Tugas1_Modul3

Farhan Harvito

2022-09-19

import dataset "murders";

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

Gunakan fungsi str untuk memeriksa struktur objek "murders". Manakah dari pernyataan berikut ini yang paling menggambarkan karakter dari tiap variabel pada data frame? a. Terdiri dari 51 negara. b. Data berisi tingkat pembunuhan pada 50 negara bagian dan DC. c. Data berisi Nama negara bagian, singkatan dari nama negara bagian, wilayah negara bagian, dan populasi negara bagian serta jumlah total pembunuhan pada tahun 2010. d. str tidak menunjukkan informasi yang relevan.

```
str(murders)
## 'data.frame':
                    51 obs. of 5 variables:
                       "Alabama" "Alaska" "Arizona" "Arkansas" ...
## $ state
               : chr
                       "AL" "AK" "AZ" "AR" ...
## $ abb
                : chr
                : Factor w/ 4 levels "Northeast", "South", ...: 2 4 4 2 4 4 1 2
## $ region
2 2 ...
                      4779736 710231 6392017 2915918 37253956 ...
## $ population: num
                      135 19 232 93 1257 ...
## $ total
              : num
```

2.Sebutkan apa saja nama kolom yang digunakan pada data frame

```
murders
##
                     state abb
                                      region population total
## 1
                                       South
                   Alabama AL
                                                4779736
                                                          135
## 2
                   Alaska AK
                                        West
                                                 710231
                                                           19
                  Arizona AZ
## 3
                                        West
                                                6392017
                                                          232
## 4
                 Arkansas AR
                                       South
                                                2915918
                                                           93
## 5
                California CA
                                        West
                                               37253956 1257
## 6
                  Colorado CO
                                       West
                                                5029196
                                                           65
## 7
              Connecticut CT
                                   Northeast
                                                3574097
                                                           97
## 8
                  Delaware DE
                                       South
                                                 897934
                                                           38
     District of Columbia DC
## 9
                                       South
                                                 601723
                                                           99
## 10
                   Florida FL
                                              19687653
                                                          669
                                       South
## 11
                  Georgia GA
                                       South
                                                9920000
                                                          376
## 12
                   Hawaii HI
                                       West
                                                1360301
                                                           7
## 13
                     Idaho ID
                                        West
                                                1567582
                                                           12
## 14
                  Illinois IL North Central
                                               12830632
                                                          364
## 15
                   Indiana IN North Central
                                                          142
                                                6483802
## 16
                      Iowa IA North Central
                                                3046355
                                                           21
```

```
## 17
                      Kansas
                              KS North Central
                                                    2853118
                                                                63
## 18
                              KY
                                           South
                                                    4339367
                                                               116
                   Kentucky
## 19
                                           South
                                                    4533372
                                                                351
                  Louisiana
                              LA
## 20
                       Maine
                              ME
                                      Northeast
                                                    1328361
                                                                11
## 21
                                                    5773552
                                                               293
                   Maryland
                              MD
                                           South
## 22
                                      Northeast
                                                    6547629
                                                               118
              Massachusetts
                              MA
## 23
                                                               413
                   Michigan
                              MI North Central
                                                    9883640
## 24
                              MN North Central
                                                    5303925
                                                                53
                  Minnesota
## 25
                                                    2967297
                Mississippi
                              MS
                                           South
                                                               120
                                                    5988927
## 26
                   Missouri
                              MO North Central
                                                               321
## 27
                              MT
                                                     989415
                                                                12
                    Montana
                                           West
## 28
                   Nebraska
                              NE North Central
                                                    1826341
                                                                32
## 29
                                                    2700551
                     Nevada
                              NV
                                           West
                                                                84
## 30
              New Hampshire
                              NH
                                      Northeast
                                                    1316470
                                                                  5
## 31
                 New Jersey
                                      Northeast
                                                    8791894
                                                               246
                              NJ
## 32
                                                    2059179
                 New Mexico
                              NM
                                           West
                                                                67
## 33
                   New York
                              NY
                                      Northeast
                                                   19378102
                                                               517
## 34
             North Carolina
                                                    9535483
                                                               286
                              NC
                                          South
               North Dakota
                              ND North Central
                                                     672591
## 35
                                                                  4
## 36
                        Ohio
                              OH North Central
                                                   11536504
                                                               310
                                                    3751351
## 37
                   Oklahoma
                              OK
                                           South
                                                               111
## 38
                     Oregon
                              OR
                                           West
                                                    3831074
                                                                36
## 39
               Pennsylvania
                              PA
                                      Northeast
                                                   12702379
                                                               457
## 40
               Rhode Island
                              RΙ
                                      Northeast
                                                    1052567
                                                                16
## 41
             South Carolina
                              SC
                                           South
                                                    4625364
                                                               207
                              SD North Central
## 42
               South Dakota
                                                     814180
                                                                 8
## 43
                  Tennessee
                              TN
                                           South
                                                     6346105
                                                               219
## 44
                       Texas
                              TX
                                           South
                                                   25145561
                                                               805
## 45
                        Utah
                              UT
                                           West
                                                    2763885
                                                                22
                                      Northeast
                    Vermont
                                                     625741
## 46
                              VT
                                                                  2
## 47
                   Virginia
                                           South
                                                     8001024
                                                                250
                              VA
## 48
                 Washington
                              WA
                                           West
                                                    6724540
                                                                93
                                                                 27
## 49
              West Virginia
                              WV
                                           South
                                                    1852994
                                                                97
## 50
                                                    5686986
                  Wisconsin
                              WI North Central
                                                     563626
                                                                  5
## 51
                    Wyoming
                              WY
                                           West
```

3.Gunakan operator aksesor (\$) untuk mengekstrak informasi singkatan negara dan menyimpannya pada objek "a". Sebutkan jenis class dari objek tersebut.

```
a <- murders$abb
a

## [1] "AL" "AK" "AZ" "AR" "CA" "CO" "CT" "DE" "DC" "FL" "GA" "HI" "ID" "IL"
"IN"
## [16] "IA" "KS" "KY" "LA" "ME" "MD" "MA" "MI" "MN" "MS" "MO" "MT" "NE" "NV"
"NH"
## [31] "NJ" "NM" "NY" "NC" "ND" "OH" "OK" "OR" "PA" "RI" "SC" "SD" "TN" "TX"
"UT"
## [46] "VT" "VA" "WA" "WV" "WI" "WY"

class(a)
```

[1] "character"

4. Gunakan tanda kurung siku untuk mengekstrak singkatan negara dan menyimpannya pada objek "b". Tentukan apakah variabel "a" dan "b" bernilai sama?

```
a <- murders$abb
b <- murders$abb[a]
class(b)
## [1] "character"</pre>
```

5. Variabel region memiliki tipe data: factor. Dengan satu baris kode, gunakan fungsi level dan length untuk menentukan jumlah region yang dimiliki dataset.

length(levels(murders\$region))

[1] 4

6. Fungsi table dapat digunakan untuk ekstraksi data pada tipe vektor dan menampilkan frekuensi dari setiap elemen. Dengan menerapkan fungsi tersebut, dapat diketahui jumlah state pada tiap region. Gunakan fungsi table dalam satu baris kode untuk menampilkan tabel baru yang berisi jumlah state pada tiap region.

table(murders\$state)

Alabama Alaska Ariz # 1 1
‡ 1 1
Arkansas California Color
‡ 1 1
Connecticut Delaware District of Colum
‡ 1 1
‡ Florida Georgia Haw
‡ 1 1
Idaho Illinois Indi
‡ 1 1
‡ Iowa Kansas Kentu
‡ 1 1
Louisiana Maine Maryl
‡ 1 1
Massachusetts Michigan Minnes
‡ 1 1
Mississippi Missouri Mont
‡ 1 1
Nebraska Nevada New Hampsh
‡ 1 1
New Jersey New Mexico New Y
‡ 1 1
North Carolina North Dakota 0
‡ 1 1
Oklahoma Oregon Pennsylva
‡ 1 1
Rhode Island South Carolina South Dak

##	1	1	1	
##	Tennessee	Texas	Utah	
##	1	1	1	
##	Vermont	Virginia	Washington	
##	1	1	1	
##	West Virginia	Wisconsin	Wyoming	
##	1	1	1	

Note that the echo $\,=\,$ FALSE parameter was added to the code chunk to prevent printing of the R code that generated the plot.