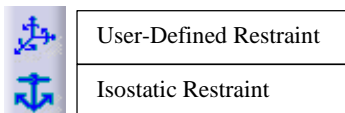
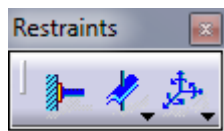
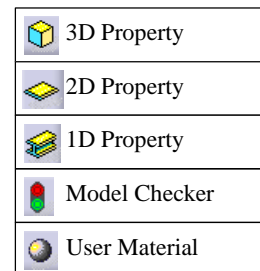
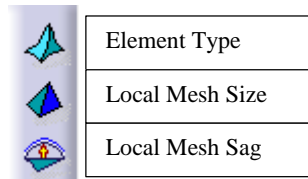
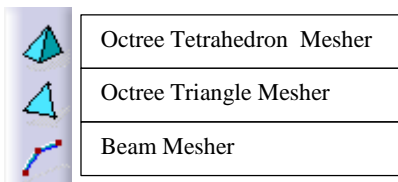


Start → Analysis & Simulation → Generative Structural Analysis

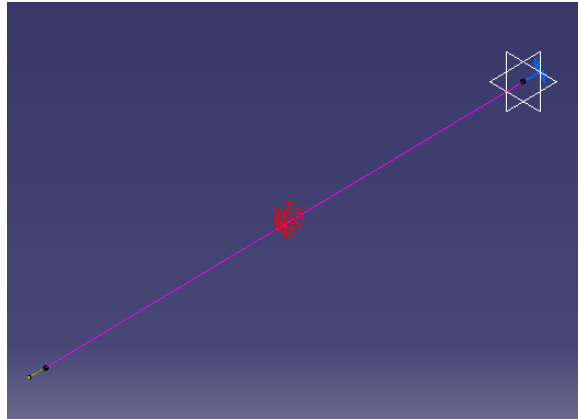


Adaptivity



Compute

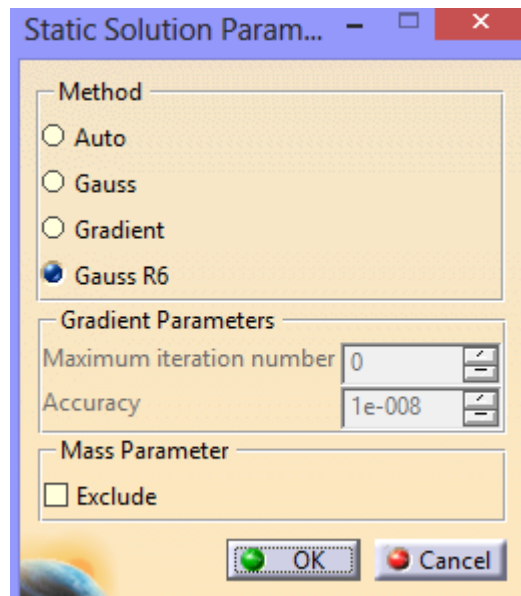
1D Beam



❖ نکات تکمیلی:

۱- در تحلیل تیر یک بعدی باید هندسه تیر از طریق دستور Line از نوار ابزار Reference Element ترسیم شود.

۲- برای انتخاب روش حل در یک مسئله استاتیکی بر روی static case solution دوبار کلیک کنید. در پنجره باز شده می توان یکی از روش های زیر را انتخاب کرد. روش Gauss برای مدل های کوچک و متوسط استفاده می شود. دو روش دیگر برای مدل های بزرگ توصیه می شود.



Teacher: Ehsan Fathi, PHD Student in Mechanical Engineering at University of Birjand

Email: Ehsanfathi_eh@yahoo.com

Telegram: @FathiTrainingGroup

Website: FathiTrainingGroup.com

Tel: 09386249330