namespace Exercicio\_D

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

//Declaração de variaveis

double n1, n2, n3, n4, ne, MD1, MD2;

//Entrada de dados

Console.Write("Digite a primeira nota: ");

n1 = Convert.ToDouble(Console.ReadLine());

Console.Write("Digite a segunda nota: ");

n2 = Convert.ToDouble(Console.ReadLine());

Console.Write("Digite a terceira nota: ");

n3 = Convert.ToDouble(Console.ReadLine());

Console.Write("Digite a quarta nota: ");

n4 = Convert.ToDouble(Console.ReadLine());

MD1 = (n1 + n2 + n3 + n4) / 4;

if (MD1 >= 7)

{

Console.Write("Aprovado" +MD1);

}

else

{

Console.Write("digite a nota de exame: ");

ne = Convert.ToDouble(Console.ReadLine());

MD2 = (MD1 + ne) / 2;

if (MD2 >=5)

{

Console.WriteLine("Aluno aprovado em exame com a média: "+MD2);

}

else

{

Console.WriteLine("Aluno reaprovado em exame com a média: " + MD2);

}

}

Console.ReadKey();

}

}

}