

Übung

Lösung:

1. Grundkapital * 10% = 300,0 * 10% = 30,0
Gesetzl. Rücklage + KRL = 27,0
Differenz = **3,0** (muss insgesamt der gesetzl. Rücklage noch zugeführt werden)

$$\text{JÜ} - \text{Verlustvortrag} = 100,0 - 0 = 100,0; 100,0 * 5\% = \mathbf{5,0}$$

Zuführung zu den gesetzl. Rücklagen = 3,0

2. max. Betrag zur Einstellung in andere GRL:

$$(\text{JÜ} - \text{Verlustvortrag} - \text{Einstellung gesetzl. Rückl.}) * 50\% =$$

$$(100,0 - 0 - 3,0) * 50\% = \mathbf{48,5}$$

Bilanzgewinn:

$$\text{JÜ} + \text{GV} - \text{VV} - \text{Einstellung gesetzl. Rückl.} - \text{Einstellung andere GRL} =$$

$$100,0 + 1,0 - 0 - 3,0 - 48,5 = \mathbf{49,5}$$