

Bináris Fájlbeolvasás:

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Text;
using System.IO;

namespace _2017._04._04
{
    class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            FileStream f = new FileStream(@"kektura.csv", FileMode.Open);
            BinaryReader b = new BinaryReader(f);
            char a;
            // számítsuk ki az első sor értékét! 192 495750 1310
            while (b.PeekChar() != -1) // PeekChar() Ez a metódus visszaadja a
            //következő elérhető karaktert anélkül, hogy módosítaná a pozíciót az adatfolyamban.
            {
                a = b.ReadChar();
                Console.Write(Convert.ToInt32(a));
                /*if (Convert.ToInt32(a) == 10)
                {
                    Console.ReadLine();
                }*/
                //Console.Write(a);
            }
            b.Close();
            f.Close();
        }
    }
}
```

