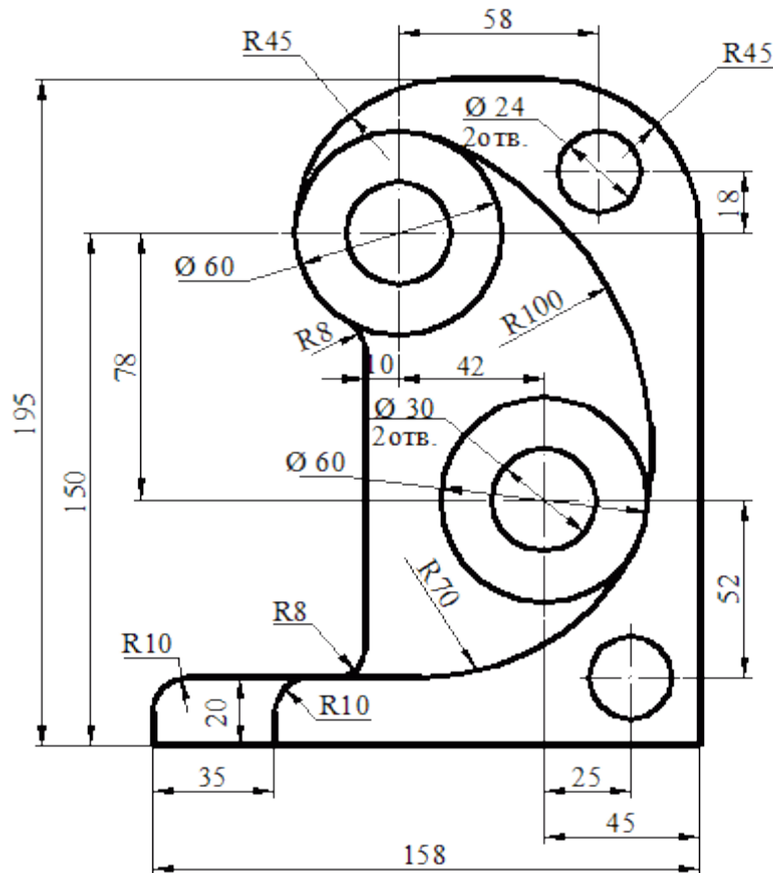


Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 1



Корпус

Вміст звіту

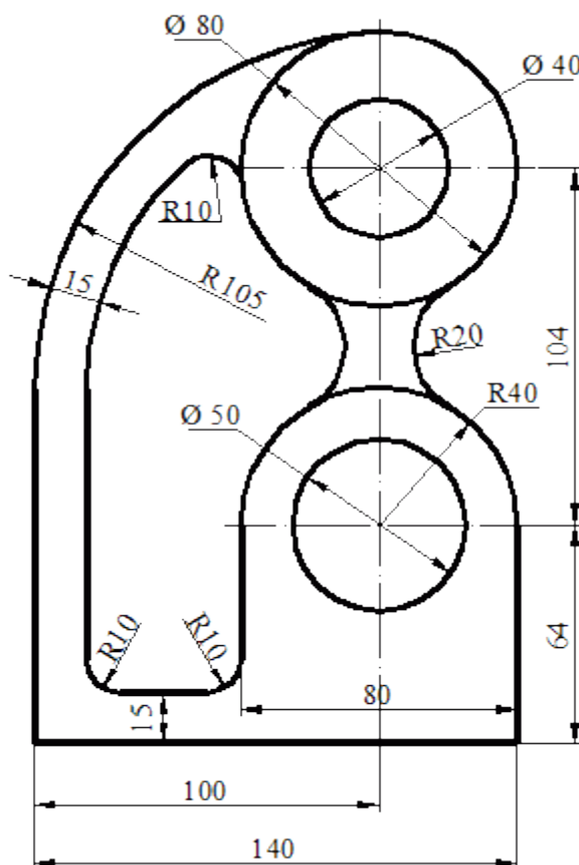
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 3



