

LÖSUNG ZU 23:

x....ein Kilogramm Kürbisfleisch

Burgenland: $3,10 \text{ €} \cdot x + 15$

Wien: $1,99 \text{ €} \cdot x$

Der Preis zwischen dem Kürbisfleisch in Wien und in Burgenland soll inklusive der Fahrtkosten größer als 35 € sein (> 35).

Lineare Ungleichung:

$$3,10 \cdot x + 15 > 1,99 \cdot x + 35 \quad \text{oder} \quad 3,10 \cdot x + 15 - 1,99 \cdot x > 35$$

