

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

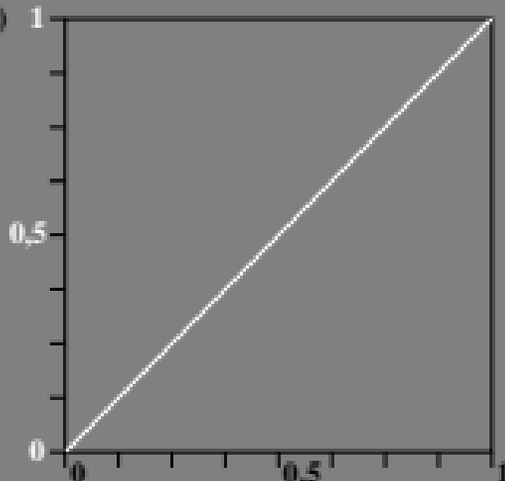


0 $e_{02} = 0,50 \phi$ 1 / 0 $e_{24} = 0,50 \phi$ 1 / 0 $e_{46} = 0,50 \phi$ 1 / 0 $e_{68} = 0,50 \phi$ 1

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)