Formation Pandoc's Markdown — Exercice n°1 Maîtriser les bases du langage

Objectifs

Cet exercice a pour but de vous familiariser avec les bases du langage Pandoc's Markdown. Plus précisément, vous allez mettre en application les notions de la formation suivantes : division du document, mise en évidence du texte, listes numérotées, listes à puces, lien hypertexte, note de bas de page, insertion d'image et création de tableaux.

À partir d'un fichier texte brut, vous allez devoir ajouter les balises Markdown adéquates afin que le document final produit (au format PDF) ressemble le plus possible au document exercice1_final.pdf (voir Instructions ci-dessous).

Instructions

- 1. Téléchargez les fichiers à cette adresse: http://ahasverus.github.io/md-lecture/exercice1.zip
- 2. Cette archive ZIP contient trois fichiers:
 - exercice1.rmd, le fichier dans lequel vous devrez insérer les balises Markdown,
 - exercice1_final.pdf, le PDF final auquel votre document devra ressembler,
 - solar.jpg, une image à insérer dans le document (placée dans le répertoire img/).
- 3. Ajoutez les balises Markdown dans le fichier exercice1.rmd
- 4. Convertissez-le en PDF à l'aide de la fonction R render()

Notes

La formation est disponible à cette adresse : http://ahasverus.github.io/md-lecture/. N'hésitez pas à la consulter pour trouver les balises Markdown nécessaires. Consultez en particulier la dernière diapositive (La fonction render() – Erreurs possibles)