Корпус

Вміст звіту

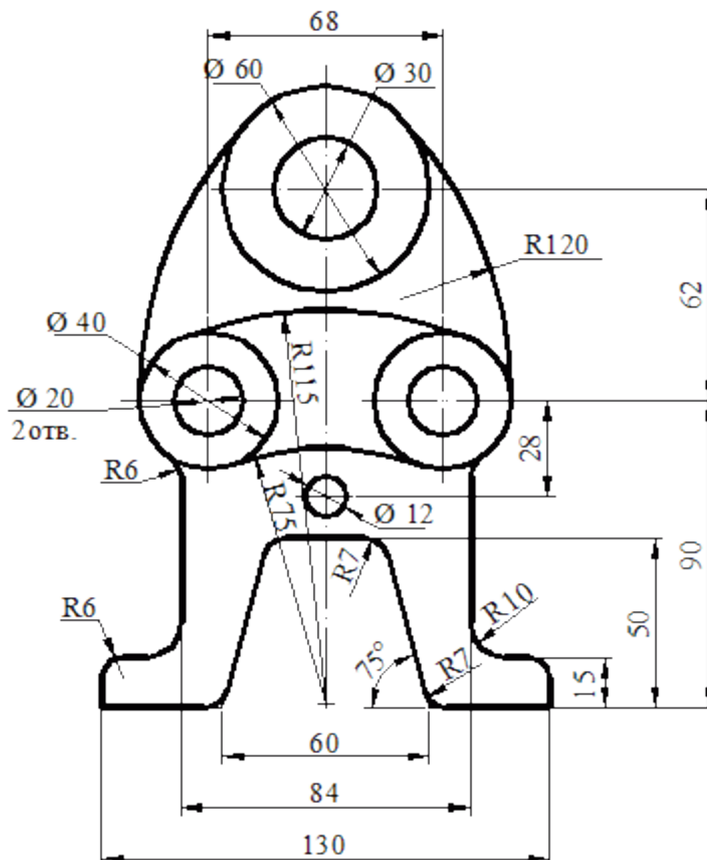
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 5



Станина

Вміст звіту

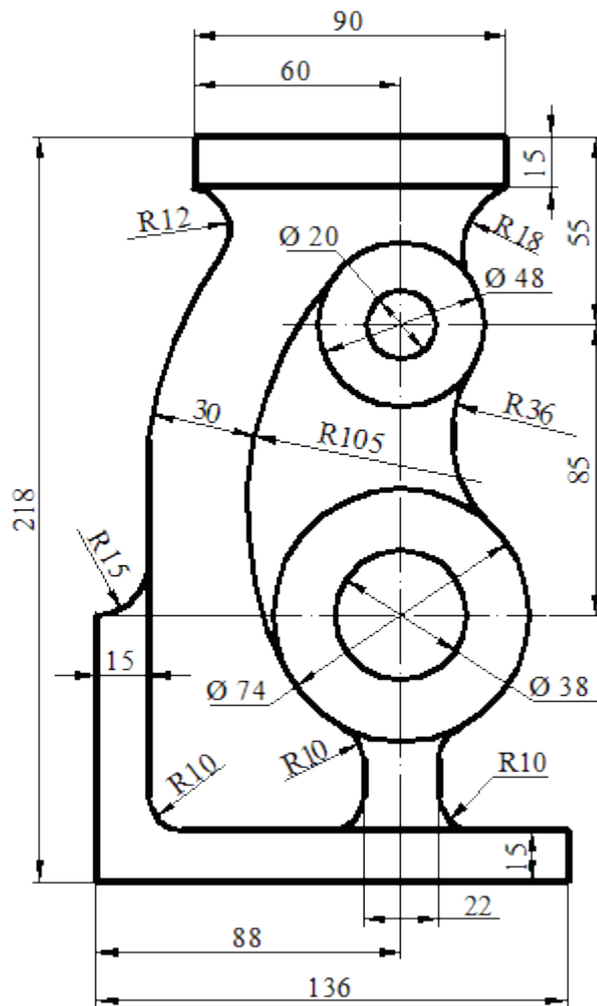
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 6



