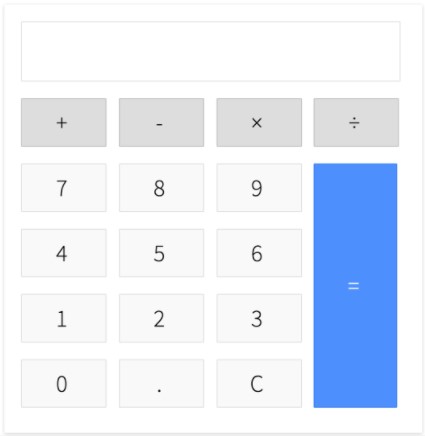
**Calculator**

Git-et használj! A repository-d neve: **calculator**. Case sensitive-en.

Készítsd el az alábbi számológép design-ját html és css segítségével (Ne táblázatot hanem diveket használj! Flexbox):  
  


Ha elkészült a design írd meg azt a javascript kódot ami a számológép megfelelő működését megvalósítja.

Követelmények:

* Az eval metódus használata SZIGORÚAN TILOS! Most és mindörökké!
* Egyelőre nem kell foglalkozni azzal az esettel, hogy mi történik, ha két műveleti jel van egymás után. Ilyen esetekben dobhattok hibát. A felső input mezőben jelenjen meg az ERROR szöveg.
* Egymás után több művelet is végrehajtható. Pl.: 10-20+3\*2. Ilyen esetben a precedencia szabályokra még nem kell odafigyeled, csak balról jobbra, sorba értékelődjenek ki a műveletek!
* A számok, és műveleti jelek a felső input mezőben jelenjenek meg
* Az egyenlőségjelre kattintva az inputban megjelenik a művelet(ek) eredménye
* A C gomb törli az input mező tartamát