

Paul Choisnard, ancien élève de l'École polytechnique. Les Probabilités en science d'observation. Définition générale des probabilités. Statistiques et fréquences comparées. Répétition, identité et ressemblance. Mesures et comparaisons. La Cause et la Loi. Le Relativisme. La Probabilité d'un événement. Les Probabilités et la Divination scientifique. Les Procédés divinatoires. Les Probabilités dans nos observations et notre certitude. Applications diverses. L'Hérédité et la Psychologie comparée. Rôle des fréquences comparées dans nos perceptions et nos jugements

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Paul Choisnard, ancien élève de l'École polytechnique. Les Probabilités en science d'observation. Définition générale des probabilités. Statistiques et fréquences comparées. Répétition, identité et ressemblance. Mesures et comparaisons. La Cause et la Loi. Le Relativisme. La Probabilité d'un événement. Les Probabilités et la Divination scientifique. Les Procédés divinatoires. Les Probabilités dans nos observations et notre certitude. Applications diverses. L'Hérédité et la Psychologie comparée. Rôle des fréquences comparées dans nos perceptions et nos jugements

Auteur(s) : Choisnard, Paul

Adresse bibliographique : Saint-Amand (Cher), impr. Bussière Paris, libr. Félix Alcan, 108, boulevard Saint-Germain, 1923. (10 décembre 1925.) In-16, IV-168 p. 8 fr. [957]

Note(s) : Bibliothèque de philosophie contemporaine

Sujet(s) : Philosophie. Education. Morale. Religion