

9stufige Serie basierend nur auf visueller Einstellung von Bild 1 mit Wert "0,50" oder verschieden



erzeuge visuell gleiche Differenz für vier von 9 Stufen

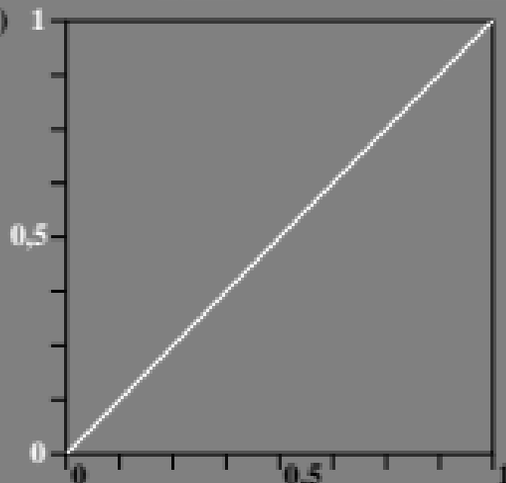


0     $e_{02} = 0,50 \phi$     1 / 0     $e_{24} = 0,50 \phi$     1 / 0     $e_{46} = 0,50 \phi$     1 / 0     $e_{68} = 0,50 \phi$     1

Ausgabe (9 Stufen)

justierte Stufung

$0 \leq rgb^*_{out} \leq 1$



gehe zu neuem Bild 4

Vier experimentelle Werte:

$e_{02}$ ,  $e_{24}$ ,  $e_{46}$ ,  $e_{68}$

speichere 7 obere Daten als Text

gleichabsändig gestuft

$0 \leq rgb^*_{in} \leq 1$

Eingabe (9 Stufen)