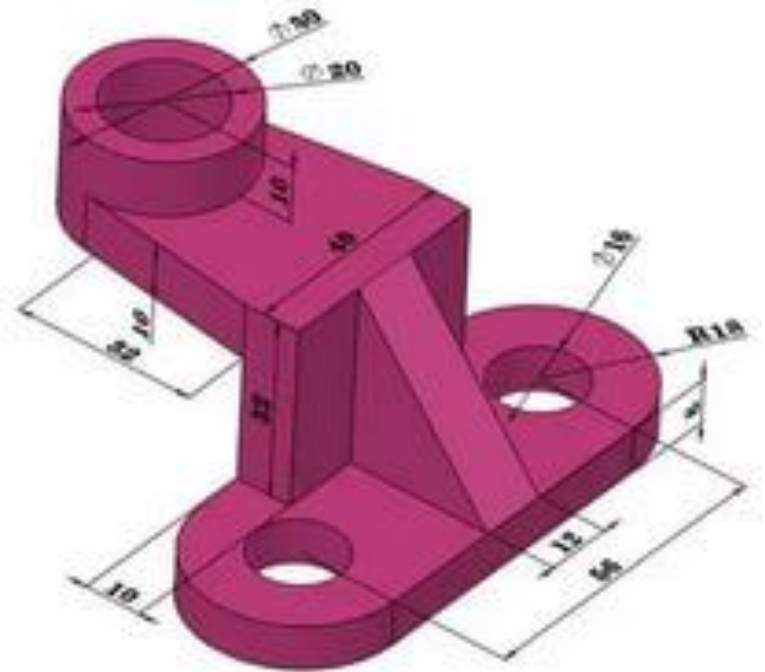
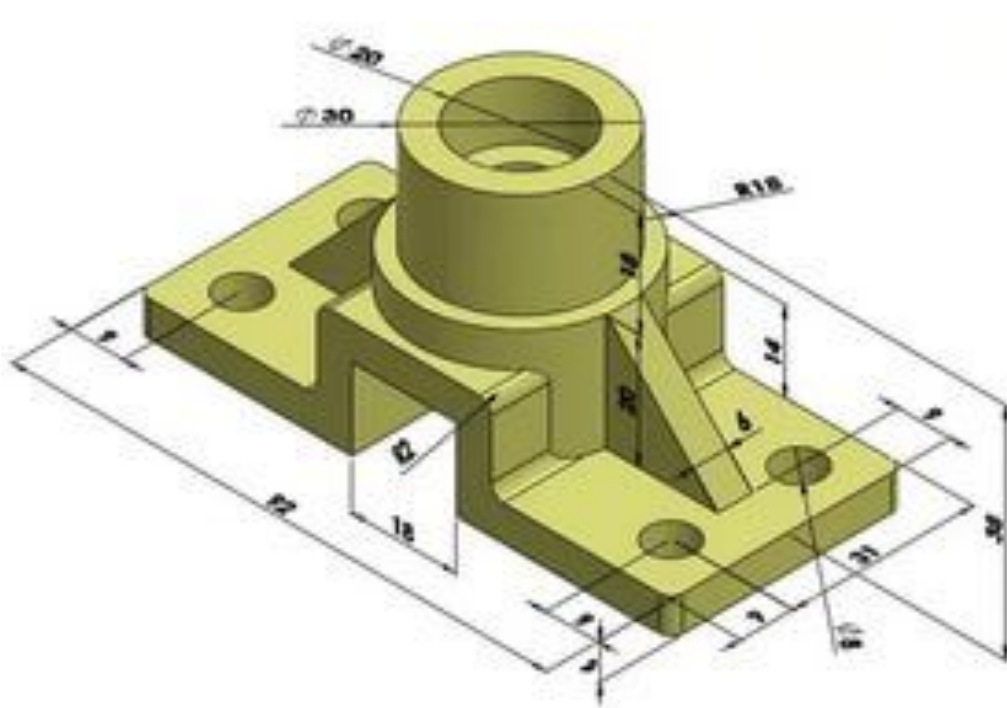


