

Lösung zu Kapitel 3: Beispiel 1

Weisen Sie einer Variable `x` den Wert 15 zu und erstellen Sie einen Vektor `y` mit den Werten {1, 2, 3, 10, 100}. Multiplizieren Sie diese miteinander und speichern Sie das Ergebnis in einem neuen Objekt `z`. Bilden Sie anschließend die Summe aller Elemente von `z`.

R

```
> x <- 15  
> y <- c(1, 2, 3, 10, 100)  
> z <- x * y  
> sum(z)
```

[1] 1740