

LÖSUNG ZU 250

Für ein diskretes exponentielles Modell gilt: $y_{n+1} = a \cdot y_n$, d.h. $b = 0$

Beschreibt das Modell eine exponentielle Zunahme, gilt für den Änderungsfaktor pro Argumenteinheit $a > 1$.

(1) $a > 1$

(2) $b = 0$

