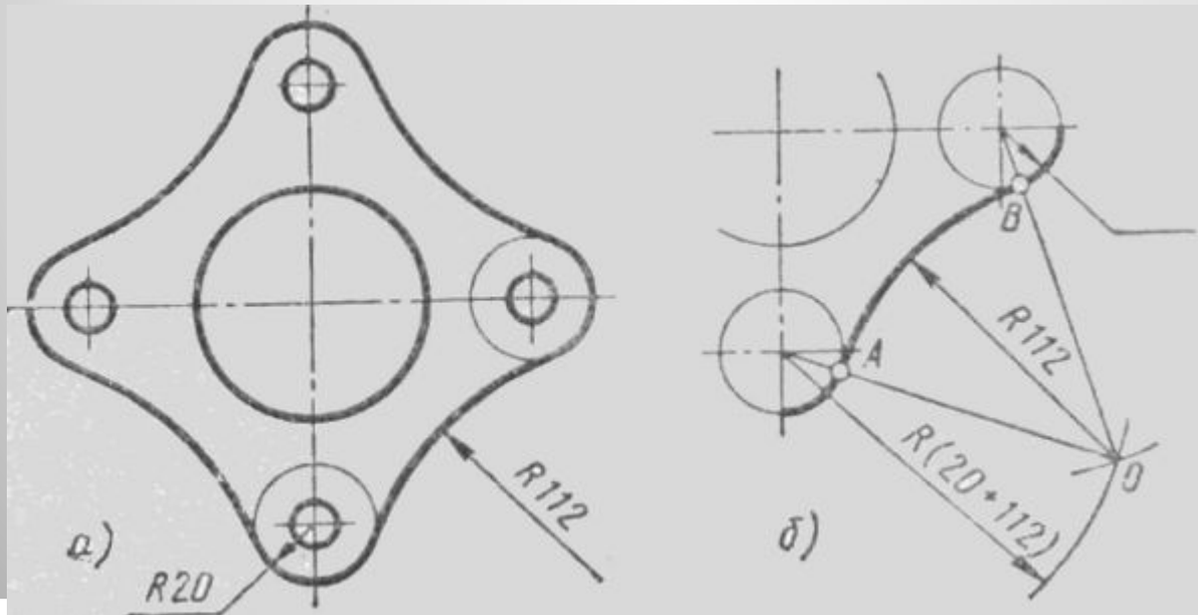


Презентация СОПРЯЖЕНИЕ В ИНТЕРЬЕРЕ

Презентацию выполнили:
Орлова Екатерина
Подберезкина Евгения
Пяткова Елена

Сопряжение линий — это плавный переход одной линии в другую.

Места перехода называются точками сопряжения.



Виды сопряжения

Сопряжение прямого угла

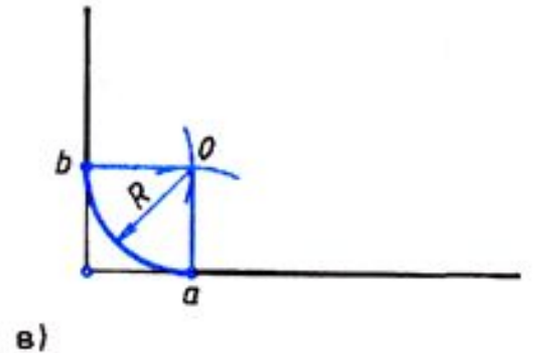
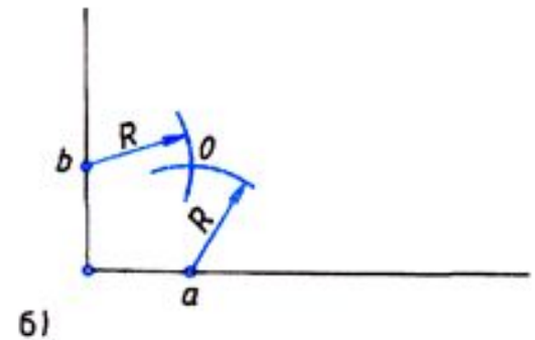
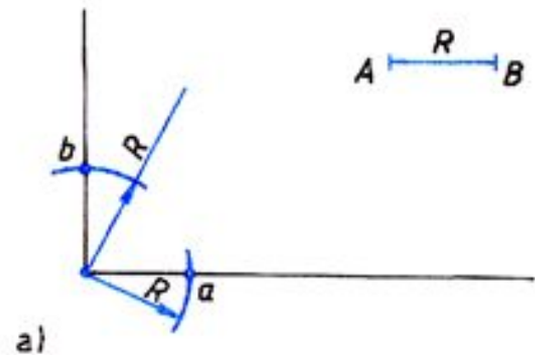


Рис. 70. Сопряжение прямого угла

Сопряжение острого угла

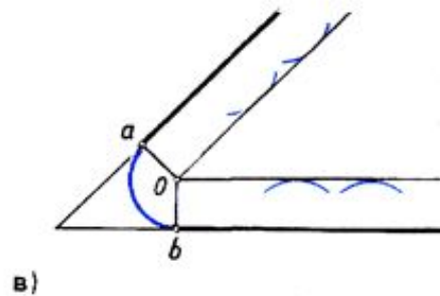
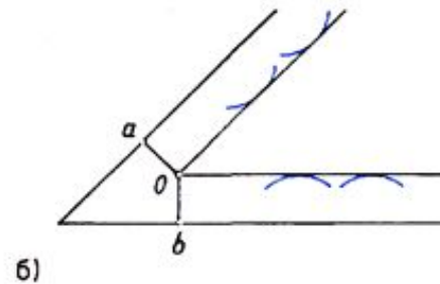
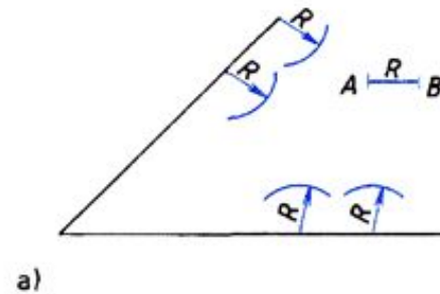


