

```
#include <iostream>

#include <conio.h>

using namespace std;

int main() {

    double promedio;

    double suma;

    string nombre[2];

    double notas[3];


    for(int i=0; i<2; i++){

        cout<<"Ingresa el nombre del estudiante no. "<<i+1<<": "<<endl;

        cin>>nombre[i];

        suma=0;

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

            cout<<"Ingresa la nota no."<<j+1<<": "<<endl;

            cin>>notas[j];

            suma = suma + notas[j];

        }

        promedio = suma/3;

        cout<<"El promedio de "<<nombre[i]<<" es "<<promedio<<endl;

        if(promedio>=60){

            cout<<"APROBADO"<<endl;

        }

        else{

            cout<<"REPROBADO"<<endl;

        }

    }

}
```

```
cout<<"\nResultados\n";
cout<<"\Nombre\tnotas1\tnotas2\tnotas3\tAprobado/Reprobado\n";
for(int k=0; k<2; k++){
    cout<<nombre[k]<<"\t"<<notas[0]<<"\t"<<notas[1]<<"\t"<<notas[2]<<"\n";

}

    getch();
    return 0;

}
```