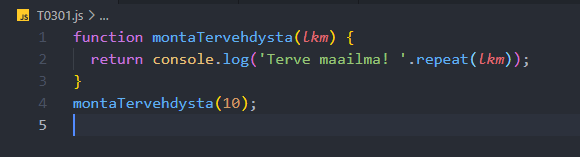
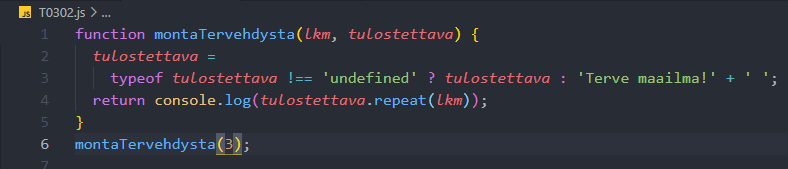
Tehtäväsetti 3.

Joonas Kangaskoski, N3303

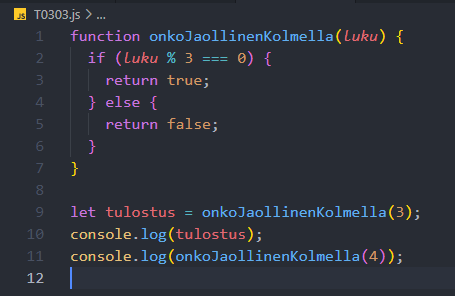
**Tehtävä 1.**



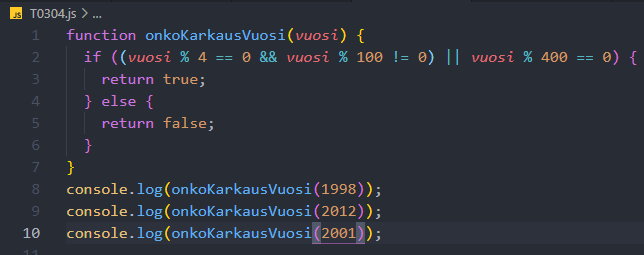
**Tehtävä 2.**

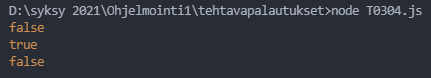


**Tehtävä 3.**

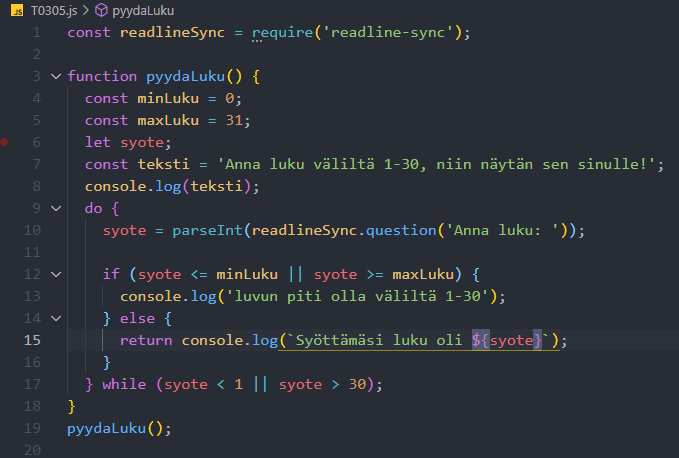


**Tehtävä 4.**

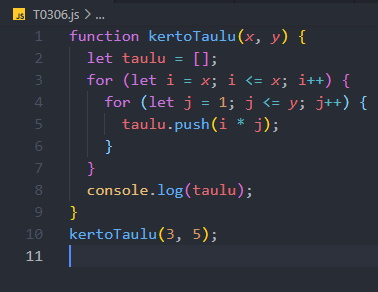




**tehtävä 5.**

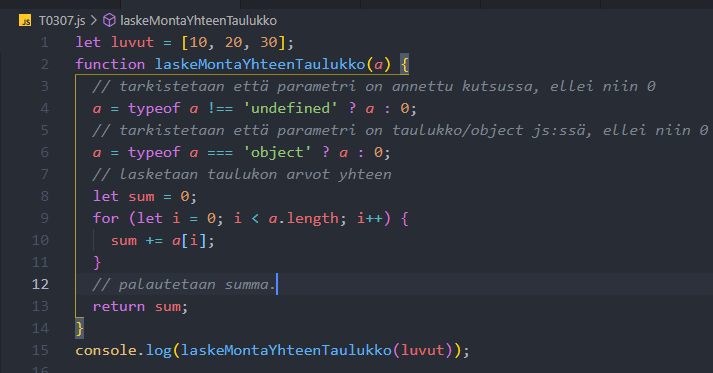


**Tehtävä 6.**

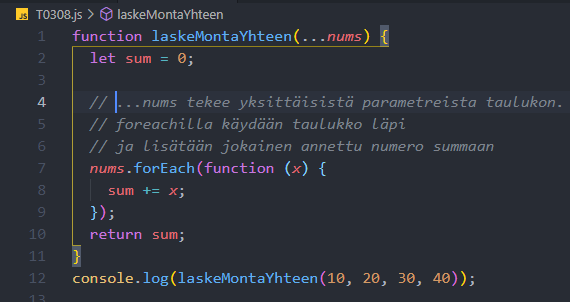




