int opcao;

double valorG, valorE, eficienciaG, eficienciaE;

Console.Clear();

Console.WriteLine("Insira o número da questão");

Console.WriteLine("1 questão");

Console.WriteLine("2 questão");

Console.WriteLine("3 questão");

Console.WriteLine("4 questão");

Console.WriteLine("5 questão");

opcao = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());

if (opcao == 1)

{

Console.Clear();

Console.WriteLine("Insiea o valor da gasolina");

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

Console.WriteLine("Insira o valor do etanol");

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

eficienciaG = valorG \* 0.7;

eficienciaE = valorE \* 0.7;

Console.WriteLine(eficienciaG);

Console.WriteLine(eficienciaE);

if (eficienciaG > eficienciaE)

{

Console.WriteLine("a gasolina é melhor");

}

else if (eficienciaE > eficienciaG)

{

Console.WriteLine("o etanol é melhor");

}

Console.ReadKey();

}

}

}

}

Nomes: Sarah Santos, Vitória Goes