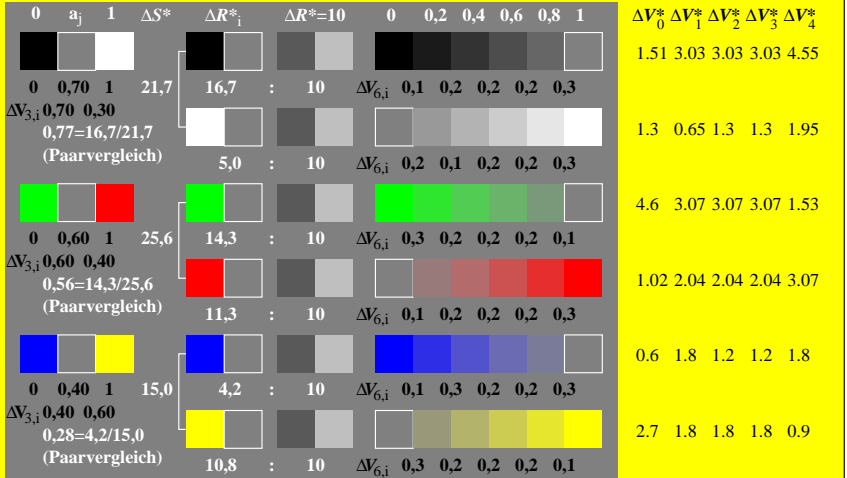


Relative & skalierte visuelle Differenz; 2, 3 & 5 Stufen; benachbarte Farben

relative visuelle Skala $\Delta V_{3,i}$ ($i=0,1$) mit Graupaar Bereich 0 bis 1
 Paarvergleich $\Delta R^*_i : \Delta R^*=10$

Relative visuelle Skala $\Delta V_{6,i}$ ($i=0,4$) Bereich 0 bis 1

skalierte visuelle Daten ΔV^*_i ($i=0$ bis 4)
 $\Delta V^*_i = \Delta V_{3,i} \cdot \Delta V_{6,i} \cdot \Delta S^*$



2 Experimente von >14 Beobachtern gleiche Differenz ΔE^*_{ab} skalierte Daten