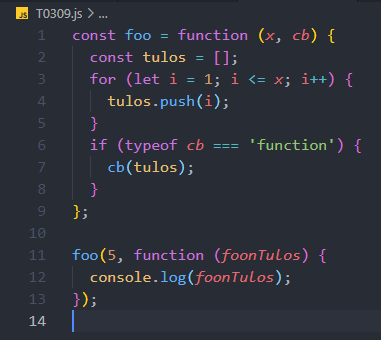
**Tehtävä 7.**



**Tehtävä 8.**

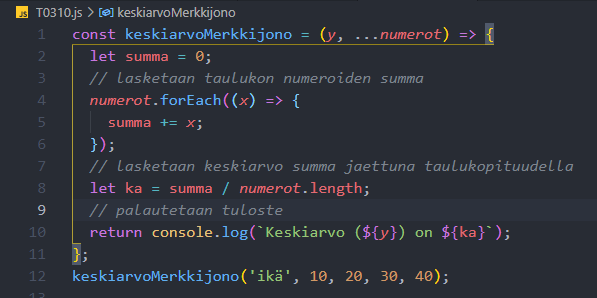


**Tehtävä 9.**



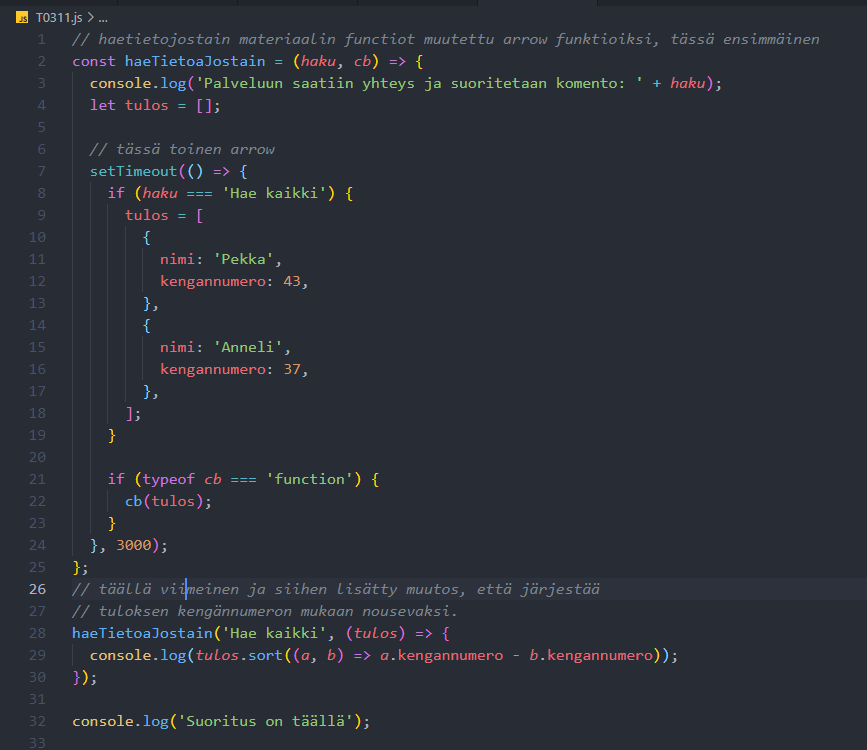


**Tehtävä 10.**

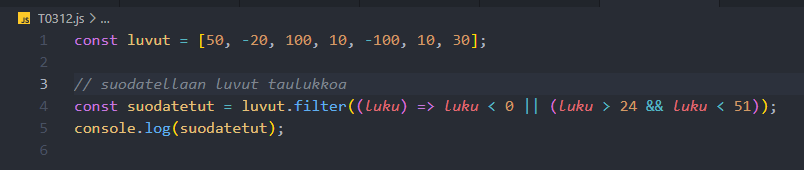




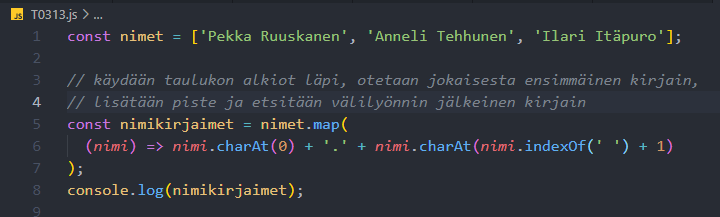
**Tehtävä 11.**



**Tehtävä 12.**



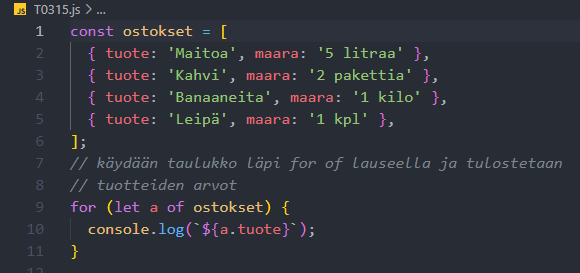
**Tehtävä 13.**



**Tehtävä 14.**



**Tehtävä 15.**

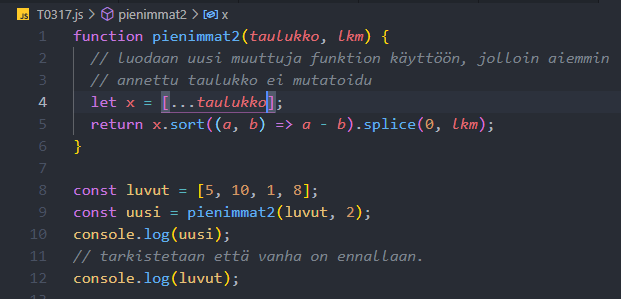


**Tehtävä 16.**



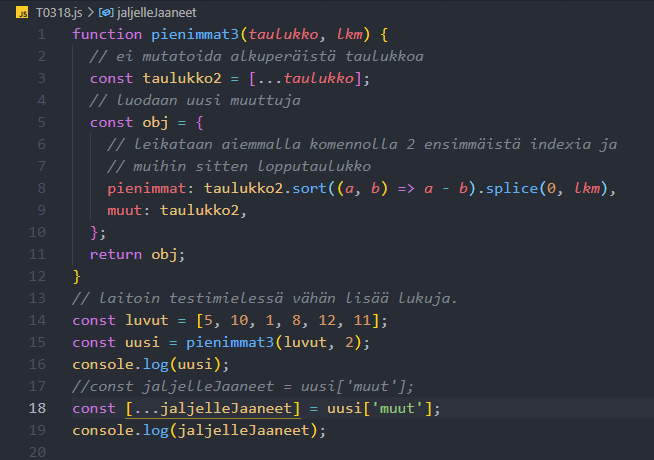
**Tehtävä 17.**

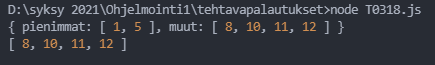
