```
var appname=navigator.appName
var appver=navigator.appVersion
window.alert("Привет, " + firstn + ". Вы используете " +
appname + ". Версия " + appver + ". Спасибо за визит.");
}
function writename() {
    document.write(firstn + ".");
}
</script>
</head>
<body onLoad="welcome()">
Добро пожаловать,
<script language="JavaScript">
writename();
</script>
</body>
</html>
```

Объект window

Объект window создается автоматически при запуске браузера, так как для отображения документа необходимо окно. Одно из назначений объекта окна - это создание нового окна. Новое окно браузера создается с помощью метода window.open(). Метод window.open() имеет ряд дополнительных аргументов, которые позволяют задать местоположение окна, его размер и тип, а также указывают, должно ли окно иметь полосы прокрутки, полосу команд и т. п. Помимо этого можно задавать и имя окна.

В общем виде данный метод можно представить следующим образом: window.open('url', 'name', 'parameters')

Рассмотрим синтаксис более подробно:

- Первый параметр метода window.open() это url документа, загружаемого в окне. Если его не заполнить, то окно останется пустым.
- Второй параметр определяет название окна (name). Это имя может использоваться для обращения к созданному окну.
- Третий параметр представляет список необязательных опций, разделенных запятой. С их помощью Вы определяете вид нового окна: наличие в нем панелей инструментов, строки состояния и других элементов.

Приведем таблицу с описанием параметров нового окна, задаваемого третьим параметром (parameters) метода open().