

1.5

Gennem en modstand på $R := 4.7\text{k}\Omega$ løber en strøm på $I := 1.32\text{mA}$.
Beregn spændingen over modstanden.

$$R = 4700\ \Omega$$

$$I = 0.00132\ \text{A}$$

$$U := I \cdot R$$

$$U = 6.204\ \text{V}$$