# ПРОЕКЦИИ МОДЕЛИ

- Построение комплексного чертежа модели
- Построение модели в изометрии



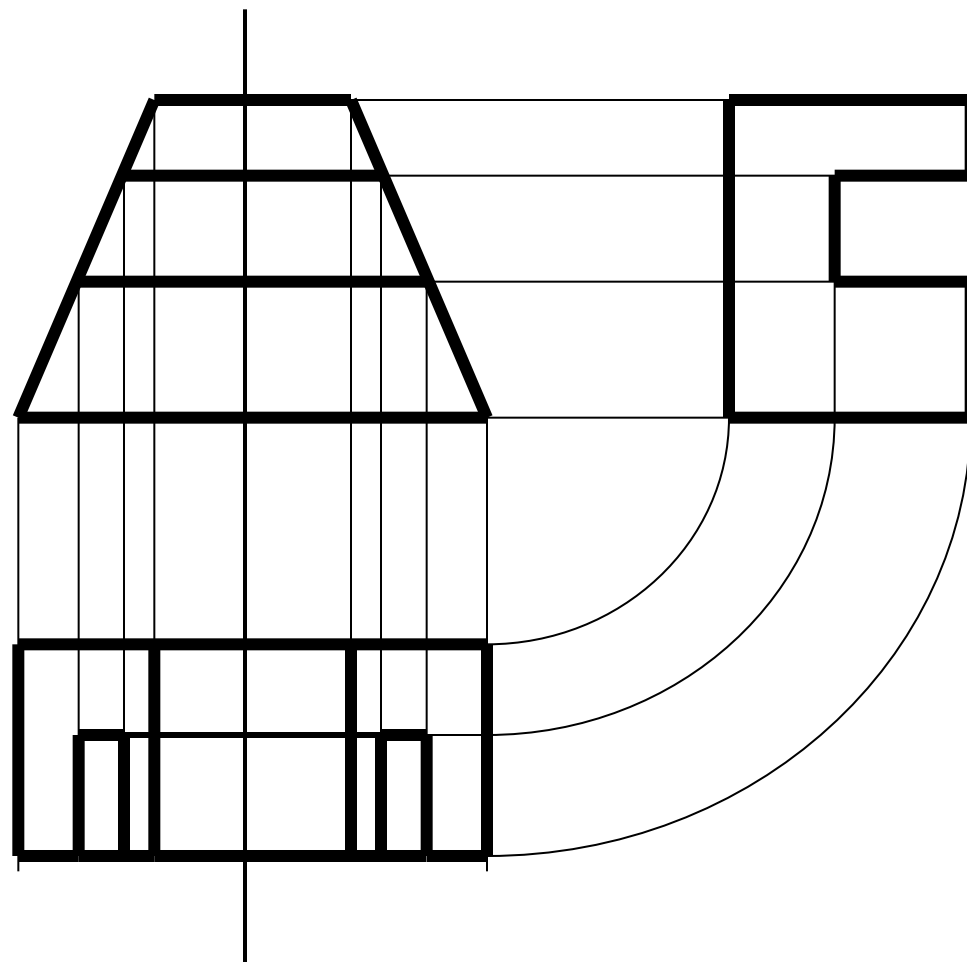
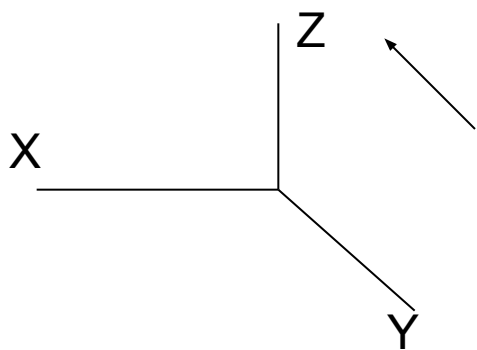
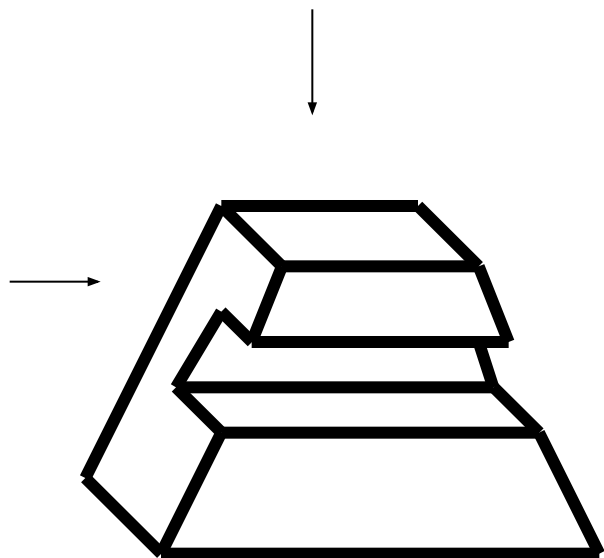
## Построение комплексного чертежа модели по ее аксонометрическому изображению

