

Určete vnitřní síly v prutech příhradové konstrukce viz zadání. Vypočítejte:

- velikost reakcí R_{ax} , R_{az} , R_{bz} ,
- pomocí **styčnickové metody** vypočítejte **vnitřní síly v prutech 1 a 2**
- pomocí **průsečné metody** vypočítejte **vnitřní síly v prutech 4, 5, 6**

(Pozn: kontrolované hodnoty, u kterých nebude čitelně uveden postup jejich výpočtu, nebudou brány v úvahu!)

Geometrie konstrukce a zatížení:

