

# **YMR0010 XI harjutustund**

**1. Lahendage**

$$y'' + y' = 2y$$

**2. Lahendage**

$$y''' - 3y'' + 3y' - y = 0$$

**3. Lahendage**

$$y'' + 4y = 0$$

**4. Lahendage**

$$y^{(4)} + 2y'' + y = 0$$

**5. Lahendage**

$$y'' + y = \frac{1}{\sin x}$$

**6.** Lahendage

$$\begin{cases} y'' - 2y' + y = 0 \\ y(2) = 1 \\ y'(2) = -2 \end{cases}$$

**7.** Lahendage

$$y'' - y = 4e^x$$

**8.** Lahendage

$$y'' + y = x \sin x$$

## **Kodused ülesanded**

### **1. Lahendage**

$$y'' + y = \frac{x^2 + 2}{x^3}$$