Дз 1

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

int sovpajenija=0;

int n;

cin >>n;

int \*a= new int[n];

int m;

cin >>m;

int \*b= new int[m];

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

{

cin>>b[i];

}

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

{

cin>>a[i];

}

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

{

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

{

if(a[j]!=b[i])

{

sovpajenija=sovpajenija+ 1;

}

}

}

int \*c= new int[sovpajenija];

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

{

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

{

if(a[j]!=b[i])

{

c[j]=b[i];

}

}

cout<<c[j];

}

return 0;

}

Дз2

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

int sovpajenija=0;

int n;

cin >>n;

int \*a= new int[n];

int m;

cin >>m;

int \*b= new int[m];

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

{

cin>>b[i];

}

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

{

cin>>a[i];

}

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

{

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

{

if(a[j]==b[i])

{

cout<<a[j];

}

}

}

return 0;

}

Дз 3

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

int sovpajenija=0;

int n;

cin >>n;

int \*a= new int[n];

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

{

cin>>a[i];

}

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

{

if((a[j]%2)==0)

{

sovpajenija=sovpajenija+ 1;

}

}

int \*c= new int[sovpajenija];

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

{

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

{

if((a[i]%2)==0)

{

c[j]=a[i];

}

}

cout<<c[j];

}

return 0;

}