

Lösungen zur Leistungsaufgabe

3 zu I: $4x = 2(x + 3)$; $x = 3$
zu II: $17x - 7 \leq 3x$; $x \leq \frac{1}{2}$

4 Mögliche Lösung:

$$\begin{array}{l} u = 4 \quad | + 3 \\ u + 3 = 7 \quad | \cdot 2 \\ 2u + 6 = 14 \quad | \text{ TU} \\ 2(u + 3) = 14 \end{array}$$