

1. Sayfa 103, Örnek 4.2.2 (Teşekkürler Kemal İZCİ)

Yanlış: “Limit tanımını kullanarak  $\lim_{x \rightarrow 4} (5x - 3) = 7$  olduğunu gösteriniz.”

Doğru: “Limit tanımını kullanarak  $\lim_{x \rightarrow 2} (5x - 3) = 7$  olduğunu gösteriniz.”

2. Sayfa 305, sondan 3. satır:

Yanlış: “  $\lim_{x \rightarrow 1} \ln \frac{\ln x}{x - 1} = 1$  ”

Doğru: “  $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{\ln x}{x - 1} = 1$  ”