- Вопрос 1. Какую форму имеет горизонтальная проекция четырехгранной призмы?
- Вопрос 2. Какую форму имеет фронтальная проекция вертикального цилиндра?
- Вопрос 3. Какую форму имеет фронтальная проекция вертикального конуса?
- Вопрос 4. Какую форму имеет фронтальная проекция сферы?
- Вопрос 5. Какую форму имеет профильная проекция сферы?

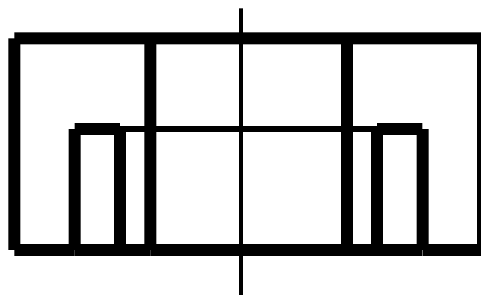
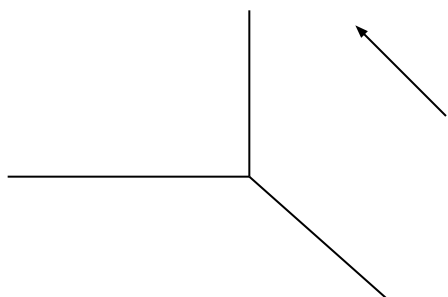
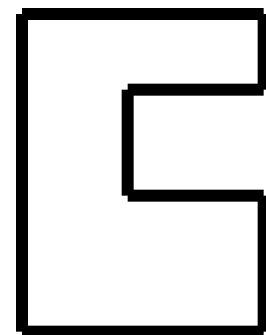
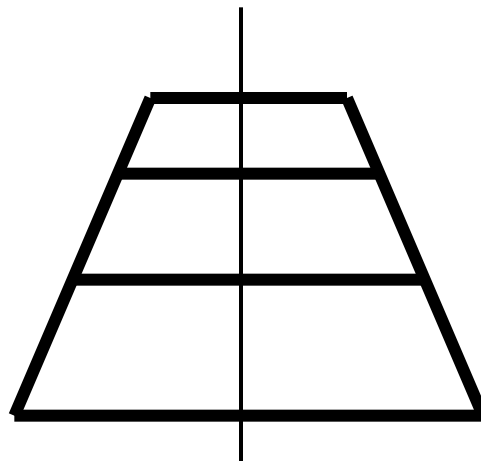
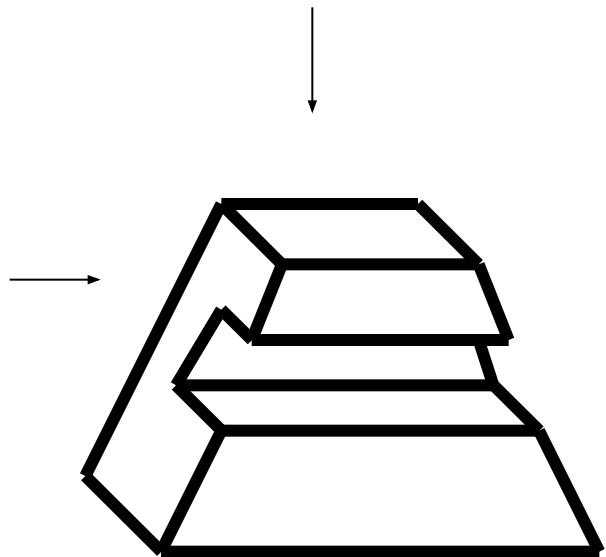
# ОТВЕТЫ

