Elaborado pelo Sistema de Geração Automática de Ficha Catalográfica da Mackenzie com os dados fornecidos pelo(a) autor(a)

M468e Mayer, Brian Lee.

Explorando sequencias de d-primos e de divisores com algoritmos de visibilidade : [recurso eletrônico] / Brian lee Mayer. 20000 KB ; il.

Tese (Doutorado em Engenharia Elétrica e Computação) - Universidade Presbiteriana Mackenzie, São Paulo, 2023.

Orientador(a): Prof(a). Dr(a). Luiz Henrique Alves Monteiro. Referências Bibliográficas: f. 52-54.

1. Algoritmo De Visibilidade. 2. D-primo. 3. Entropia Informacional. 4. Função Quantidade De Divisores. 5. Rede Complexa. I. Monteiro, Luiz Henrique Alves, *orientador(a)*. II. Título.