Станина

Вміст звіту

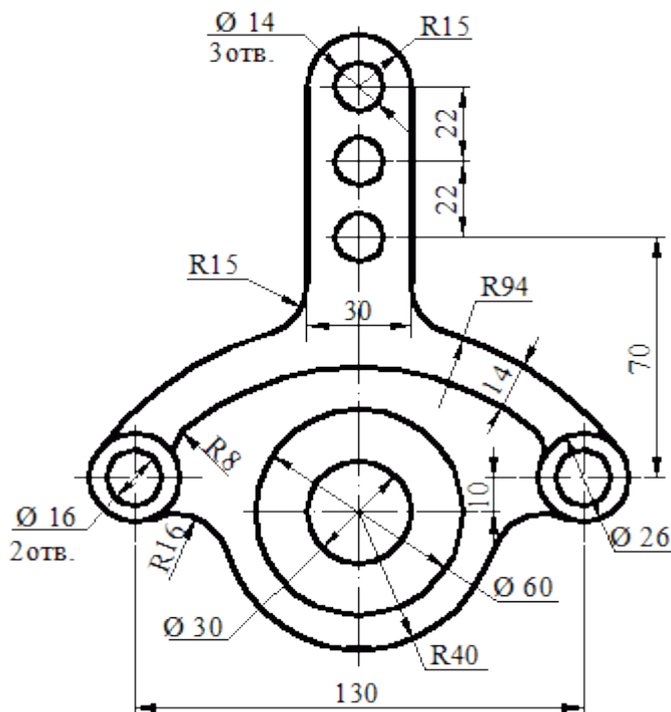
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 7



Подвеска

Вміст звіту

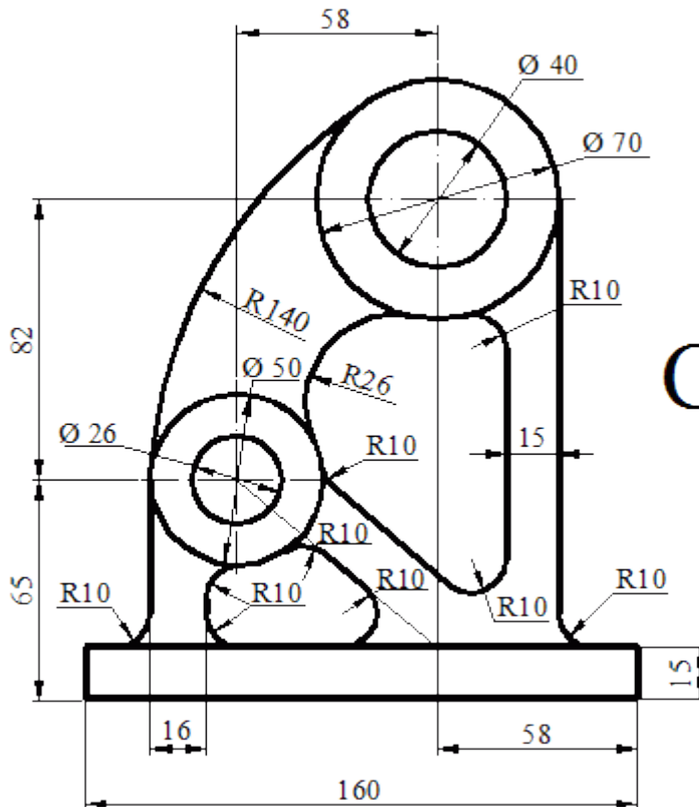
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 8



