

9stufige Serie, Muster und Umfeld Mittelgrau ist U41, alle Muster sind heller mit  $e_{08}=0,39$ .



evaluiere die Skalierung für vier von 9 Stufen

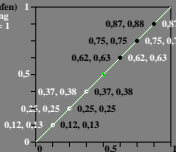


0  $e_{02}=0,50 ?$  1 / 0  $e_{24}=0,50 ?$  1 / 0  $e_{46}=0,50 ?$  1 / 0  $e_{68}=0,50 ?$  1

Ausgabe (9 Stufen)  
justierte Stufung  
 $0 \leq rgb^*_{out} \leq 1$

gehe zu neuem Bild 4

Umfeld Grau: U41  
basierend auf Wert  
 $e_{08}=0,39$ .



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)

igb50-3a, Bild 3, evaluiere (e) visuelle Skalierung zwischen vier von neun Stufen,  $\gamma_{rel}=0,75$