Berechnung des Gini-Koeffizienten

Fläche unter der Gleichverteilungsgeraden: 

Fläche unterhalb der Lorenzkurve:









Fläche unterhalb der Lorenzkurve: A1+A2+A3+A4 = 0,17725

Fläche zwischen Gleichverteilung und Lorenzkurve: 0,5 - 0,17725 = 0,32275





Berechnung des Gini-Koeffizienten

Fläche unter der Gleichverteilungsgeraden: 

Fläche unterhalb der Lorenzkurve:







Fläche unterhalb der Lorenzkurve: A1+A2+A3 = 0,28

**Fläche zwischen Gleichverteilung und Lorenzkurve:**

**0,5 – 0,28 = 0,22**



Berechnung des Gini-Koeffizienten

Fläche unter der Gleichverteilungsgeraden: 

Fläche unterhalb der Lorenzkurve:







Fläche unterhalb der Lorenzkurve: A1+A2+A3 = 0,38

**Fläche zwischen Gleichverteilung und Lorenzkurve:**

**0,5 – 0,38 = 0,12**

