

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{3}{25} = \frac{x}{17} \quad » \quad 25x = 3 \cdot 17 \quad |:25 \quad » \quad x = \frac{3 \cdot 17}{25} = 2,04$$

$$\frac{28}{24} = \frac{x}{15} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{25}{30} = \frac{x}{34} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{10}{13} = \frac{x}{33} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{17}{27} = \frac{x}{25} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{26}{7} = \frac{x}{3} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{4}{8} = \frac{x}{14} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{34}{32} = \frac{x}{18} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$