

DOCKER GYAKORLÓ FELADATOK

Számológép

- <https://www.section.io/engineering-education/building-a-calculator-a-javascript-project-for-beginners/>
 - <https://github.com/Nomzy-kush/CalculatorJS-Section>
1. Klónozza le a fenti github linken található számológépet.
 2. Hozzon létre egy konténert az `nginx:latest` image alapján.
 1. A konténer neve legyen: `calculator`.
 2. A kódot tartalmazó mappát csatolja fel a konténer `/usr/share/nginx/html` mappájához.
 3. A kiszolgáló (host) gép 8855 portja a konténer 80-as portjára mutasson.
 3. Töltse be konténert futtató gép címét a megadott porton a böngészőbe, például: <http://localhost:8855>

Aknakereső

- <https://github.com/Ram-the-coder/Minesweeper>
1. Klónozza le a fenti github linken található aknakeresőt.
 2. Hozzon létre egy konténert az `nginx:latest` image alapján.
 1. A konténer neve legyen: `minesweeper`.
 2. A kódot tartalmazó mappát csatolja fel a konténer `/usr/share/nginx/html` mappájához.
 3. A kiszolgáló (host) gép 8866 portja a konténer 80-as portjára mutasson.
 3. Töltse be konténert futtató gép címét a megadott porton a böngészőbe, például: <http://localhost:8866>