## Tarea8

## Imanol

## 17/2/2021

Carga en R o en Python el CSV de la web "Pincha aquí" y responde a las preguntas de la tarea.

## Preguntas de esta tarea

- 1. ¿Cuantos deportistas aparecen en el data frame?
- 2. ¿Cuantos han ganado medallas de oro, cuantos de plata y cuantos de bronce?
- 3. ¿En cuantos lugares se han hecho olimpiadas de invierno?
- 4. ¿Cuantos hombres y cuantas mujeres hay?
- 5. ¿En qué año participaron más deportistas?
- 6. El campo NOC indica el país del ganador de la medalla. ¿Qué país puede presumir de haber ganado más medallas de oro en los juegos de invierno entre 1960 y 1996?

```
'data.frame':
                   76 obs. of 9 variables:
   $ V1: int
              1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
              2200 2250 1625 4600 2150 1225 2250 4000 1600 1525 ...
##
   $ V2: int
   $ V3: num 51 51.9 49.9 53.1 51.2 49.2 51 51.5 50.1 49.6 ...
              1128 1108 1011 993 996 985 959 1060 979 1083 ...
   $ V4: int
              70.9 72.1 71.6 68.9 68.6 71.4 72.1 69.3 71.2 75.8 ...
##
   $ V5: num
   $ V6: int 7 7 6 8 7 6 7 7 6 6 ...
   $ V7: num 0.25 0.25 0.15 0.35 0.25 0.15 0.2 0.3 0.25 0.3 ...
   $ V8: num 54.8 55.3 53.1 56.4 55 51.4 54 55.6 51.5 54.6 ...
   $ V9: int 1720 1575 1410 1595 1488 1500 1522 1765 1365 1640 ...
```