Report 2.1

1. 先把原图像转换成黑白
2. 黑白图像unit8转换为double型方便计算机计算
3. Double型按照公式计算
4. 显示的时候用【】转换回来

>> P1=im2double(P);

>> p2=(P-13)/(204-13)\*255;

>> p2=(P1-13)/(204-13)\*255;

>> imshow(p2,[])