Станина

Вміст звіту

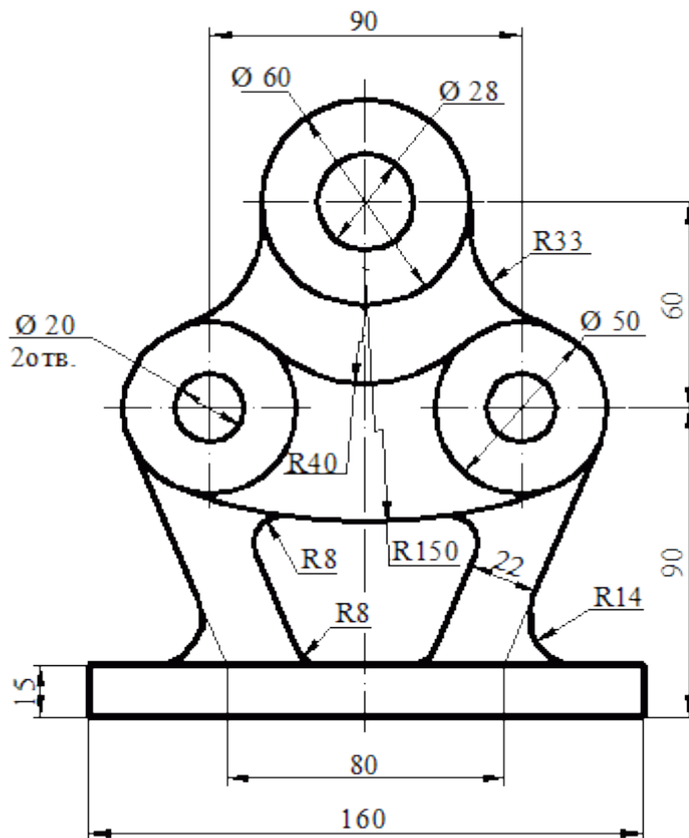
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 9



Станина

Вміст звіту

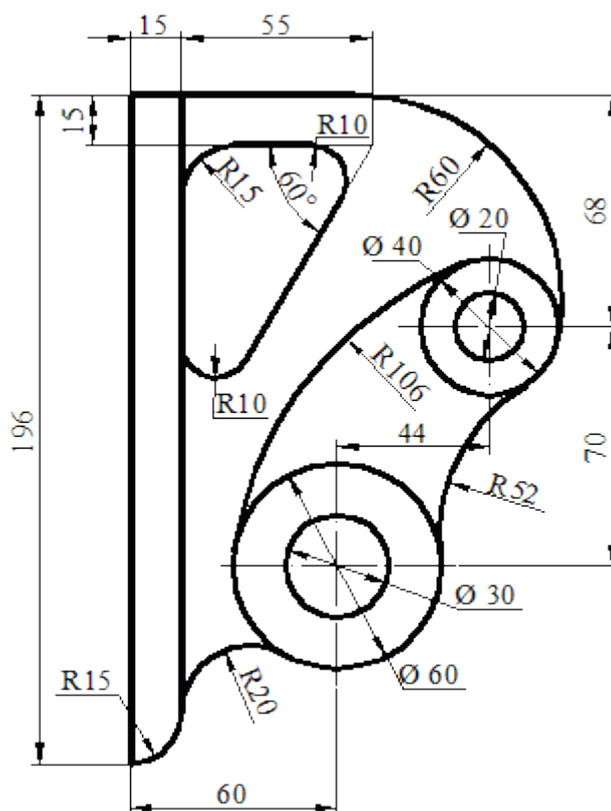
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 10



