class Program

{

static void Main(string[] args)

{

Console.WriteLine("matriz con rango random");

Console.WriteLine("ingrese N y M ");

Random aleatorio = new Random();

int N = int.Parse(Console.ReadLine());

int M = int.Parse(Console.ReadLine());

int[,] matriz = new int[N, M];

for (int c = 0; c < M; c++)

{

for (int f = 0; f < N; f++)

{

matriz[f, c] = aleatorio.Next(0, 100);

Console.Write(matriz[f, c]+ " ");

}

Console.WriteLine();

}

Console.ReadKey();

}

}