

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{30}{28} = \frac{x}{3} \quad » \quad 28x = 30 \cdot 3 \quad |:28 \quad » \quad x = \frac{30 \cdot 3}{28} = 3,21$$

$$\frac{31}{15} = \frac{x}{32} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{20}{26} = \frac{x}{31} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{15}{32} = \frac{x}{27} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{14}{17} = \frac{x}{32} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{33}{19} = \frac{x}{7} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{4}{25} = \frac{x}{32} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{9}{4} = \frac{x}{33} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$