Tugas 2

Ayi

9/23/2021

```
library(dslabs)
data(murders)
```

1. Pernyataan yang benar adalah pernyataan C

```
## 'data.frame': 51 obs. of 5 variables:

## $ state : chr "Alabama" "Alaska" "Arizona" "Arkansas" ...

## $ abb : chr "AL" "AK" "AZ" "AR" ...

## $ region : Factor w/ 4 levels "Northeast", "South", ..: 2 4 4 2 4 4 1 2 2 2 ...

## $ population: num 4779736 710231 6392017 2915918 37253956 ...
```

- 2. Nama kolom yang digunakan pada data frame : state, abb, region, population, total.
- 3. Jenis class dari objek a adalah character

```
a=murders$abb
class(a)
```

4. a dan b bernilai sama

[1] "character"

str(murders)

\$ total

```
b=murders[[2]]
class(b)
```

[1] "character"

5. Jumlah region yang dimiliki dataset tersebut adalah 4 region

: num 135 19 232 93 1257 ...

length(levels(murders\$region))

[1] 4

6. Tabel baru berisi jumlah state pada tiap region

table(murders\$region)

##

Northeast South North Central West ## 9 17 12 13