Рис. 71. Сопряжение
острого угла

Сопряжение двух параллельных прямых

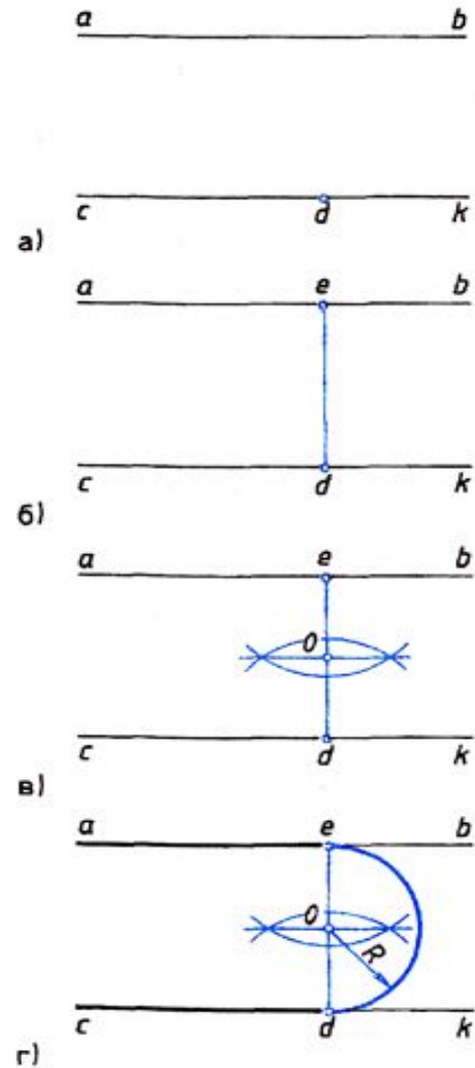


Рис. 72. Сопряжение двух параллельных прямых

Сопряжение дуг двух окружностей дугой заданного радиуса

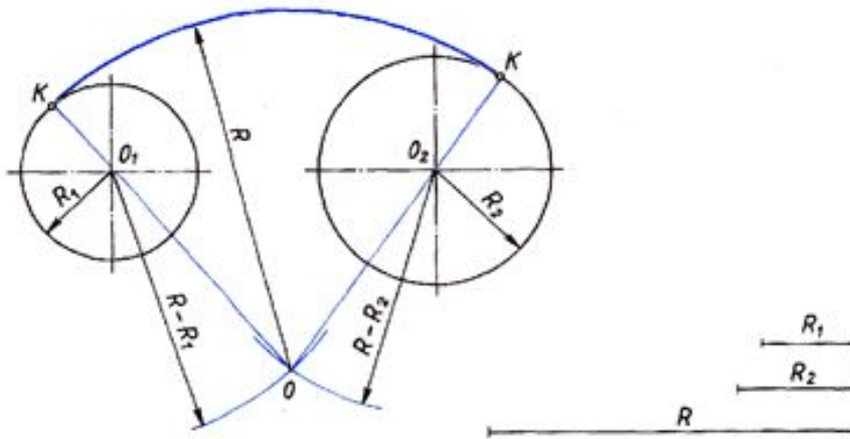


Рис. 74. Внутреннее сопряжение дуг двух окружностей

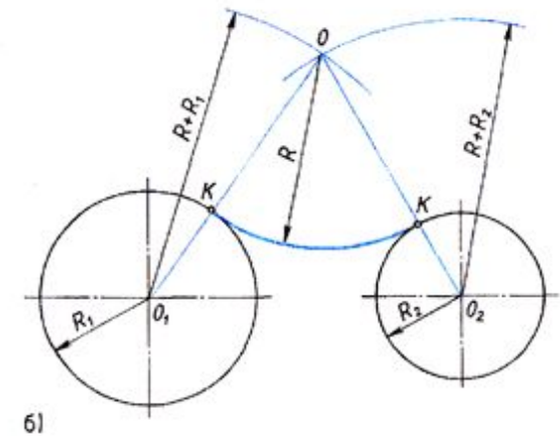
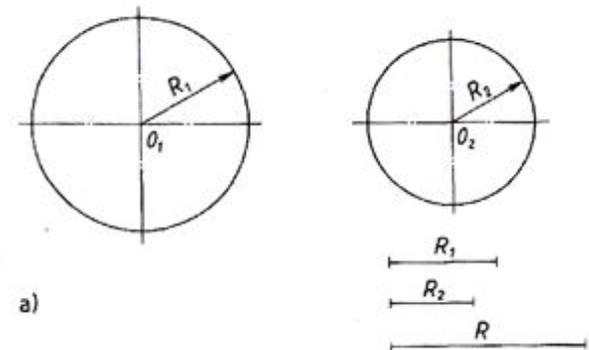


Рис. 73. Внешнее сопряжение двух дуг окружностей



































