

Exercice - *Contrôle de qualité*

Pour simuler le tirage d'un dé avec un tableur, on peut utiliser la commande

`=ALEA.ENTRE.BORNES(1;6)`

qui génère un nombre entier aléatoire entre 1 et 6.

À l'aide d'un test du χ^2 et une simulation de 500 tirages de dé, peut-on affirmer que cette commande simule correctement un dé bien équilibré ? On pourra illustrer le résultat à l'aide d'un histogramme.