# Tarea y Solución

## Pregunta 1

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable <- 5
my.variable</pre>
```

### Solución

Se ha declarado con  $\_$  y se accede con un .

# Pregunta 2

¿Por qué no funciona el siguiente código?

```
my_variable <- 5
my_varIable</pre>
```

### 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_var1able</pre>
```

### 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 algun error de escritura. Localízalo y corrígelo para que funcione correctamente.

```
librari(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?