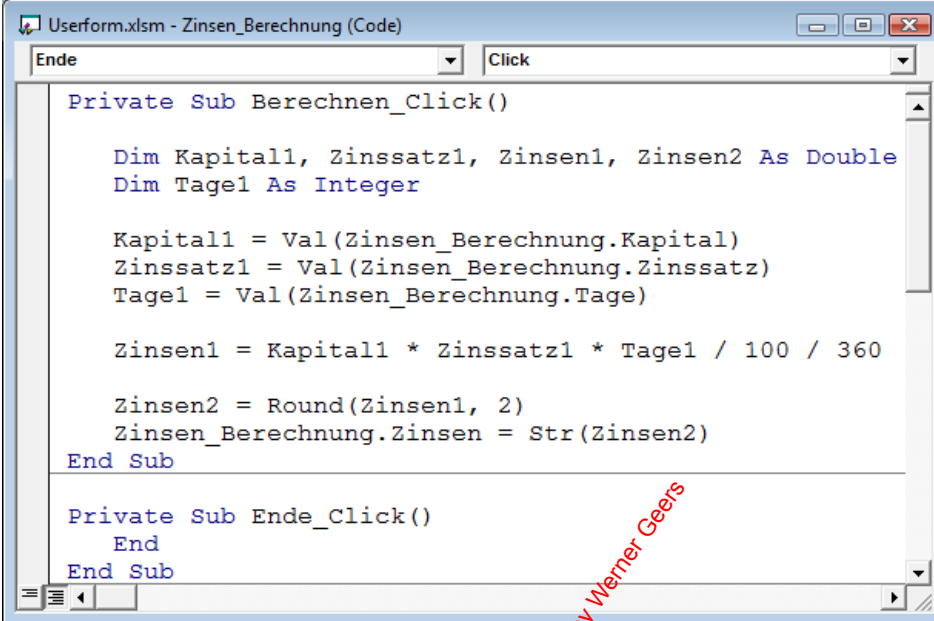


Befehl	Beispiel	Beschreibung
<b>Val()</b>	Tage1 = Val(Zinsen_Berechnung.Tage)	Der numerische Wert in einer Zeichenfolge wird als Zahl zurückgegeben (Datentyp Double).
<b>STR()</b>	Zinsen_Berechnung.Zinsen = Str(Zinsen1)	Umwandlung einer Zahl in eine Zeichenfolge.

#### Bearbeitungsschritte:

- Ergänzen Sie die Prozedur **Berechnen\_Click()** um die angegebenen Elemente (Definition von Variablen usw.).



```

Private Sub Berechnen_Click()

    Dim Kapital1, Zinssatz1, Zinsen1, Zinsen2 As Double
    Dim Tage1 As Integer

    Kapital1 = Val(Zinsen_Berechnung.Kapital)
    Zinssatz1 = Val(Zinsen_Berechnung.Zinssatz)
    Tage1 = Val(Zinsen_Berechnung.Tage)

    Zinsen1 = Kapital1 * Zinssatz1 * Tage1 / 100 / 360

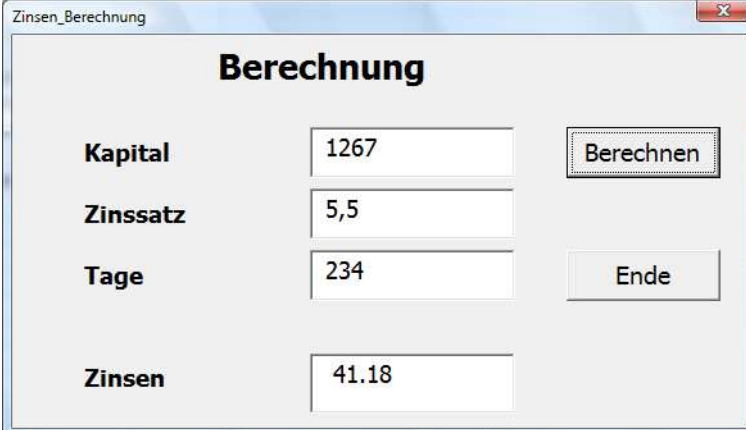
    Zinsen2 = Round(Zinsen1, 2)
    Zinsen_Berechnung.Zinsen = Str(Zinsen2)

End Sub

Private Sub Ende_Click()
    End
End Sub

```

- Führen Sie eine Berechnung über den Menüpunkt **Ausführen/Sub/UserForm ausführen** durch. Das folgende Ergebnis könnte angezeigt werden:



Berechnung	
Kapital	1267
Zinssatz	5,5
Tage	234
Zinsen	41.18