Кронштейн

Вміст звіту

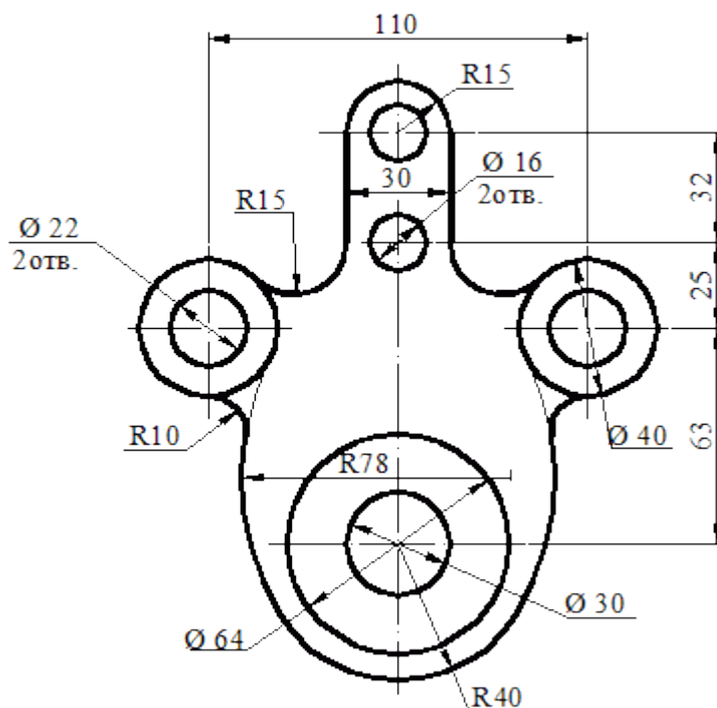
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 11



Подвеска

Вміст звіту

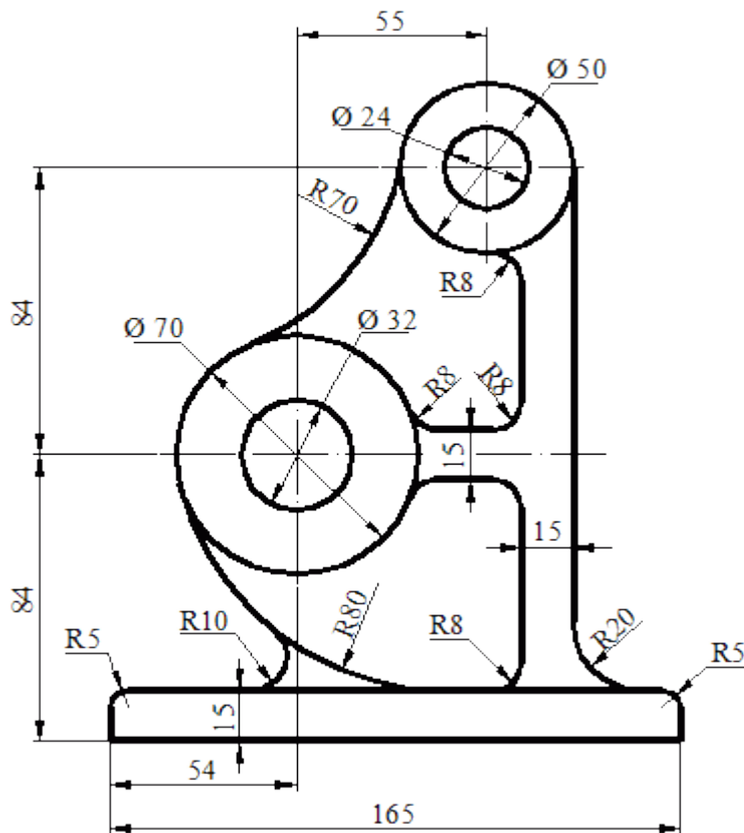
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 12



