

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{5}{5} = \frac{x}{3} \quad » \quad 5x = 5 \cdot 3 \quad |:5 \quad » \quad x = \frac{5 \cdot 3}{5} = 3,00$$

$$\frac{28}{10} = \frac{x}{25} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{23}{22} = \frac{x}{33} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{6}{12} = \frac{x}{22} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{10}{32} = \frac{x}{3} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{18}{19} = \frac{x}{5} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{27}{25} = \frac{x}{5} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{21}{22} = \frac{x}{32} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$