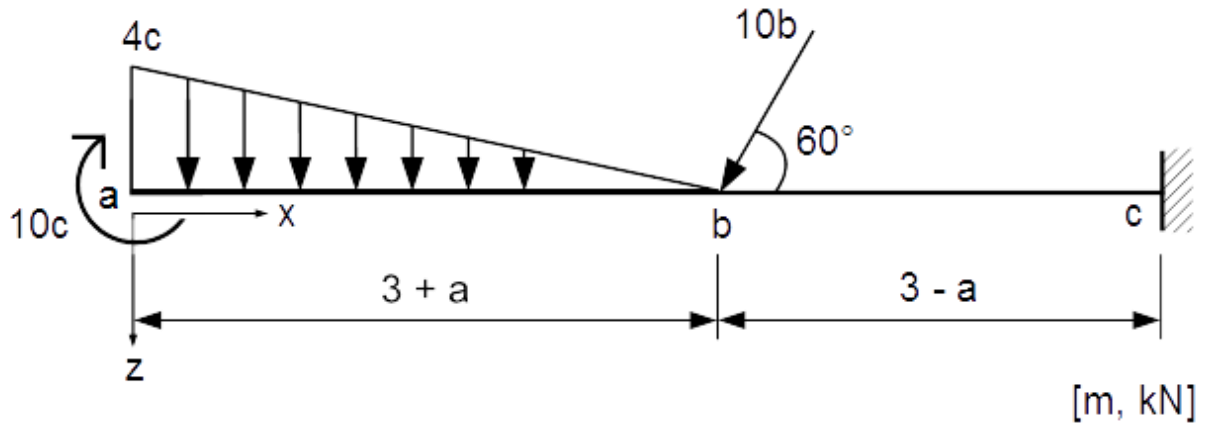


Př. 1)

- Souřadný systém volte jako pravotočivý.
- Spočítejte všechny podporové reakce. Kladné směry reakcí volte shodně se souřadným systémem.
- Vypočítejte a vykreslete průběhy vnitřních sil N , V , M .



Př. 2)

- Souřadný systém volte jako pravotočivý.
- Spočítejte všechny podporové reakce. Kladné směry reakcí volte shodně se souřadným systémem.
- Vypočítejte a vykreslete průběhy vnitřních sil N , V , M .
- Na intervalu (a, b) napište analytické vyjádření vnitřních sil.

