

Homework: JavaScript, DOM manipulation

1. Напишете функция, която приема като параметър id и масив със съдържание.
 - a. Функцията селектира съответния елемент по подадения параметър id и добавя div-ове към този елемент. Съдържанието на всеки от div-овете представлява елемент от втория параметър - масивът със съдържание.
 - b. функцията премахва предишното съдържание на селектирания елемент.
 - c. Функцията трябва да подава съобщение за грешка (alert) ако:
 - i. първия параметър не е стринг.
 - ii. ако подаденото id не селектира елемент - няма елемент с такова id.
 - iii. Ако втория параметър не е масив.
 - iv. Ако втория параметър е празен масив
 - v. Ако втория параметър е falsy като стойност.
 - vi. Ако някой от елементите на масива със съдържание е falsy.

2*. Имате HTML файл с няколко **<div>** елемента. Напишете JavaScript код, който отпечатва съдържанието на всичките дивове като неномериран списък.

Input HTML	Input	Output
<pre> <html> <body> <div>first div</div> <div>second div</div> <div class="empty"></div> <div>third div <div>inner div</div> </div> <ul id="result"> <script> // TODO: write your JS code here ... </script> </body> </html> </pre>	<pre> first div second div third div inner div </pre>	<pre> first div second div third div inner div • first div • second div • third div inner div • inner div </pre>

* Задача 2 е по желание