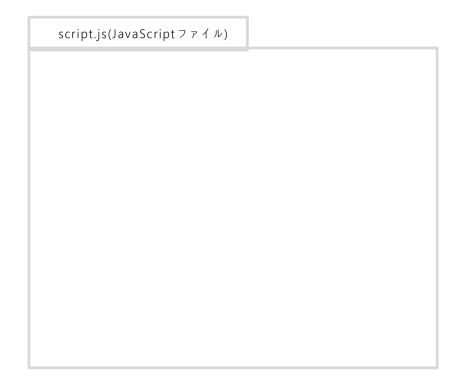
「index.html」と「script.js」を用意してください。 HTMLファイルに JavaScriptファイルを読み込むコードを記載しておきましょう。



左のコードをBracketsに写してください。

```
script.js(JavaScriptファイル)

var a1 = 3;

document.write(++a1);
```



4

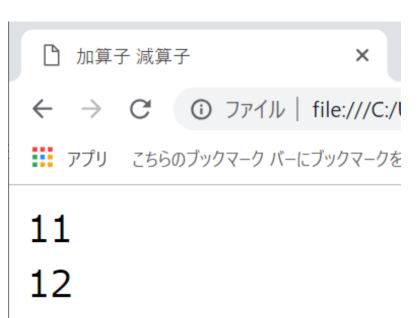
```
script.js(JavaScriptファイル)

var a2 = 20;
document.write(++a2);
```



```
script.js(JavaScriptファイル)

var a3 = 10;
document.write(+ + a3);
document.write(" < br > ");
document.write(+ + a3);
```



左のコードをBracketsに写してください。

```
script.js(JavaScriptファイル)
                                                    加算子 減算子
var a4 = 5;
                                                                ① ファイル | file:///C:/L
document.write(a4 + + );
                                                          こちらのブックマーク バーにブックマークをう
document.write("< br> ");
document.write(a4++);
document.write("< br> ");
document.write(a4++);
```

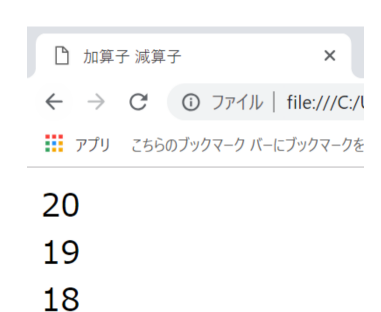
×

```
script.js(JavaScript 7 7 1 1 1)

var a5 = 15;
document.write(--a5);
document.write(" < br > ");
document.write(--a5);
```



```
var a6 = 20;
document.write(a6--);
document.write(" < br > ");
document.write(a6--);
document.write(a6--);
document.write(a6--);
document.write(a6--);
```



```
script.js(JavaScript 7 7 1 1 1)

var a7 = 2;

document.write(a7--);

document.write(a7--);

document.write(a7--);
```



```
script.js(JavaScript 7 7 1 lu)

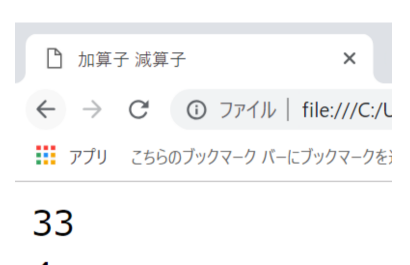
var a8 = 2;

document.write(+ + a8);

document.write(a8 + +);

document.write(" < br > ");

document.write(a8);
```



```
script.js(JavaScriptファイル)

var a9 = 1;

document.write(a9++);

document.write(" < br> ");

document.write(a9++);

document.write(a9++);

document.write(a9);
```

