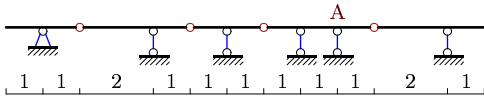


Линии влияния в многопролетной разрезной балке

Построить линию влияния реакции опоры A в многопролетной балке. Размеры даны в метрах. Найти минимальное и максимальные значения этой реакции при совместном действии равномерной временной $q^{BP} = 5$ кН/м и постоянной нагрузки $q^H = 2$ кН/м.

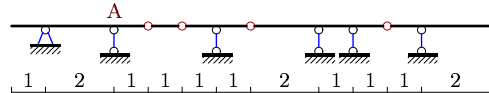
Задача 37.1. Анненкова Алена Андреевна



Задача 37.2.

Ахмедов Джамал

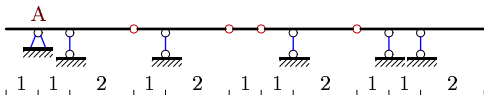
Магомедович



Задача 37.3.

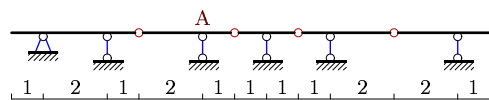
Горбунов Александр

Русланович



Задача 37.4.

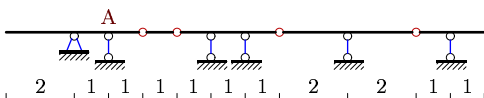
Гусева Вероника Сергеевна



Задача 37.5.

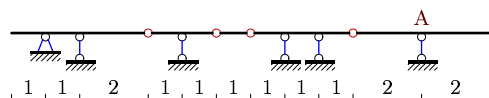
Житникова Екатерина

Андреевна



Задача 37.6.

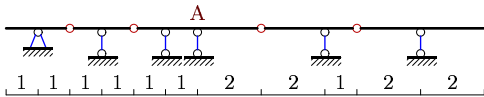
Килимник Федор Максимович



Задача 37.7.

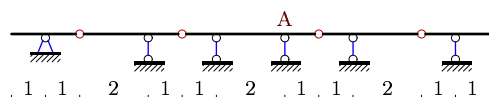
Кузнецов Артем

Владиславович

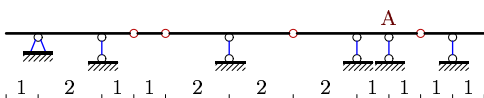


Задача 37.8.

Локтев Никита Сергеевич

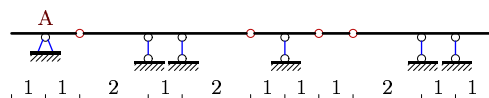


Задача 37.9. Михайлова Софья Алексеевна

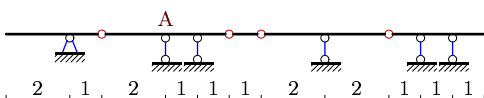


Задача 37.10.

Морозова Кира Вадимовна



Задача 37.11. Новикова Дарья Сергеевна



Задача 37.12. Павлушов Расул Оруджевич

