

Alternative Darstellung verwendeter Formeln

In Abschnitt 5.6 verwendete Formeln zur Berechnung der Wachstumsrate:

$$r = \left[\left(\frac{\text{Endbevölkerung}}{\text{Anfangsbevölkerung}} \right)^{1/\text{Jahre}} - 1 \right] \times 100$$

$$r = \left[\left(\frac{119.856}{128} \right)^{1/215} - 1 \right] \times 100 = 3,2335 \%$$

In Abschnitt 5.8.1 verwendete Formel zur Berechnung der Wachstumsrate:

$$r = \left[\left(\frac{95.466}{128} \right)^{1/215} - 1 \right] \times 100 = 3,1243 \%$$