

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{26}{24} = \frac{x}{33} \quad » \quad 24x = 26 \cdot 33 \quad |:24 \quad » \quad x = \frac{26 \cdot 33}{24} = 35,75$$

$$\frac{35}{33} = \frac{x}{26} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{18}{16} = \frac{x}{4} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{22}{10} = \frac{x}{31} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{14}{34} = \frac{x}{16} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{8}{25} = \frac{x}{22} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{5}{2} = \frac{x}{26} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{20}{3} = \frac{x}{24} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad = \quad)$$