using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace \_2d\_array\_3row\_nd\_3\_column

{

internal class Program

{

static void Main(string[] args)

{

int[,] num = new int[3,3];

for(int i=0; i<3; i++)

{

for(int j=0; j<3; j++)

{

Console.WriteLine("enter number");

num[i, j] = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());

}

}

// dispaly the value of array

for(int i=0; i<3; i++)

{

for(int j=0; j<3; j++)

{

Console.Write(num[i, j] + "\t");

}

Console.WriteLine();

}

Console.ReadLine();

}

}

}