

Tarea y Solución

Pregunta 1

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable <- 5  
my.variable
```

Solución

Se ha declarado con `_` y se accede con un `.`

Pregunta 2

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable <- 5  
my_varIable
```

Solución

Se ha declarado con `i` (minúscula) y se accede con `I` (mayúscula) .

Pregunta 3

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable <- 5  
my_varIable
```

Solución

Se ha declarado con `i` y se accede con un `1`

Pregunta 4

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable -> 5  
  
my_variable
```

Solución

Se ha intentado declarar asignando `my_variable` a 5 en lugar de al revés!

Pregunta 5

Las siguientes líneas pueden tener algún error de escritura. Localízalo y corrígelo para que funcione correctamente.

```
library(tidyverse)  
ggplot(dati = mpg) + geom_puint(mapping = aes(x = displ, y = hwy))  
fliter(mpg, cyl=6)  
filter(diamond, caret > 4)
```

Solución

```
library(tidyverse)  
ggplot(data = mpg) + geom_point(mapping = aes(x = displ, y = hwy))  
filter(mpg, cyl=6)  
filter(diamond, carat > 4)
```

Pregunta 6

Vamos a por un poco de magia oscura. Prueba la combinación `Alt + Shift + K`. ¿Qué hace? ¿Útil eh?

Solución

Te mola, ¿eh?