

<=1 لاني استخدمت واحد من Stander numeric format الى هو (C) وده بيعمل علامة \$

<=2 الفايده من الكلام ده ببسهل عليا اعرض الارقام الصحيحة والعشرية والعلامات و النسبة المئوية, فبتوفر عليا وقت ومجهود بدل مكتب كود معقد _وسهولة التعامل مع اعدادات اللغة من دولة لدولة احياناً يختلف ,
و عرض الارقام بشكل واضح ومناسب للسياق كعلامات العملات

<=3

F – Fixed-point (نقطة ثابتة)

الشرح: يعرض الرقم بصيغة عشرية عادية مع عدد ثابت من الأرقام العشرية. شائع لعرض أسعار/قيم بعشرات من الكسور.

مثال كود:

نسخ الكود

csharp

```
double num = 1234.5678;  
Console.WriteLine(num.ToString("F"));  
Console.WriteLine(num.ToString("F4"))
```

ناتج تقريبي: "1234.57" أو "1234.5678"

ملاحظة: مفيد عندما تريد تحكماً ثابتاً في عدد الكسور
(مثلاً F2).

<=3