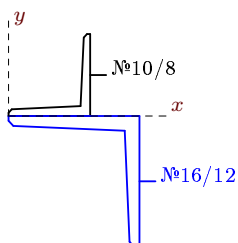


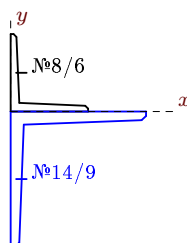
Геометрические характеристики сечений

Найти максимальный и минимальный моменты инерции составной фигуры и угол наклона главной оси инерции к оси x . Используются двутавры ГОСТ 8239-89, швеллеры ГОСТ 8240-89 и уголки ГОСТ 8509-86

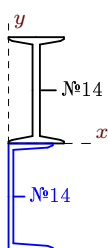
Задача 6.1. *Гарбузов Иван Дмитриевич*



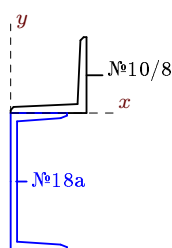
Задача 6.2. *Ерочкина Софья Сергеевна*



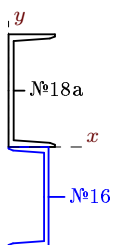
Задача 6.3. *Жирнова Анна Олеговна*



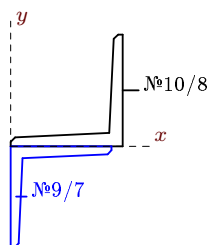
Задача 6.4. *Ильин Георгий Сергеевич*



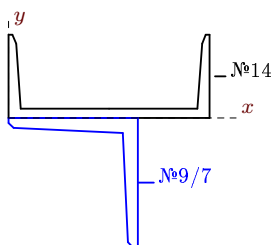
Задача 6.5. *Лиманская Ева Евгеньевна*



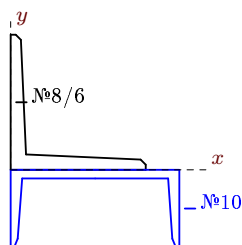
Задача 6.6. *Набатова Ксения Михайловна*



Задача 6.7. *Осипова Светлана Сергеевна*

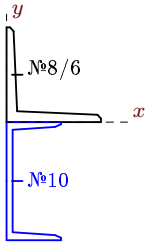


Задача 6.8. *Петров Константин Эдуардович*

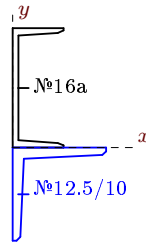


Задача 6.9.
Дмитриевич

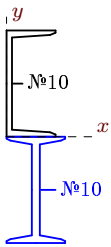
Садовников Владимир



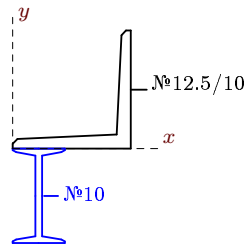
Задача 6.10. Сныткин Александр Евгеньевич



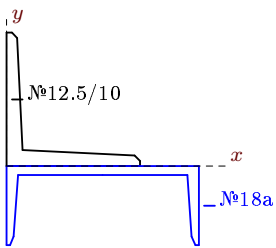
Задача 6.11. Хисматова Динара Ильнарвна



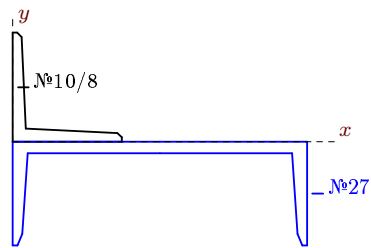
Задача 6.12. Щепотьев Никита Юрьевич



Задача 6.13. Акопова Анна Юрьевна

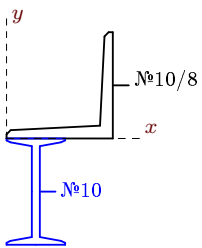


Задача 6.14. Бадаев Абдурашид Алибегович

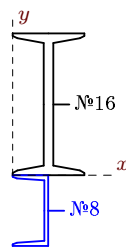


Задача 6.15. Бондарева Анна Дмитриевна

Бондарева Анна Дмитриевна

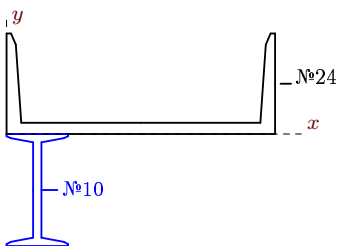


Задача 6.16. Гильмутдинов Раиль Ильнарвич

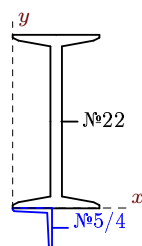


Задача 6.17. Котельников Клим Константинович

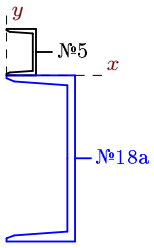
Котельников Клим Константинович



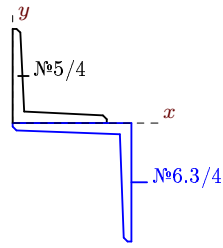
Задача 6.18. Кривова Ольга Викторовна



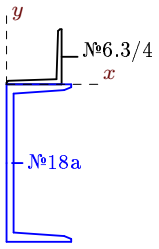
Задача 6.19. *Моисеев Александр Викторович*



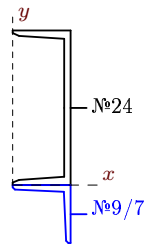
Задача 6.20. *Мжитарян Анжела Манвеловна*



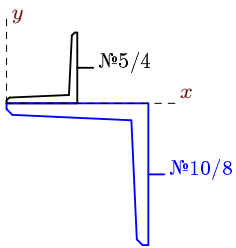
Задача 6.21. *Савин Руслан Викторович*



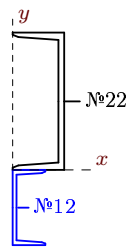
Задача 6.22. *Самойленко Кристина Дмитриевна*



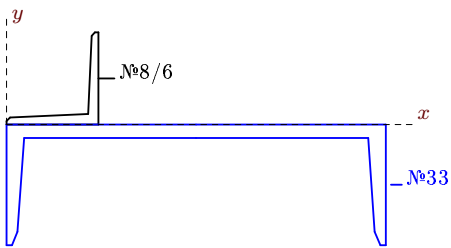
Задача 6.23. *Скаржевская Ганна Алексеевна*



Задача 6.24. *Сучкова Мария Витальевна*



Задача 6.25. *Шагиева Самира Маратовна*



Задача 6.26. *Шмелева Валерия Сергеевна*

