

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

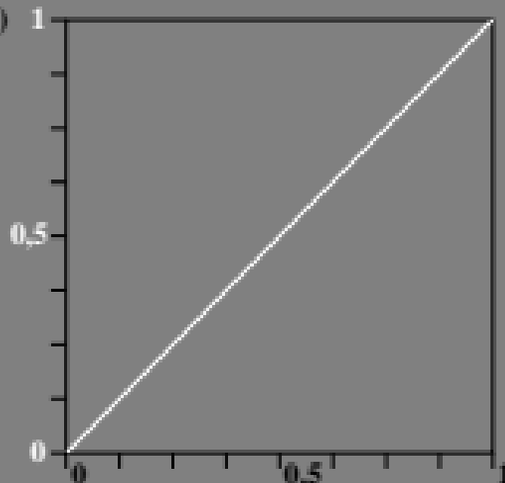


erzeuge visuell gleiche Differenz für vier von 9 Stufen



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)