* Funktio järjestää taulukon pienemmistä isoimpaan sekä tulostaa vain 2 ensimmäistä taulukon alkiota.
* Funktio mutatoi annetun taulukon ja sen voi tarkistaa esim. console.log(luvut), mutatoinnin välttämiseksi tulee luoda uusi muuttuja funktion sisään ja kopioida taulukko spread metodilla.



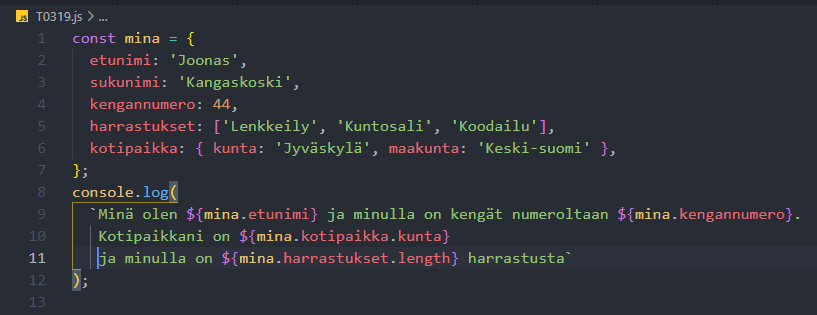


**Tehtävä 18.**





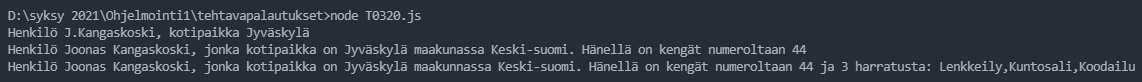
**Tehtävä 19.**



**Tehtävä 20.**



Pitkät on litaniat niin ei oikein järkevää kuvaa saa… tulostuksista näkyy.



