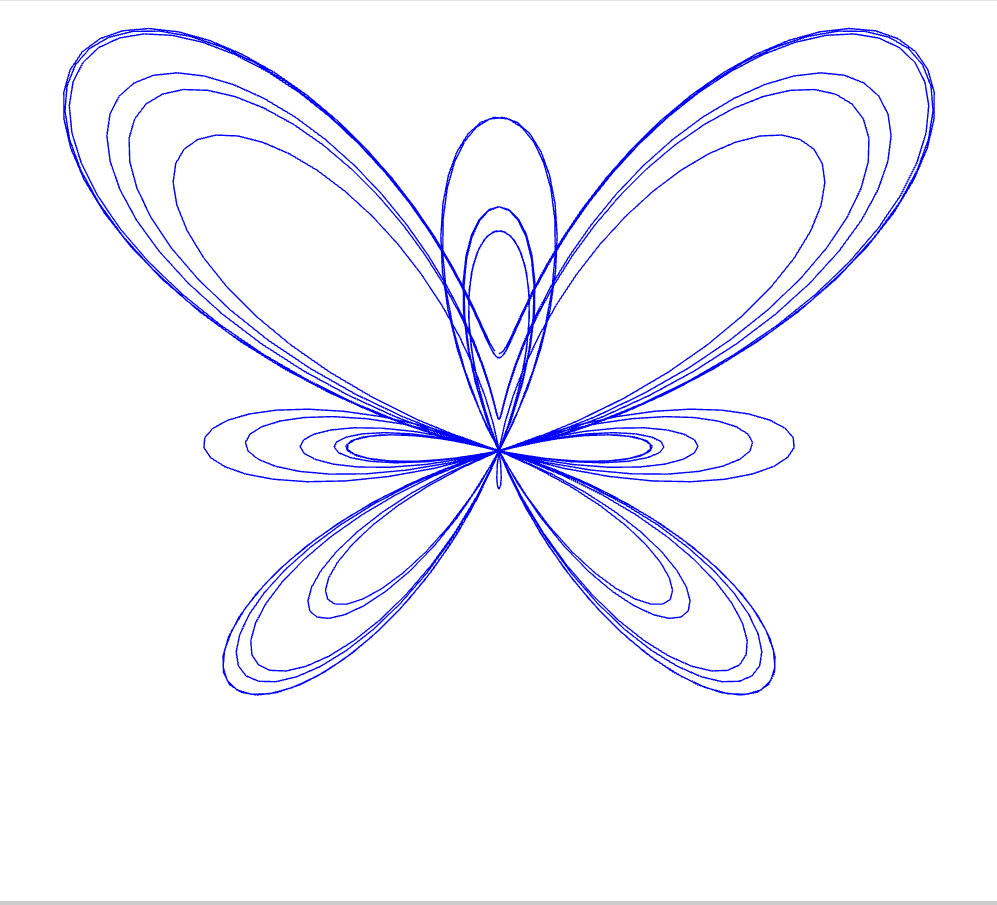
|  |
| --- |
| BUTTERFLY CURVE  Tiago Ramos nº47883  Professor Doutor Abel Gomes – Computação Gráfica |
| Uma imagem com texto, Tipo de letra, escrita à mão, branco  Descrição gerada automaticamente  O desenho da Borboleta foi criado através de equações paramétricas, estas são conjuntos de equações que expressam um conjunto de quantidades como funções explicitas de número de variáveis independentes (como curvas) , conhecidas como parâmetros. Estas foram as expressões utilizadas para obter o output que está à direita. Como é um plano 2D não há variável z. |
| 26 outubro  Computação Gráfica  Da autoria de: Tiago Ramos nº47883 |

Uma imagem com logótipo, Tipo de letra, símbolo, Gráficos

Descrição gerada automaticamente