//Задача 1. Дано целое число n, указывающее номер дня недели от 1 до 7.

//По указанному номеру n вывести название соответствующего дня недели.

//Console.Write("введите значение n");

//byte n = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (n)

//{

// case 1:

// Console.WriteLine("Понедельник");

// break;

// case 2:

// Console.WriteLine("Вторник");

// break;

// case 3:

// Console.WriteLine("Среда");

// break;

// case 4:

// Console.WriteLine("Четверг");

// break;

// case 5:

// Console.WriteLine("Пятница");

// break;

// case 6:

// Console.WriteLine("Суббота");

// break;

// case 7:

// Console.WriteLine("Воскресенье");

// break;

// default:

// Console.WriteLine("ошибка");

// break;

//}

//Задача 2. В зависимости от порядкового номера месяца (1, 2, ... , 12)

//вывести на экран его название (январь, февраль, ... , декабрь).

//Console.Write("введите номер month");

//byte month = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (n)

//{

// case 1:

// Console.WriteLine("январь");

// break;

// case 2:

// Console.WriteLine("февраль");

// break;

// case 3:

// Console.WriteLine("март");

// break;

// case 4:

// Console.WriteLine("апрель");

// break;

// case 5:

// Console.WriteLine("май");

// break;

// case 6:

// Console.WriteLine("июнь");

// break;

// case 7:

// Console.WriteLine("июль");

// break;

// case 8:

// Console.WriteLine("август");

// break;

// case 9:

// Console.WriteLine("сентябрь");

// break;

// case 10:

// Console.WriteLine("октябрь");

// break;

// case 11:

// Console.WriteLine("ноябрь");

// break;

// case 12:

// Console.WriteLine("декабрь");

// break;

// default:

// Console.WriteLine("ошибка");

// break;

//}

//Задача 3. По номеру месяца вывести название времени года.

//Console.Write("введите номер month");

//byte month = byte.Parse(Console.ReadLine());

//switch (month)

//{

// case 12:

// case 1:

// case 2:

// Console.WriteLine("Зима");

// break;

// case 3:

// case 4:

// case 5:

// Console.WriteLine("Весна");

// break;

// case 6:

// case 7:

// case 8:

// Console.WriteLine("Лето");

// break;

// case 9:

// case 10:

// case 11:

// Console.WriteLine("Осень");

// break;

// default:

// Console.WriteLine("ошибка");

// break;

//}

//Задача 4. Вывести название предмета по введенной первой букве

//: ф – физика, м – математика, и – история, г – география, б – биология.

Console.Write("введитe letter");

char letter = char.Parse(Console.ReadLine());

switch (letter)

{

case 'ф': Console.WriteLine("физика");

break;

case 'м':

Console.WriteLine("математика");

break;

case 'и':

Console.WriteLine("история");

break;

case 'г':

Console.WriteLine("география");

break;

case 'б':

Console.WriteLine("биология");

break;

default:Console.WriteLine("ошибка");

break;

}

Console.ReadKey();