**DOM Test**

Ime i Prezime: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Šta je DOM:
2. Dynamic Object Model;
3. Document Object Model;
4. Distributed Object Model.
5. Document Object je deo kog objekta:
   1. Tree;
   2. System;
   3. Window;
   4. Ništa od navedenog;
6. Radio objektu možete pristupiti pretraživanjem niza elemenata forme ili korišćenjem:
   1. getElementById();
   2. document.getElementById();
   3. document.get();
7. Koja tri odnosa između čvorova (nodes) su ključna za DOM hijerarhiju?
   1. Parent;
   2. Child;
   3. Sibling;
   4. Cousin;
8. Koji metod bira prvi odgovarajući element u dokumentu?
   1. document.querySelectorAll();
   2. document.getElementsByClass();
   3. document.querySelector();
   4. document.getElementsByTagName();
9. Koja komanda kreira novi button?
   1. let button = document.new('button');
   2. let button = document.createElement('');
   3. let button = document.createElement('button');
   4. let button = document.makeElement('{button}');
10. Koja komadna dodaje ono što smo upravo kreirali u DOM?
    1. document.body.appendChild(button);
    2. document.insert(button);
    3. window.appendChild(button);
    4. document.insertBefore(button);
11. Koja metoda nam omogućava da dodamo atribut DOM elementu?
    1. element.getAttribute();
    2. element.createAttribute();
    3. element.setAttribute();
    4. element.makeAttribute();
12. Koja su korektna imena CSS svojstava u JavaScript\_u?
    1. fontFamily;
    2. background-position;
    3. marginTop;
    4. font-weight;
    5. background;
13. Da li je data sintaksa koreknta za brisanje elementa sa datim id?

const element = document.getElementById('demo');

element.remove();

* 1. Da;
  2. Ne;