

Objectifs d'apprentissage :

- Connaître la loi de bernoulli (0 ,1) de paramètre p .
- Savoir interpréter les résultats de simulations faites à partir de N échantillons de taille n .

1°) Travail pour 1h30 (Lundi)

- a) Correction exercice 4 du jeudi 30/04
- b) Activité d'introduction de la séquence 11 accessible par le lien : <https://bit.ly/2W2PIUe>

2°) Travail pour 1h (Mardi)

- a) Poursuite de l'activité de lundi.

3°) Travail pour 1h (Jeudi)

- a) Classe virtuelle à 9h45.
- b) Activité 4 page p147.

Contenu sur le site : www.mathsetnumerik.weebly.com

**ATTENTION, NE PAS OUBLIER QUE VOTRE LIVRE POSSÈDE DES
QRCODES POUR ALLER VISIONNER DES VIDÉOS**