//Задание 1

{

//Console.WriteLine("Введи номер дня недели");

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

//switch (day)

//{

// 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;

//}

//Console.ReadKey();

//Задание 2

//Console.WriteLine("Введите номер месяца");

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

//switch (month)

//{

// 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;

//}

//Console.ReadKey();

//Задание 3

//Console.WriteLine("Введите название времени года");

//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;

// Console.ReadKey();

//}

//Задание 4

//Console.WriteLine("Введите название предмета");

//string lesson =(Console.ReadLine());

//switch (lesson)

//{

// 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;

//}

//Console.WriteLine();

}