

Global View

Bir önceki örnekte createOrReplaceTempView ile bir view oluşturup onun üzerinden sql sorguları çalıştırmıştık.

Eğer uygulama kapansa dahi view'ın alışmasını istiyorsak global view kullanmalıyız

```
import org.apache.spark.sql.SparkSession

object SparksQLGlobalView {
  def main(args: Array[String]): Unit = {

    val spark = SparkSession.builder.master("local").
      appName("SparkByExample")
      .getOrCreate()

    val df =
      spark.read.json("/Users/serkan/Desktop/Training/ApacheSpark/peoplejson/people.json")
    );

    df.createGlobalTempView("people")

    val countDF = spark.sql("Select city,count(1) from people group by city order by city");

    countDF.show()

  }
}
```