

LÖSUNG ZU 33:

Zuallererst muss man die Zahlen der verkauften Teller Suppe von Samstag und Sonntag (Wochenende) addieren ($S + T$).

Anschließend wird die Summe mit den Preisen für die einzelnen verkauften Teller Suppe multipliziert ($(S + T) \cdot P$), um den Umsatz von dem Wochenende zu erhalten.

Die Formel lautet daher $U = (S + T) \cdot P$

