



JavaScript Ushtrime

1. Merrni dy numra nga 2 promte dhe shfaqnin shumën e tyre.
2. Ndërtoni një funksion i cili merr dy numra nga input-et dhe bën krahasimin e tyre. Rezultati duhet të shfaqet tek HTML-ja.
3. Krijo një array me 5 emra të ndryshëm. Përdor një cikël for për të printuar çdo emër në console.
4. Ndërtoni një cikël for në JavaScript, i cili afishon numrat nga 1 deri në 15. Për secilin numër duhet të kontrollohet nëse është tek apo çift. Rezultati, i cili duhet të afishohet është:
“0 është çift”
“1 është tek”
“2 është çift”
.....
5. Krijo një array me 5 vlera numerike. Përdor metodën .map() për të krijuar një array të ri që përmban katorin e çdo numri.
6. Krijo një array me numrat 3, 9, 2, 15, 6. Përdor metodën .filter() për të krijuar një array të ri që përmban vetëm numrat më të mëdhenj se 5.
7. Krijo një array me numrat 12, 7, 19, 4, 21. Përdor metodën .find() për të gjetur numrin e parë që është më i madh se 10.
8. Krijo një objekt që përfaqëson një student me këto karakteristika: **emër**, **mbiemër**, dhe **moshë**. Aksesoni dhe printoni vlerat e secilës karakteristikë duke përdorur si notacionin e pikës, ashtu edhe atë me kllapa katrore.
9. Krijo një objekt që përfaqëson një makinë me këto karakteristika: **markë**, **model**, **viti**. Përdor një cikël për të printuar të gjitha karakteristikat dhe vlerat e tyre.
10. Të ndërtohet një form me fushat: emri, mbiemri, email, password (me 8 karaktere), konfirmo password, termat dhe kushtet. Të bëhet validimi i form-ës.