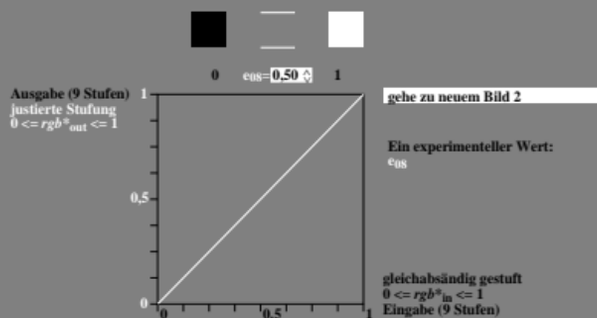


Eine Wertwahl verschieden von "0,50" ändert das graue Muster und Umfeld.  
 Beginner haben oft Schwierigkeiten mit einer geeigneten Wertwahl.  
 Es wird daher für Beginner empfohlen mit Bild 2 fortzufahren.  
 Nach Neustart des Experiments, könnte eine Wertwahl verschieden "0,50" erfolgen.

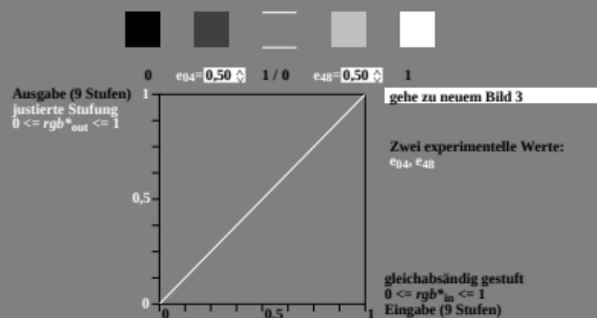
erzeuge visuell gleiche Differenz für eine von 3 Stufen



hgr61-1a, Bild 1, erzeuge gleiche visuelle Differenz zwischen Schwarz N – Weiß W

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

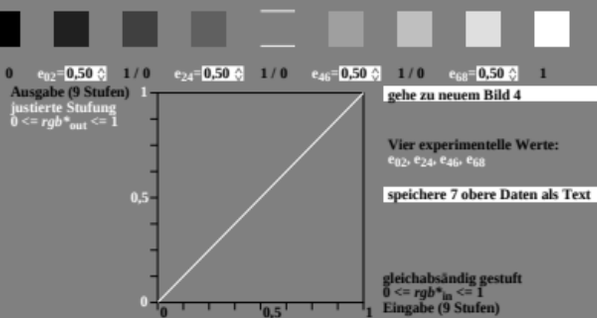
erzeuge visuell gleiche Differenz für zwei von 5 Stufen



hgr61-2a, Bild 2, erzeuge gleiche visuelle Differenz zwischen zwei von fünf Stufen

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

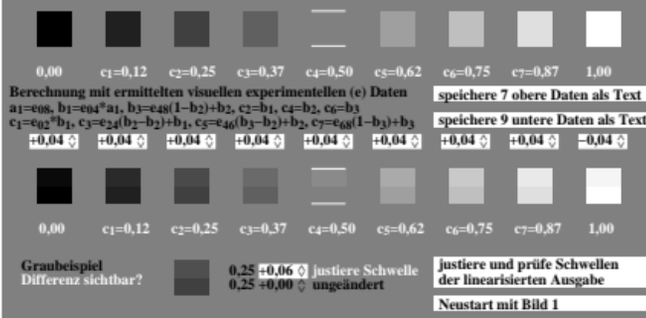


hgr61-3a, Bild 3, erzeuge gleiche visuelle Differenz zwischen vier von neun Stufen

hgr61-3n

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

9stufige Serie basierend auf allen visuellen Einstellungen benutzt für Ausgabelinearisierung



hgr61-4a, Bild 4, erzeuge Schschwelle (+0,04?) von 9 Stufen; alle gleich?