- $1. \ \, Sklonuj \, repozytorium \, https://github.com/jpodeszwik/virtual-hadoop-cluster$
- 2. Korzystając z terminala wejdź do katalogu virtual-hadoop-cluster
- 3. wpisz polecenie 'vagrant up' i poczekaj aż się wykona. Możesz zostać poproszony o podanie hasła do sudo.
- 4. wejdź w przeglądarce na adres http://vm-cluster-node1:7180 i zaloguj się admin / admin
- 5. Przeczytaj licencję ;) zaakceptuj ją zaznaczając checkbox i kliknij 'Continue'
- 6. Wybierz edycję 'cloudera express' i kliknij 'Continue'
- 7. kolejne okno pomiń klikajać 'Continue'
- 8. Na kolejnym ekranie należy wpisać nazwy hostów z których będzie składał się klaster. Wpisz 'vm-cluster-node[1-4]', kliknij search, poczekaj chwilę i w liście pod spodem powinny pojawić się 4 hosty. Następnie kliknij continue.
- 9. Kliknij continue.
- Przeczytaj licencję;) zaakceptuj ją zaznaczając checkbox. Pojawi się dodatkowy checkbox, którego nie zaznaczaj. Następnie kliknij Continue.
- 11. Kolejny ekran pomiń klikając continue.
- 12. Dla ustawienia 'Login To All Hosts As' wybierz 'Another user'. W polu, które pojawi się obok wpisz 'vagrant'. Niżej w polach 'Enter Password' i 'Confirm Password' wpisz 'vagrant' i kliknij Continue.
- 13. Pojawi się okno instalacji pakietów cloudera managera na hostach. Po zakończeniu instalacji kliknij Continue.
- 14. Pojawi się okno ściągania paczki z hadooem. Po zakończeniu procesu kliknij Continue.
- 15. Uruchomi się okno host inspectora. Kliknij 'Finish'
- 16. Wybierz opcję 'Core Hadoop' i kliknij 'Continue'

- 17. Na kolejnym ekranie można zmienić rozkład ról w klastrze. Zostaw domyślny i kliknij 'Continue'
- 18. Na kolejnym ekranie można ustawić bazy danych. Zostaw domyślne, kliknij 'Test Connection' i następnie 'Continue'
- 19. Pojawi się ekran z podstawowymi ustawieniami klastra. Ustaw wartość HDFS Block Size na 16 MiB i kliknij continue.
- 20. Powinien rozpocząć się proces pierwszego uruchomienia klastra. Może on potrwać kilka minut. Po zakończeniu kliknij 'Continue'
- 21. Kliknij 'Finish' aby zakończyć instalację. Zostaniesz przeniesiony do widoku klastra.