Random rnd = new Random();

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

int i=0;

int j=0;

int s=1;

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

{

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

{

mas[i,j] = rnd.Next(1,8);

Console.Write(mas[i,j] + " ");

}

Console.WriteLine();

}

Console.WriteLine("Введите номер столбца ");

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

j = a;

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

{

if(mas[i,j] % 2 == 0)

{

s += mas[i,j] \* mas[i,j];

}

}

Console.WriteLine("сумму квадратов четных элементов К-го столбца массива = ", s);