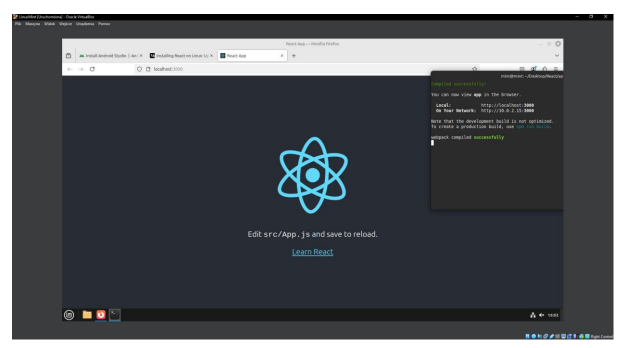
React:

Instalujemy node i npm komendami: sudo apt install nodejs sudp apt install npm

Potem tak samo jak na windowsie, wchodzimy w terminal i tworzymy aplikacje reacta komendą 'npx create-react-app nazwa_apliakcji'.

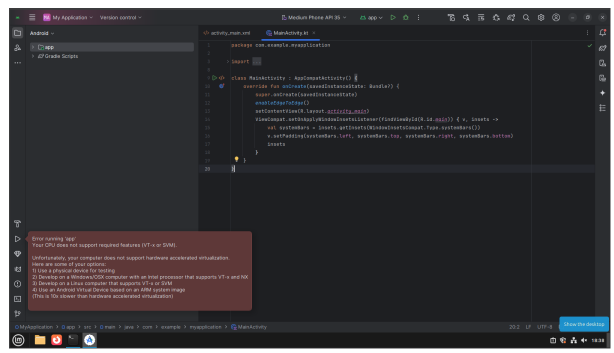
Po utworzeniu aplikacji zmieniamy folder na 'app' i uruchamiamy 'npm start' Wynik:



Android studio:

Wchodzimy na stronę androida studio, pobieramy plik aplikacji na linuxa. Rozpakowujemy go, w środku można znaleźć plik który przedstawia instrukcje instalacji. Po pobraniu, włączmy studio komendą z pliku, i działa jak na windowsie

(Przynajmniej w zamyśle bo na wirtualnej maszynie emulator nie działa, a urządzenia fizycznego nie da się połączyć ani przez sieć, ani przez USB, screenshot pokazuje że android studio się uruchomił, ale nie udało mi się skompilować aplikacji przez wymienione wyżej problemy)



Konto:

Screenshot który pokazuje że utworzyłem konto na maszynie Linux

