Tp – proba

2.1.1

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, ordinateur

Description générée automatiquement

2.1.2

Une image contenant texte, Police, capture d’écran

Description générée automatiquement

2.2.1

Une image contenant diagramme, ligne, Tracé, texte

Description générée automatiquement

2.2.3

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Intervalle 2 erreur de frappe



2.3.1

C’est une distribution aléatoire suivant une loi normale

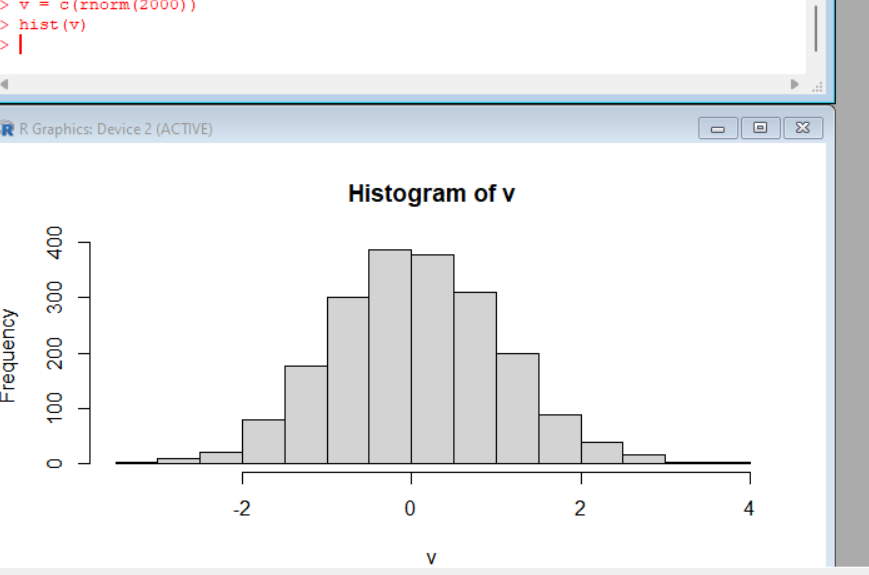
2.3.2

Vecteur avec 20

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, ligne

Description générée automatiquement

Pour un vecteur avec 2000



2.3.3

Une image contenant texte, diagramme, capture d’écran, ligne

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, diagramme, capture d’écran, ligne

Description générée automatiquementUne image contenant texte, diagramme, capture d’écran, Tracé

Description générée automatiquement

Plus on a de valeurs plus on s’approche de la courbe théorique (peut être loi des grands nombres)

2.3.4

Poisson

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, affichage

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, diagramme

Description générée automatiquement

Faire varier les paramètres pour arrives à une convergence entre l’histogramme généré aléatoirement et la loi théorique. (plus simple pour les loi continues)