# Mon premier super rapport dynamique

## Mondjehi Roland

### 09/02/2022

# 1. Un gros titre

#### 1.1 Un plus petit titre

#### 1.1.1 Un titre encore plus petit

Pour faire une liste:

- 1. premier point
- 2. deuxième point

Pour mettre des puces:

- premier élément
  - avec son premier sous élément
  - avec son deuxieme sous élément
- deuxième élément
  - avec ça
  - et ça

Le chiffre **trois** est en gras et le chiffre *deux* est en italique.

Ici le code et le résultat sont affichés

#### summary(cars)

```
##
       speed
                       dist
          : 4.0
                  Min.
                       : 2.00
   Min.
                  1st Qu.: 26.00
   1st Qu.:12.0
## Median :15.0
                  Median : 36.00
          :15.4
                         : 42.98
   Mean
                  Mean
##
   3rd Qu.:19.0
                  3rd Qu.: 56.00
          :25.0
                        :120.00
   Max.
                  Max.
```

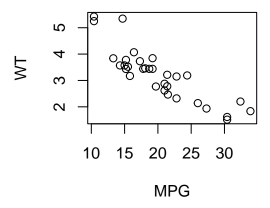
Ici le code n'est pas affiché masis le résultat l'est

```
##
        speed
                         dist
##
           : 4.0
                            : 2.00
    Min.
                    Min.
##
    1st Qu.:12.0
                    1st Qu.: 26.00
##
    Median :15.0
                    Median : 36.00
                            : 42.98
##
    Mean
            :15.4
                    Mean
##
    3rd Qu.:19.0
                    3rd Qu.: 56.00
##
    Max.
            :25.0
                    Max.
                            :120.00
```

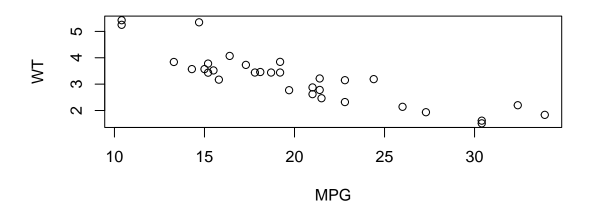
Pour supprimer le résultat du code :

Pour gérer la taille des figures:

```
plot(mtcars$mpg, mtcars$wt, xlab = "MPG", ylab = "WT")
```



```
plot(mtcars$mpg, mtcars$wt, xlab = "MPG", ylab = "WT")
```



## Pour inserer une image:



library(knitr)
kable(head(iris))

Sepal.Length	Sepal.Width	Petal.Length	Petal.Width	Species
5.1	3.5	1.4	0.2	setosa
4.9	3.0	1.4	0.2	setosa
4.7	3.2	1.3	0.2	setosa
4.6	3.1	1.5	0.2	setosa
5.0	3.6	1.4	0.2	setosa
5.4	3.9	1.7	0.4	setosa

Pour inserer un lien hypertexte: l'adresse de mon blog est : https://mondrolan.com.