

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

Titre de la présentation

Prénom Nom

29 June 2020

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

# Section 1

First Part

# R Markdown

Prénom Nom

First Part

Deuxième

partie

This is an R Markdown presentation. Markdown is a simple formatting syntax for authoring HTML, PDF, and MS Word documents. For more details on using R Markdown see <http://rmarkdown.rstudio.com>.

When you click the **Knit** button a document will be generated that includes both content as well as the output of any embedded R code chunks within the document.

Table Header	Second Header
Table Cell	Cell 2
Cell 3	Cell 4

# Slide with Incremental Bullets

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

- Bullet 1

# Slide with Incremental Bullets

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

- Bullet 1
- Bullet 2

# Slide with Incremental Bullets

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

- Bullet 1
- Bullet 2
- Bullet 3

# Slide with R Output

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

```
head(cars)
```

speed	dist
4	2
4	10
7	4
7	22
8	16
9	10

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

## Section 2

Deuxième partie



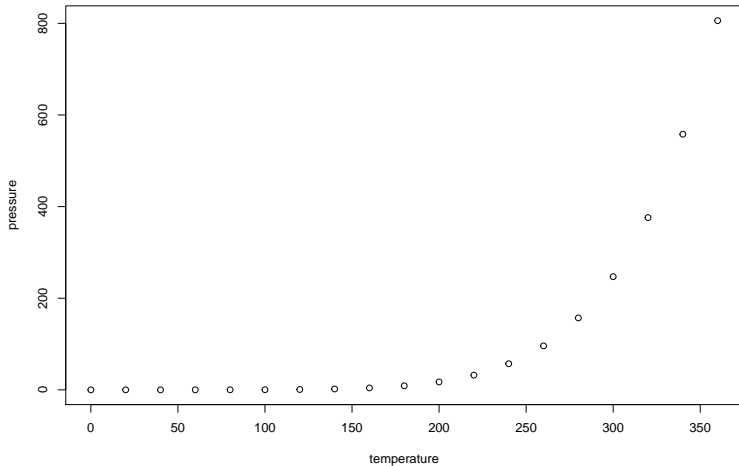
# Slide with Plot

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie



# Two Column Layout

Unité Mixte de Recherche

Prénom Nom

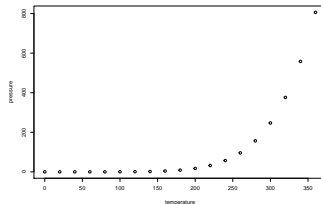
First Part

Deuxième  
partie

This slide has two columns.

In Beamer, each column in  
between `\begincol` and  
`\endcol`.

In HTML, the `{.columns-2}`  
option is added to the slide  
title and `<p  
class="forceBreak"></p>`  
allows forcing column break.



# Documentation

Titre de la  
présentation

Prénom Nom

First Part

Deuxième  
partie

See R Markdown: The Definitive Guide for full documentation about HTML slides.

Note:

- `{.flexbox .vcenter}` to center the HTML Slide with Plot
- `out.width='90%'` to reduce the size of the plot in the Two Column Layout slide.