

DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES
ET DE GÉNIE INDUSTRIEL
MTH2302D - PROBABILITÉS ET STATISTIQUE

Devoir - Hiver 2023

Date de remise : 18 avril avant 23h59 (dans Moodle)

Veillez remplir le tableau suivant et joindre cette page à votre rapport.

Identification de l'étudiant(e) 1	
Nom : <i>Roy</i>	Prénom : <i>Sébastien</i>
Groupe : <i>03</i>	Matricule : <i>2146331</i>

Identification de l'étudiant(e) 2	
Nom : <i>Roux</i>	Prénom : <i>Julien</i>
Groupe : <i>03</i>	Matricule : <i>206 0886</i>

Placer les deux fichiers `DevoirDH23.csv` et `charger.R` dans le répertoire de travail de R.
En utilisant votre **matricule**, exécuter ensuite (dans cet ordre) les deux commandes suivantes dans R
pour générer votre ensemble de données personnalisées 'mondata' :

```
source('charger.R')  
mondata <- charger(matricule)
```

Question	Note
a)	/4
b)	/7
c)	/12
d)	/5
Présentation	/2
TOTAL	/30

Mardi le 18 avril 2023