Станина

Вміст звіту

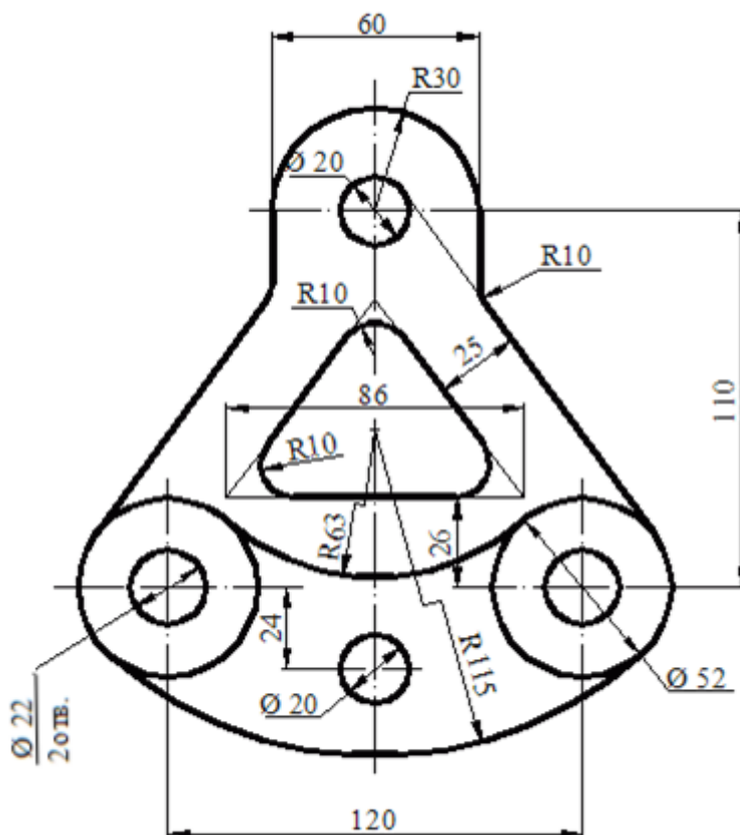
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 13



Подвеска

Вміст звіту

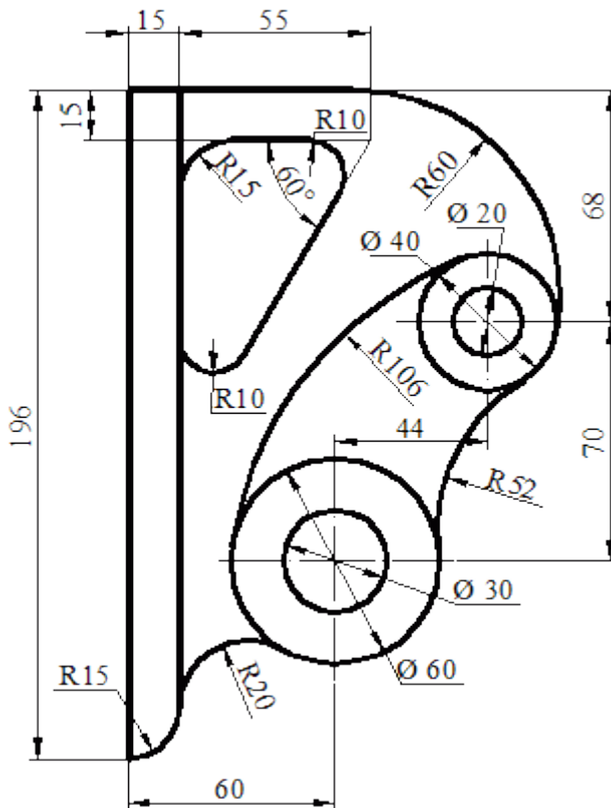
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 14



Кронштейн

Вміст звіту

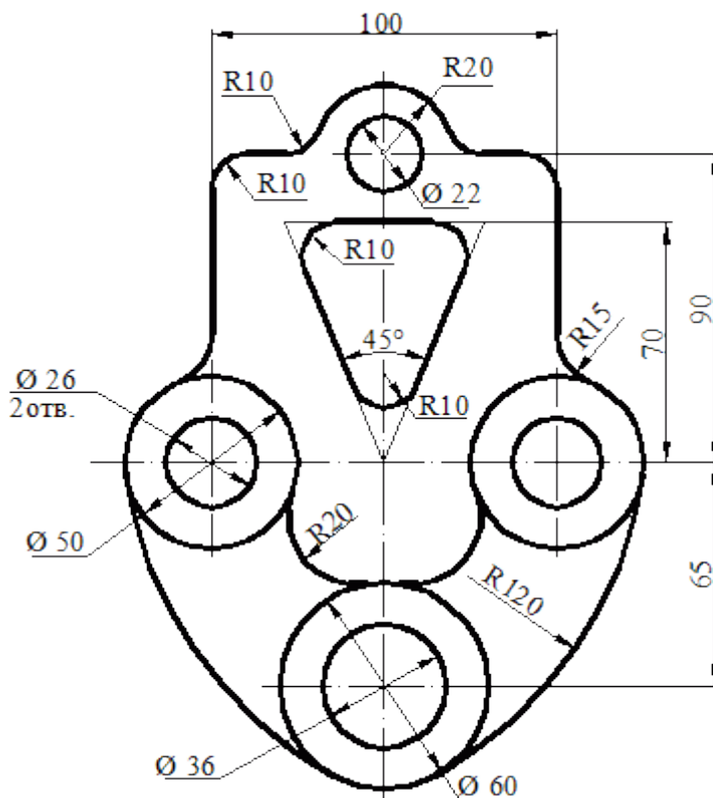
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 15



