



MOTS FLÉCHÉS - UE4

Vertical :

1. Fonction pour laquelle on attribue à chaque valeur d'entrée une seule valeur de sortie. (**bijection**)
3. Étroitesse de l'accord entre les résultats des mesurages du même mesurande, les mesurages étant effectués en faisant varier les conditions de mesure. (**reproductibilité**)
4. Valeur qui revient le plus souvent dans une série de valeurs numériques. (**mode**)
8. Elle consiste à tirer des conclusions sur une population à partir d'un échantillon. (**inférence**)
10. Il propose une alternative non paramétrique au coefficient de corrélation de Pearson. (**Spearman**)
11. Qui est juste et fidèle. (**exacte**)
15. Risque de rejeter H_0 alors qu'elle est vraie. (**alpha**)

Horizontal :

1. Il introduit la probabilité des hypothèses testées. (**bayes**)
2. Son épreuve est une expérience aléatoire qui prend la valeur de 1 avec une probabilité p et de 0 avec une probabilité $q = 1 - p$. (**Bernoulli**)
5. En analyse de survie, différence entre la date de pointe et la date d'origine (DP - DO). (**recul**)
6. Lors de l'utilisation du théorème de Laplace-Bayes, elle correspond à la probabilité d'observer les données observées sachant la valeur du paramètre ($\Pr(D|\theta_i)$). (**vraisemblance**)
7. Elle doit être vérifiée sur les variances lors d'un test z ou de Student de comparaison de moyennes. (**homoscédasticité**)
9. Son test exact est adapté aux grands comme aux petits effectifs. (**Fischer**)
12. Fonction réciproque de la fonction exponentielle. (**logarithme népérien**)
13. Synonyme d'ordinaire pour une variable aléatoire. (**catégorielle**)
14. Le calcul de son U est une étape au calcul d'une statistique de test non paramétrique. (**mann-withney**)