목표

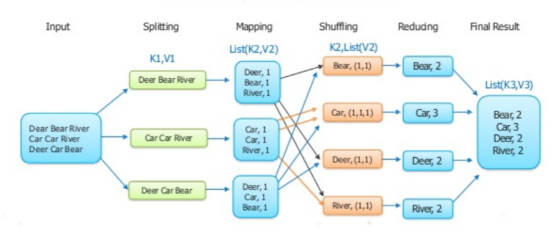
1. 프로그램이 어떻게 흘러가는 지 봐보자

Mapreduce example: word count

MapReduce Paradigm

edureka!

The Overall MapReduce Word Count Process



Slide 29

www.edureka.co/big-data-and-hadoop

- 1. map 함수 실행시
- vaule가 1로 고정일 때, 이처럼 key,value 값으로 라인을 데이터 처리함
- 이후 이 값들을 어떠한 기준에 따라서 map-reduce framework가 알아서 분산을 시켜준다
- 2. shuffling phase
- key가 값을 값들을 리스트화시킨다

cf). 셔플링페이즈는 전체단계에서 시키는 게 아니라 key가 값을 값을 미리 한곳으로 다 보낸 후에 그곳에서 각 컴퓨터마다 실행하는 것!

- 3. Reduce
- 이후 reduce 함수로 내가 원하는 처리를 해준다
- cf). combine 함수는 자세히 다루지 않음