

Ergebnisse Runden auf 2 Stellen.

$$\frac{30}{22} = \frac{x}{21} \quad » \quad 22x = 30 \cdot 21 \quad | :22 \quad » \quad x = \frac{30 \cdot 21}{22} = 28,64$$

$$\frac{7}{21} = \frac{x}{7} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{32}{2} = \frac{x}{22} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad = \quad)$$

$$\frac{20}{3} = \frac{x}{26} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad = \quad ;$$

$$\frac{4}{9} = \frac{x}{31} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{33}{23} = \frac{x}{31} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{5}{33} = \frac{x}{4} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$

$$\frac{3}{7} = \frac{x}{13} \quad » \quad | \quad » \quad x = \quad =$$