- 1 Прямоугольник
- 2 Прямоугольник
- 3 Треугольник
- 4 Круг
- 5 Круг

# Проекции моделей

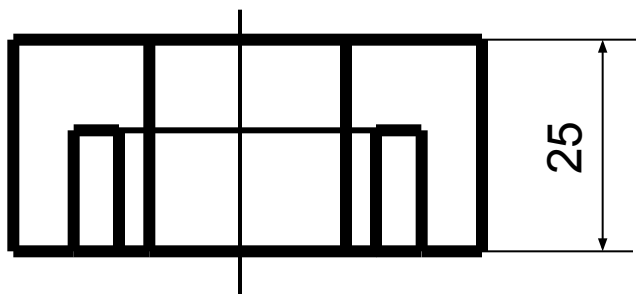
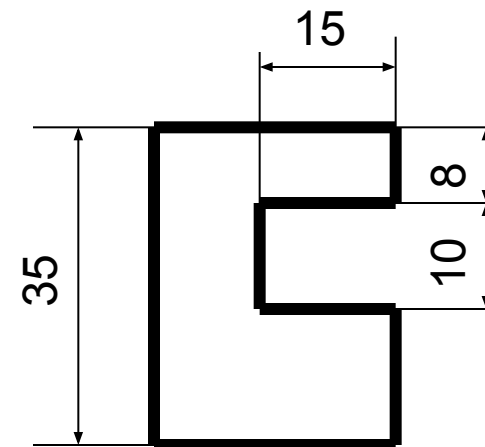
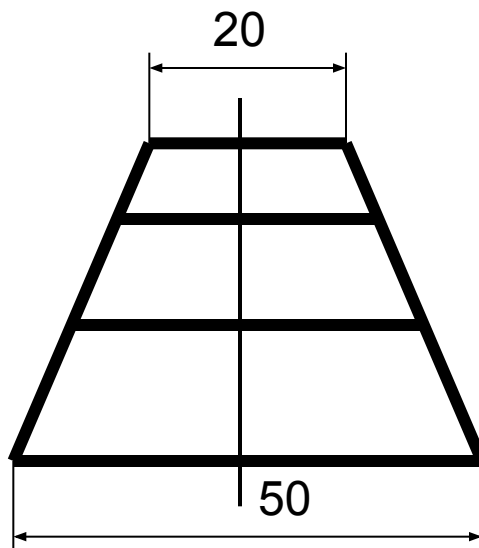


