

Berechnung der allgemeinen Fruchtbarkeitsziffer (General Fertility Rate; GFR)

G = Anzahl der Geburten **F** = Anzahl der Frauen im Altere von 15 - 45

$$GFR = \frac{G_J}{F_{15-45,J}} * 1000$$

Berechnung für Rheine

männlich $\frac{338}{15.887} * 1000 = 21,28$

weiblich $\frac{294}{15.887} * 1000 = 18,51$