

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

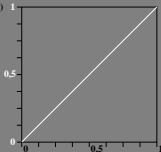


erzeuge visuell gleiche Differenz für vier von 9 Stufen



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)