1. Дана строка **'aaa@bbb@ccc'**. Замените все **@** на **'!'** с помощью **глобального** поиска и замены;
2. Дана строка **'aaa bbb ccc'**. Вырежите из нее слово **'bbb'** тремя разными способами (через [substr](http://old.code.mu/javascript/string/substr.html), [substring](http://old.code.mu/javascript/string/substring.html), [slice](http://old.code.mu/javascript/string/slice.html)).

**substr(beginIndex, count) ­- returns a new string as substring;**

**substring(beginIndex, endIndex) ­- returns a new string as substring;**

**slice(beginIndex, [endIndex]) – returns a new string as substring;**

1. В переменной **date** лежит дата в формате **'2025-12-31'**. Преобразуйте эту дату в формат **'31/12/2025'**.
2. Дана строка **'я учу javascript!'**. Найдите **количество символов** в этой строке.
3. Дана строка **'я учу javascript!'**. Вырежите из нее слово **'учу'** и слово **'javascript'** тремя разными способами (через [substr](http://old.code.mu/javascript/string/substr.html), [substring](http://old.code.mu/javascript/string/substring.html), [slice](http://old.code.mu/javascript/string/slice.html)).
4. Дана строка **'я учу javascript!'**. С помощью метода **split** запишите каждое слово этой строки в **отдельный** элемент массива.
5. Преобразуйте **первую букву** строки в верхний регистр.
6. Преобразуйте первую букву **каждого слова** строки в верхний регистр.
7. Преобразуйте строку **'var\_test\_text'** в **'varTestText'**. Скрипт, конечно же, должен работать с любыми аналогичными строками.
8. Дана строка «Повтор», нужно сформировать новую строку, в которой данная строка повторяется 5 раз, и между каждым повтором поставить пробел.