# Проекции моделей

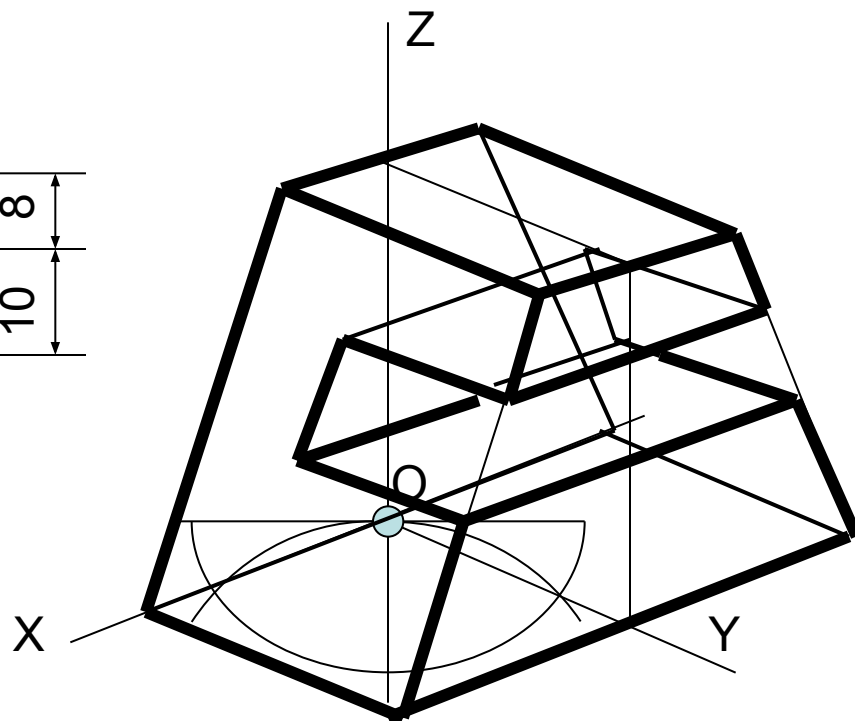
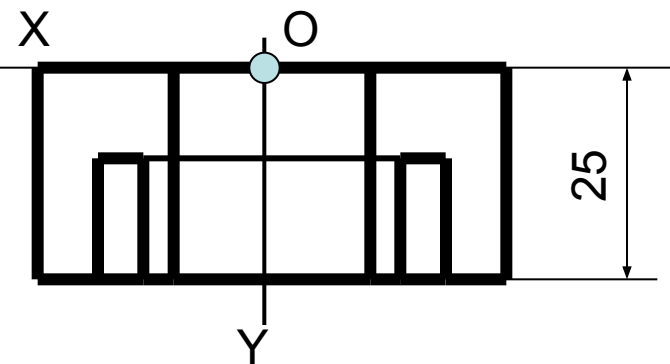
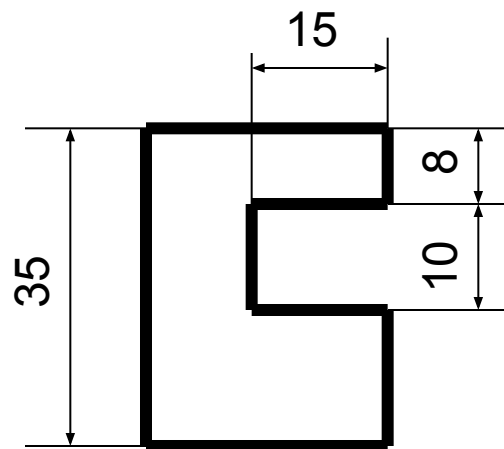
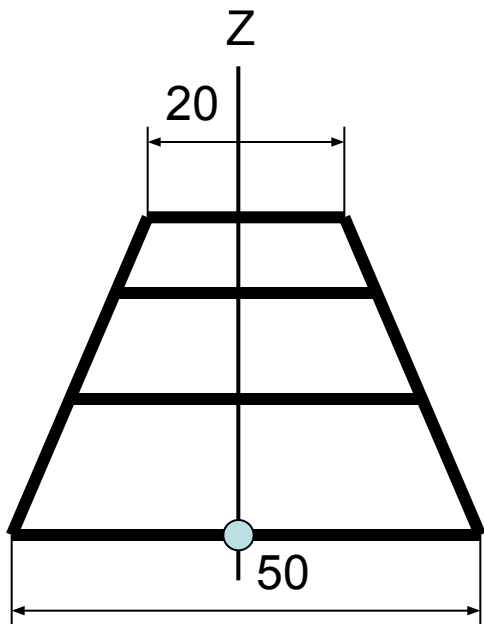


