

## S

Les termes ou expressions terminologiques sont classés dans l'ordre alphabétique, le singulier précédant le pluriel. Une expression entre parenthèses signifie : soit un complément d'information, soit une interprétation alternative, soit un renvoi, soit une équivalence terminologique. La recherche d'une expression terminologique (comportant des mots-clés) peut être complétée par une recherche directe des mots-clés inclus dans cette expression.

**Saisonnalité** (cf aussi **série temporelle**)  
Saisonnalité variable (ou évolutive) (cf **saisonnalité**)  
**Sans biais** (cf **biais**)  
**Sans dimension** (cf aussi **coefficient, indice, mesure**)  
**Saturation** (d'une variable par un **facteur commun**) (cf **analyse en facteurs communs et spécifiques**)  
**Scalaire** (cf aussi **paramètre, variable, vecteur aléatoire**)  
**Scédasticité** (cf aussi **dispersion**)  
**Schéma**  
**Schéma** additif (cf **composante d'une série temporelle, modèle additif**)  
Schéma bernoullien (cf **schéma de BERNOULLI**)  
**Schéma d'association** (de traitements à des unités) (cf aussi **plan d'expérience**)  
**Schéma de BERNOULLI**  
**Schéma séquentiel fermé** (ou schéma de décision séquentielle fermé) (resp ouvert) (cf **théorie séquentielle**)  
Schéma de décision séquentielle fini (ou borné) (cf **schéma séquentiel fermé, théorie séquentielle**)  
**Schéma de dualité** (analyse des données)  
**Schéma d'urne** (cf aussi **analyse combinatoire**)  
Schéma factoriel (cf **plan d'expérience**)  
Schéma multiplicatif (cf **composante d'une série temporelle**)  
**Schéma probabiliste** (cf aussi **calcul des probabilités, modèle statistique, analyse combinatoire**)  
**Science** (cf **classification thématique générale, rubrique O**)  
**Score** (cf aussi **fonction score**)  
Score brut (d'un test d'aptitude) (psychologie) (cf **score**)  
**Score de KENDALL** (s)  
Score de type z  
Score de WILCOXON (cf **score statistique, test de WILCOXON**)  
Score discriminant  
**Score d'un statisticien**  
Score d'un test d'aptitude (psychologie) (cf **score**)  
Score final (score après transformation)  
Score gaussien (cf **scores normaux**)  
Score initial (cf score brut)  
**Score normé** (score standardisé)  
Score propre  
**Score statistique**  
Score transformé (d'un test d'aptitude) (psychologie) (cf **score**)  
**Scores normaux**  
**Seconde loi de LAPLACE** (cf **loi de LAPLACE-GAUSS**)  
**Section d'un produit cartésien** (d'une partie d'un ensemble produit) →  
(cf aussi **égalités de projectivité, système projectif de probabilités**)  
**Section finie** (de la loi) d'un processus) (cf **système projectif de probabilités**)  
Segmentation (cf **classification, dissection d'un mélange de lois**)  
**Sélection aléatoire**  
Sélection avec probabilités égales (resp inégales) (cf **sondage avec probabilités inégales**)  
Sélection avec probabilités proportionnelles (cf **sondage avec probabilités inégales**)  
**Sélection de modèles**  
**Sélection entre modèles**  
Sélection de variables (cf **variable endogène, variable exogène, régression pas à pas**)  
**Semi-anneau de BOOLE** (ou booléen) (cf **anneau de BOOLE**)  
**Semi-continuité**  
**Semi-continuité** inférieure (cf **semi-continuité**)  
Semi-continuité supérieure (cf **semi-continuité**)  
**Semi-distance** (cf aussi **distance**)  
**Semi-étendue** (cf **déviations interquartile, statistiques des extrêmes**)  
Semi-étendue interquartile (cf **déviations interquartile**)  
**Semi-groupe de convolution** →  
(cf **convolution, convolution des lois, convolution des mesures, produit de convolution**)  
**Semi-invariant** (cf **cumulants**)  
**Semi-martingale** (cf aussi **martingale**)  
**Semi-métrique** (cf **distance, espace métrique**)  
**Semi-norme** (cf aussi **norme, espace normé**)  
**Semi-paramétrique** (cf **modèle semi-paramétrique**)  
**Séparabilité**  
**Séparable**  
**Séquence** (cf aussi **suite**)  
**Séquence, série**  
**Série** (cf aussi **séquence, suite**)  
Série chronologique (cf **série temporelle**)  
**Série de CHARLIER** (de type A, B, C)  
**Série de EDGEWORTH**  
Série de TAYLOR stochastique (cf **formule de TAYLOR stochastique**)  
Série entière (notion admise)  
Série mathématique (notion admise)  
Série ordonnée (cf **statistique d'ordre**)  
**Série spatiale**  
**Série temporelle** (cf aussi **processus stochastique**)  
Série temporelle continue (resp discrète) (cf suivante)  
Série temporelle en temps continu (resp discret) (cf **série temporelle, temps**)  
**Serveur** (d'une file d'attente) (cf **théorie des files d'attente**)  
**Seuil de confiance** (cf **coefficient de confiance**)  
Seuil de précision (cf **méthode des scores**)  
Seuil de réaction (à un stimulus) (cf **méthode de KIEFER-WOLFOWITZ, méthode de MUNRO-ROBBINS**)  
**Seuil de réponse** (d'une unité à un **traitement**) (cf aussi précédent, **stimulus**)  
Seuil de signification (d'un **test**) (cf **niveau d'un test**)  
Seuil de tolérance (cf **carte de contrôle**)  
Seuil d'observation (cf **censure**)  
**Sigma-additivité** (ou  $\sigma$ -**additivité**) (cf **additivité, mesure abstraite**)  
**Sigma-algèbre,  $\sigma$ -algèbre** (cf **tribu de parties**)

