

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{17}{6} = \frac{x}{21} \quad » \quad 6x = 17 \cdot 21 \quad |:6 \quad » \quad x = \frac{17 \cdot 21}{6} = 59,50$$

$$\frac{20}{34} = \frac{x}{15} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{30}{2} = \frac{x}{30} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad = \quad )$$

$$\frac{28}{15} = \frac{x}{25} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{13}{25} = \frac{x}{12} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{2}{35} = \frac{x}{20} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{26}{31} = \frac{x}{26} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{35}{17} = \frac{x}{26} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$