## HighLowOpenClose 图表

100-

98

Sat 30

Sun 31

Mon 1

Tue 2

Wed 3

Thu 4

```
常见的图表类型和金融图表类型之间的区别在于,HighLowOpenClose 图表需要一类特殊的数据系列对象类型,
HighLowOpenCloseSeries (在线文档 'HighLowOpenCloseSeries 类')。在这种类型的数据系列中,每一点对应一段时
间(通常是一天),并包含五个值:
时间阶段初期的价格(开盘)时间段结束时的价格(收盘)在期间内的最低价格(低价)在期间内的最高价格(高价)创建金融图表,您需要
提供所有这些值。
下面的图像表示当您设置了ChartType属性的值为HighLowOpenClose,并指定了XValues(在线文档 'XValues 属性'),HighValues(在线文档
'HighValues 属性'), LowValues (在线文档 'LowValues 属性'), OpenValues (在线文档 'OpenValues
属性'),以及CloseValues(在线文档 'CloseValues属性')的值时HighLowOpenClose图表的外观,如
下所示:
XAML
<clehart:C1Chart ChartType="HighLowOpenClose">
<clenart:C1Chart.Data>
<cle>clchart:ChartData>
<cle>clchart:HighLowOpenCloseSeries
XValues="1 2 3 4 5"
HighValues="103 105 107 102 99" LowValues="100 99 101 98 97"
OpenValues="100 100 105 100 99" CloseValues="102 103 103 99 98"
</cleart:ChartData>
</clchart:C1Chart.Data>
</clehart:C1Chart>
  104
  102-
```