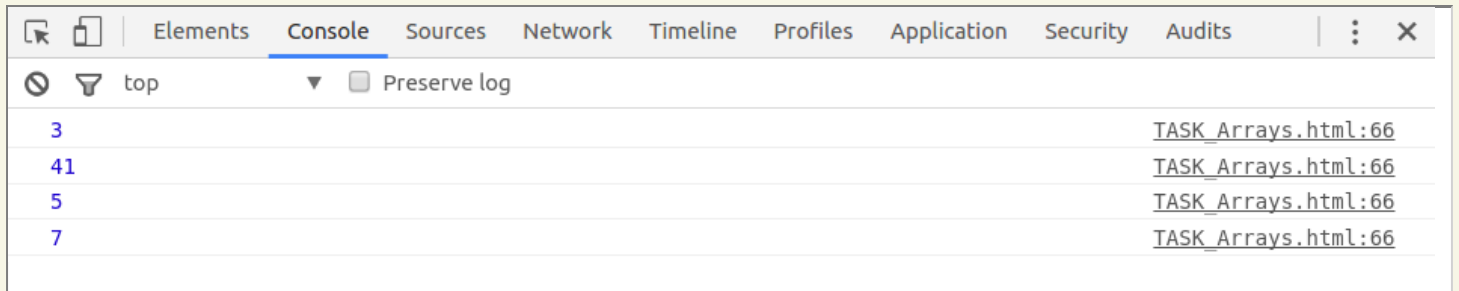


HW_Arrays

Задача 1: findOddNumbers

Даден е масив със следните числа: 0, 2, 3, 41, 5, 60, 7, 80.

Да се състави JS програма, която изписва в конзолата нечетните числа на масива.

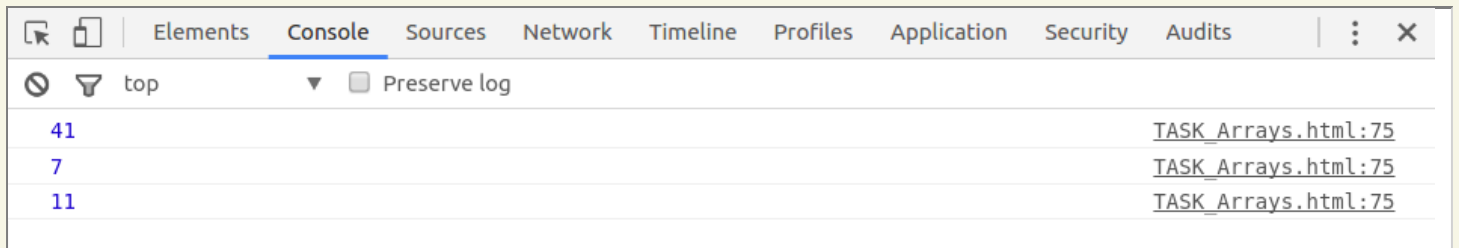


Фигура 1.

Задача 2: findOddPositiveNumbers

Даден е масив със следните числа: 0, 2, -3, 41, -5, -60, 7, 11, -80.

Да се състави JS програма, която изписва в конзолата нечетните положителни числа на масива.



Фигура 2.

Забележки:

Моля, спазвайте следните изисквания при реализацията:

- * Създайте папка xyz_HW_Arrays, като заместите 'xyz' с вашите инициали. Например, аз бих работила в папка ier_HW_Arrays.
- * В така създадената папка създайте един html файл с име: HW_Arrays.html. За всяка задача използвайте отделен .js файл (в същата папка) с име съвпадащо с името на дадената задача, който ще включвате към HW_Arrays.html.
- * Архивирайте папката xyz_HW_Arrays и изпрате по мейл съответния архивиран файл.