# Простановка размеров

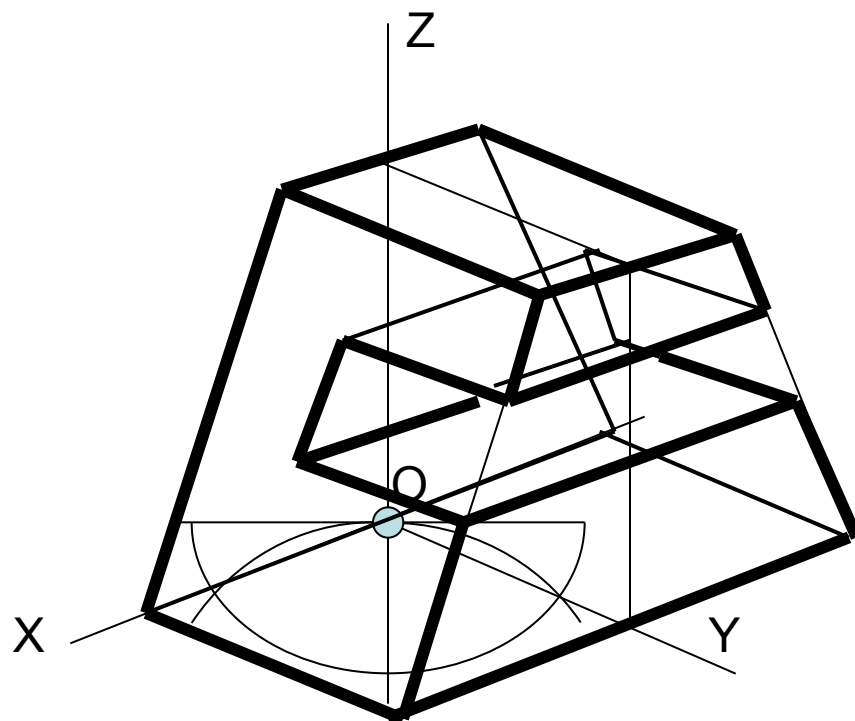
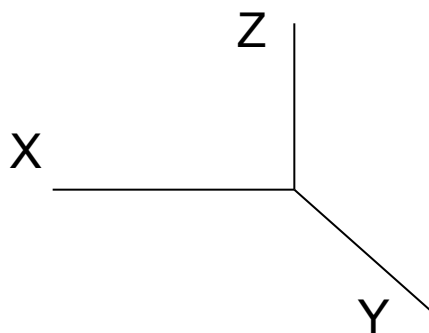
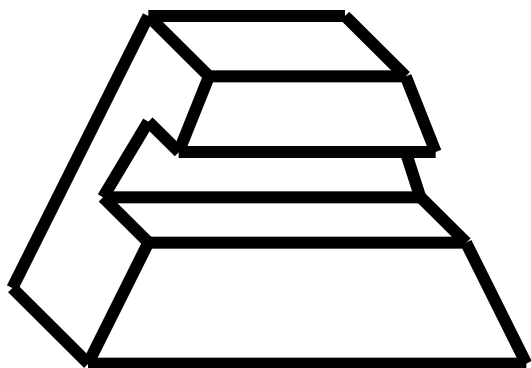
- Размеры наносят соблюдая последовательность:
- Габариты
  - длина - 50
  - ширина - 25
  - высота - 35
- Переходы:
  - по длине - 20
  - по ширине - 15
  - по высоте - 10 и 8



