「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)

document.write(3*3);

document.write(4/2);



左のコードをBracketsに写してください。

script.js(JavaScriptファイル)

var a = 5+10;

document.write(a);



左のコードをBracketsに写してください。

script.js(JavaScriptファイル)

var b = 55-28;
document.write(b);



左のコードをBracketsに写してください。

script.js(JavaScriptファイル)

var c = 10*2;
document.write(c);



左のコードをBracketsに写してください。

script.js(JavaScriptファイル)

var d = "3+6";

document.write(d);



3+6

左のコードをBracketsに写してください。

```
script.js(JavaScriptファイル)
                                                    四則演算 剰余
var e = "2+3";
var f = "4-1";
                                                                 ① ファイル | file:///C:/し
document.write(e);
                                                          こちらのブックマーク バーにブックマークを
document.write("<br>");
document.write(f);
                                              2 + 3
                                              4-1
```

X

左のコードをBracketsに写してください。

```
script.js(JavaScriptファイル)

var g = 5*5;

var h = "5*5";

document.write(h + "=" + g);
```

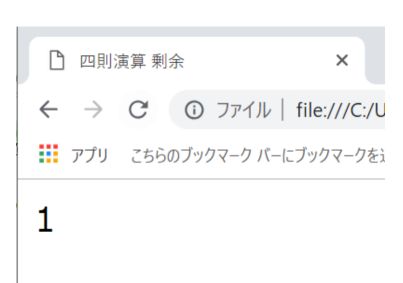


左のコードをBracketsに写してください。

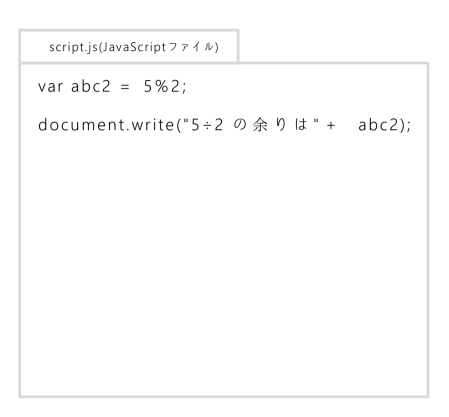
```
script.js(JavaScriptファイル)

var abc1 = 10%3;

document.write(abc1);
```



左のコードをBracketsに写してください。





5÷2の余りは1

左のコードをBracketsに写してください。

script.js(JavaScriptファイル) 四則演算 剰余 var abc3 = "8%2"; ① ファイル | file:///C:/L document.write(abc3); アプリ こちらのブックマーク バーにブックマークを 8%2

×

左のコードをBracketsに写してください。

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

var abc4 = 3 % 2;

var abc5 = 1;

document.write(abc4 + "=" + abc5);
```

