

תרגיל

נתון קטע הקוד הבא:

```
using System;
using System.Threading;

namespace ConsoleApplication1
{
    class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            Action del = new Action(F);
            del += G;
            Invoke(del);
            Console.ReadLine();
        }

        static void F()
        {
            Console.WriteLine("F");
        }

        static void G()
        {
            Console.WriteLine("G");
        }
    }
}
```

לעת עתה קטע קוד זה לא עובר קומפילציה.
עליך לשנות את הקוד כך שיעבור קומפילציה.
כאשר תריץ את התוכנית, על הפלט להיות בחלק מהריצות קודם F ואחר כך G, ובחלק מהריצות קודם G ואחר כך F.
לצורך כך אסור לך לשנות שום דבר למעט הוספה של מטודה בשם Invoke.
במטודת Invoke עליך לקרוא למטודות שרשומות ב-delegate באופן אסינכרוני.