Подвеска

Вміст звіту

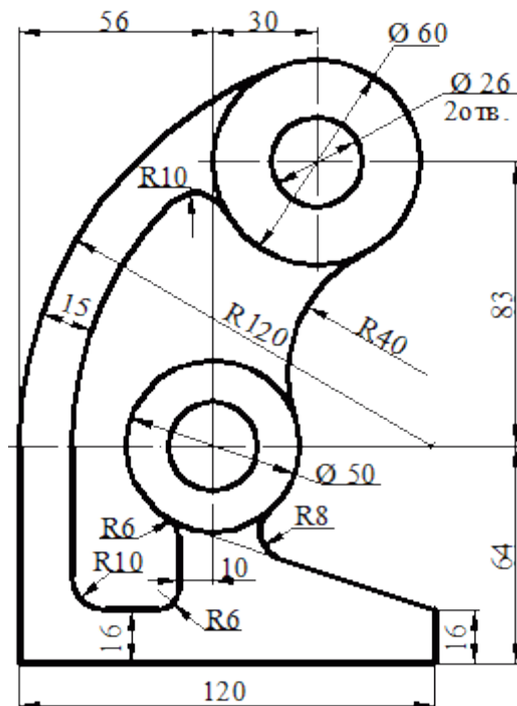
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 16



Станина

Вміст звіту

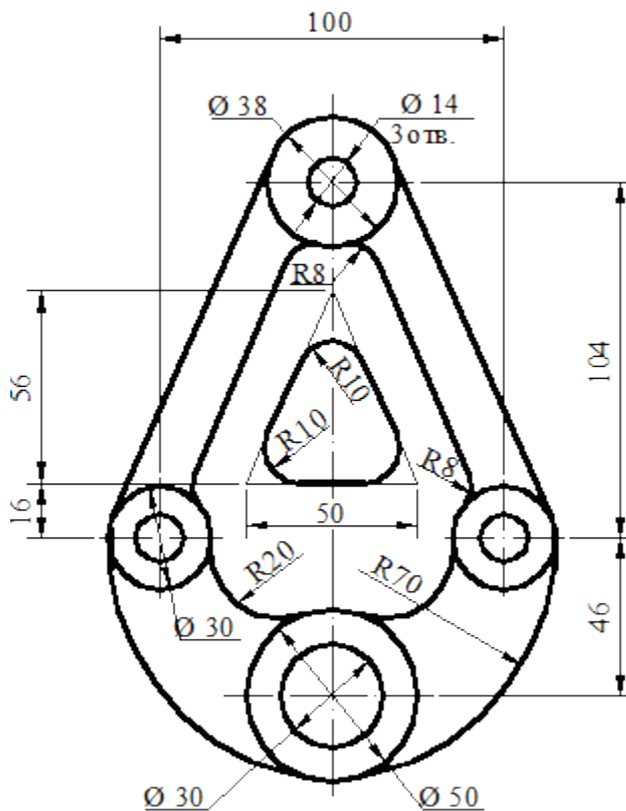
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 17



