

Лабораторна 1

Микола Коломієць

12 лютого 2024 р.

Умова

1. Для зображення cameraman.tif застосувати логарифмічне перетворення $f(x) = c \log(x + 1)$



Рис. 1 cameraman.tif

2. Застосувати функцію препакування рис.2, визначивши точки перегину функції препакування x_1, x_2 , з метою підвищення контрастності перетвореного зображення.

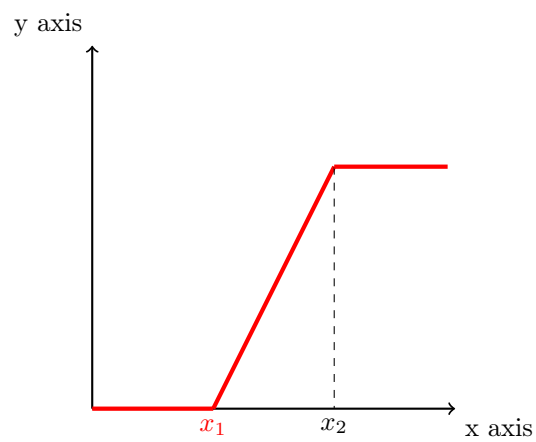


Рис. 2 Функція препакування

Результати