**Tehtävä 21.**

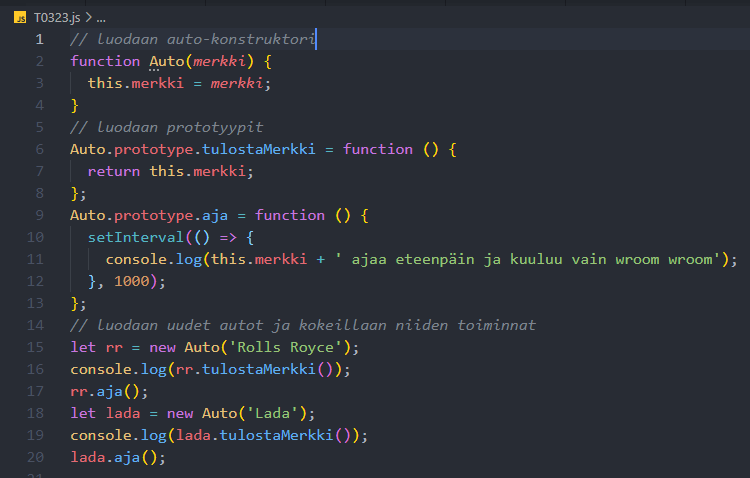


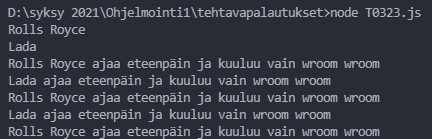
**Tehtävä 22.**



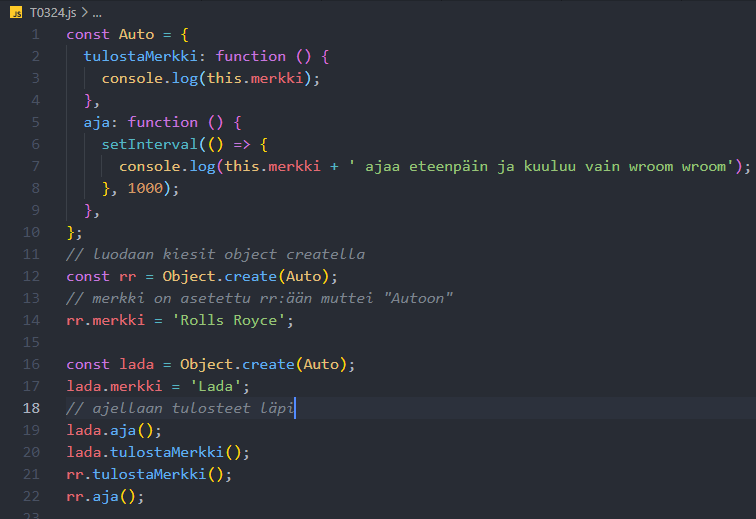


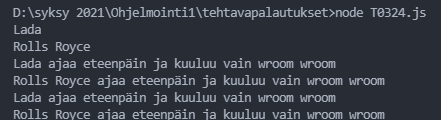
**Tehtävä 23.**





**Tehtävä 24.**

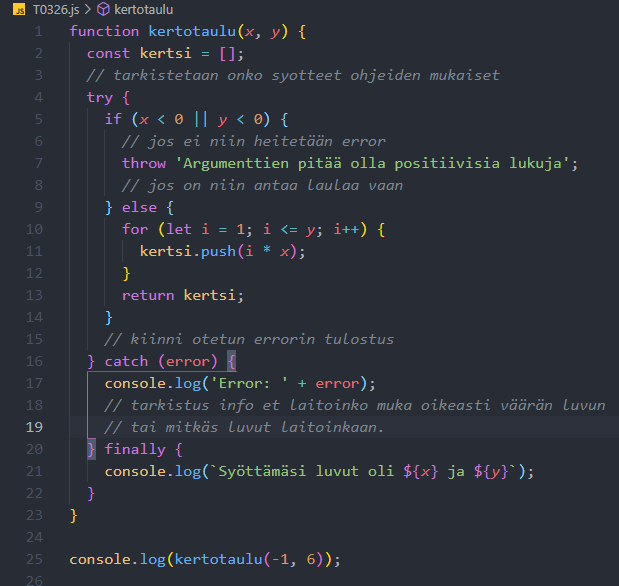




**Tehtävä 25.**



**Tehtävä 26.**





**Tehtävä 27.**