# ПОСТРОЕНИЕ МОДЕЛИ В ИЗОМЕТРИИ

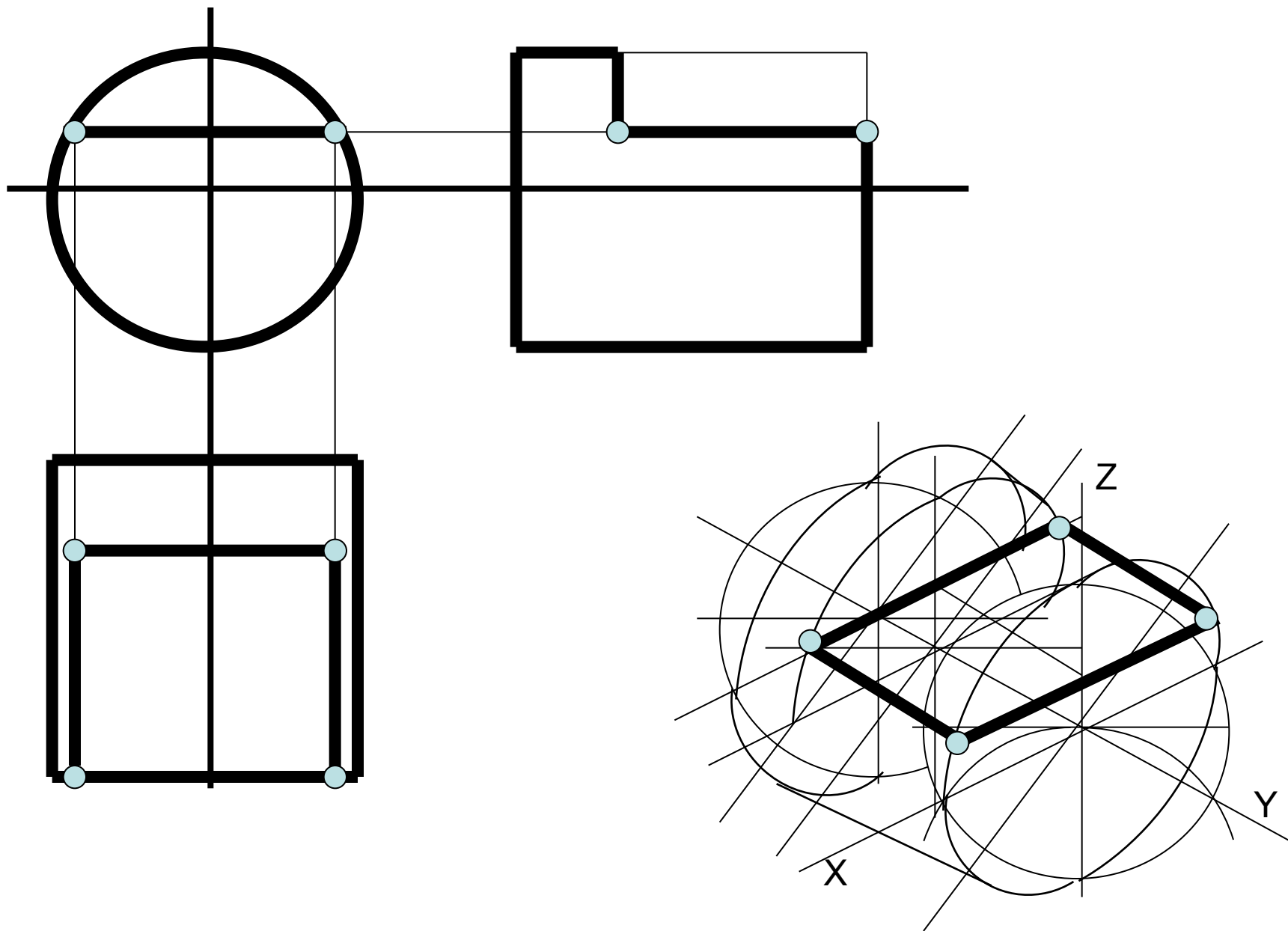


# Изображение модели в диметрии и изометрии





# Построение среза на цилиндрической поверхности



# Построение среза на цилиндрической поверхности