Подвеска

Вміст звіту

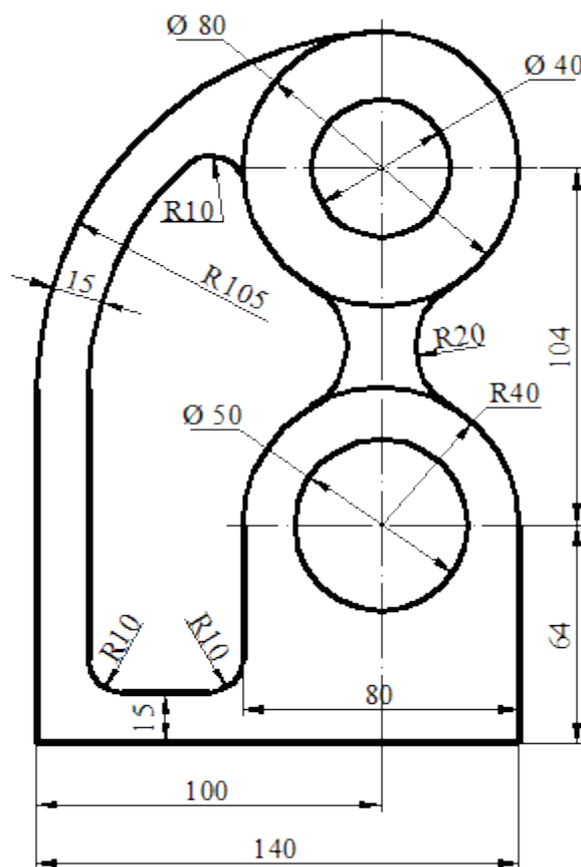
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 19



Корпус

Вміст звіту

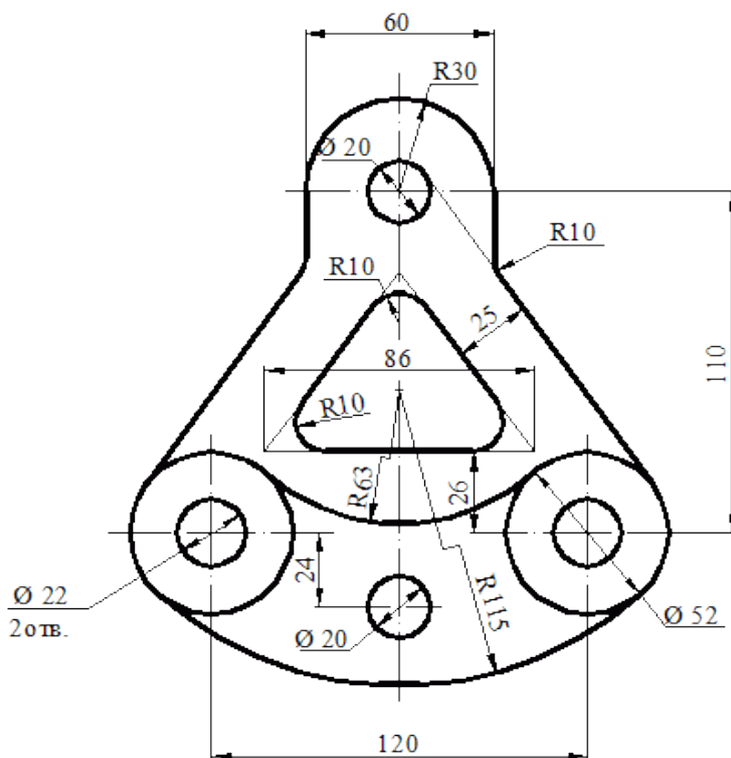
1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.

Лабораторна робота № 2

Мета роботи: Викреслити складний контур деталі застосовуючи команди побудови та редагування, використати команди що дозволяють виконати складні спряження, нанести розміри, оформити та зберегти креслення.

Ціль роботи: Набуття практичних навиків роботи з панелями побудови, редагування об'єктів та нанесення розмірів в системі Компас-Графік. Побудова складного контуру та заповнення основного напису креслення.

Завдання 1 Варіант № 20



Подвеска

Вміст звіту

1. Варіант завдання.
2. Робоче креслення контуру деталі в форматі документа компас та в форматі рисунка.
3. Роздруковане на листі паперу робоче креслення.