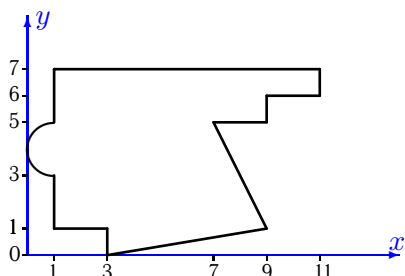


Геометрические характеристики плоской фигуры

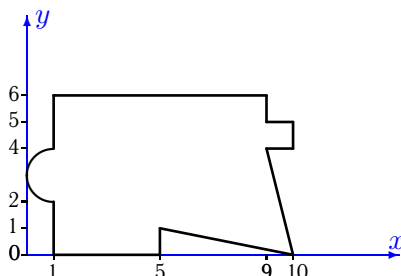
Найти главные моменты инерции (в см^4) плоской фигуры. Отметки на осях даны в сантиметрах. Криволинейный участок контура является дугой половины или четверти окружности.

Кирсанов М.Н. **Решбник. Теоретическая механика**/Под ред. А. И. Кириллова.– М.: ФИЗМАТЛИТ, 2008. — 384 с. (с.118.)

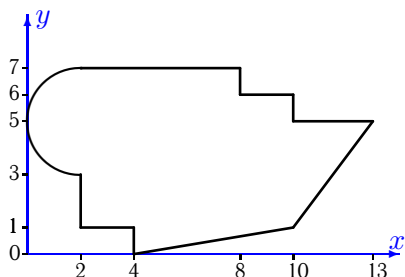
Задача 15.1. *Азаров Дмитрий*



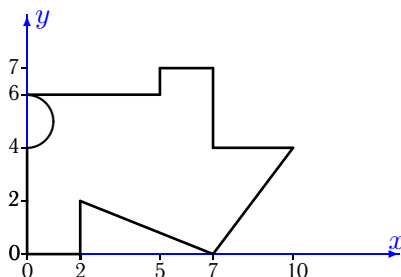
Задача 15.2. *Гаврилин Владимир*



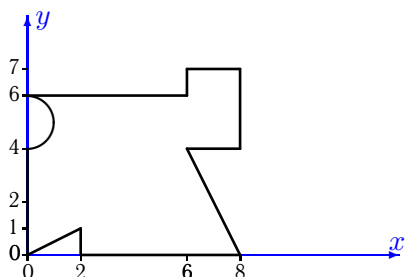
Задача 15.3. *Гладкова Елена*



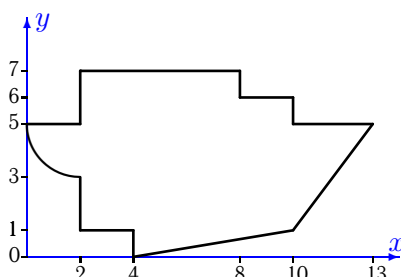
Задача 15.4. *Зимаков Олег*



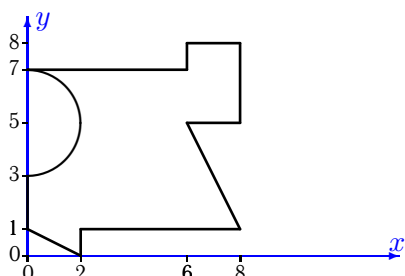
Задача 15.5. *Иванова Ксения*



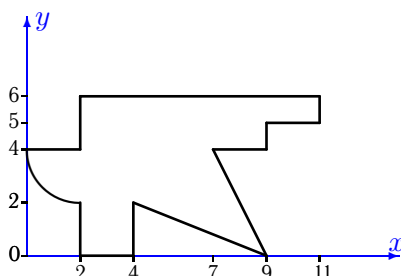
Задача 15.6. *Калинин Александр*



Задача 15.7. *Кольцова Наталья*

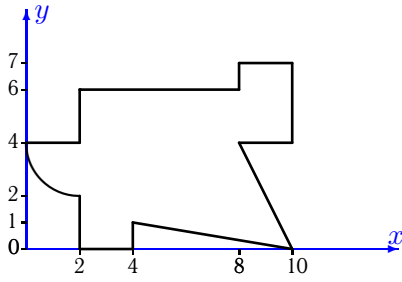


Задача 15.8. *Крыгин Михаил*



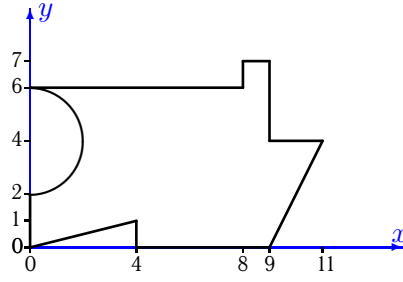
Задача 15.9.

Лапухина Анна



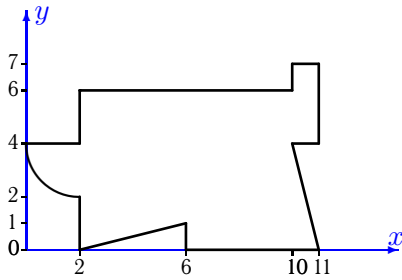
Задача 15.10.

Лозинский Павел



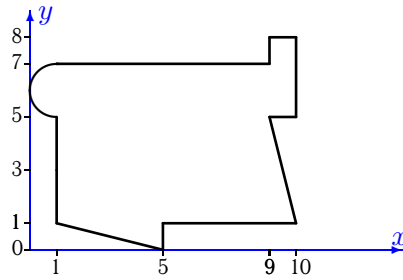
Задача 15.11.

Льюров Алексей



Задача 15.12.

Орлова Анна



Задача 15.13.

Шевлякова Алина