Sigma-algèbre booléenne,  $\sigma$ -algèbre booléenne (cf [anneau de BOOLE](#), [tribu de parties](#))  
Sigma-algèbre de BOOLE,  $\sigma$ -algèbre de BOOLE (cf [anneau de BOOLE](#), [tribu de parties](#))  
**Sigma-anneau** de BOOLE,  **$\sigma$ -anneau** de BOOLE (cf [anneau de BOOLE](#))  
Sigma-anneau booléen,  $\sigma$ -anneau booléen (cf [anneau de BOOLE](#))  
**Sigma-clan** (ou  **$\sigma$ -clan**) (cf [anneau de BOOLE](#))  
Sigma-clan unitaire (cf [anneau de BOOLE](#))  
**Sigma-fini**,  **$\sigma$ -fini** (cf [mesure abstraite](#))  
**Sigma-lattis**,  **$\sigma$ -lattis** booléen (cf [sigma-treillis de BOOLE](#))  
**Sigma-lattis**,  **$\sigma$ -lattis** de BOOLE (cf [sigma-treillis de BOOLE](#))  
Sigma-treillis (ou  **$\sigma$ -treillis**) de BOOLE (ou booléen)  
**Signal** (cf aussi [théorie du signal](#))  
Signal perturbé (cf [signal](#))  
Signal pur (ou utile) (cf [signal](#))  
**Signification** (d'un test) (cf suivant)  
**Significativité** (d'un test) (cf [limite de confiance](#), [test d'hypothèses](#))  
**Similarité** (cf [indice de similarité](#))  
**Simplexe**  
**Simulation**  
Simulation d'un modèle (cf [modèle](#), [simulation](#))  
Simulation d'un échantillon artificiel (cf [échantillon artificiel](#), [simulation](#))  
**Simultanéité** (cf aussi [modèle à équations simultanées](#))  
**Singularité**  
**Situation statistique**  
**S-méthode** (cf [méthode de SCHEFFÉ](#))  
**Sociométrie** (cf [classification thématique générale](#))  
**Solution** de CHEBICHEV (cf [solution minimax](#))  
**Solution des moindres carrés** (d'un [système linéaire](#))  
**Solution minimax** (d'un [système linéaire](#))  
Solution optimale (d'un [problème d'optimisation](#))  
Solution optimale (d'un [problème statistique](#))  
**Sommation** (notion admise) (cf aussi [intégration](#))  
**Sommation aléatoire**  
Total (notion admise)  
**Somme aléatoire**  
Somme au sens de PITMAN  
Somme des carrés (cf [écart quadratique moyen](#), [estimateur quadratique](#), [forme quadratique](#), → [forme quadratique résiduelle](#), [programme quadratique](#))  
Somme des carrés des résidus (cf [forme quadratique résiduelle](#))  
Somme des carrés résiduelle (cf [forme quadratique résiduelle](#))  
Somme des produits  
**Somme de variables aléatoires**  
**Somme directe** (de sous-espaces vectoriels) (cf [espace vectoriel](#))  
Somme mobile (cf [moyenne mobile](#))  
**Somme parallèle** (de matrices)  
Somme partielle (cf [partition](#), [strate](#))  
**Somme vectorielle** (de sous-espaces vectoriels) (cf [espace vectoriel](#))  
**Sommet** d'un [graphe](#)  
**Sondage** (cf aussi [échantillon](#), [échantillonnage](#), [plan de sondage](#))  
Sondage à deux degrés (cf [sondage à plusieurs degrés](#))  
Sondage à deux échantillons (cf [sondage](#))  
Sondage aléatoire (cf [sondage](#))  
Sondage aléatoire (dans un échantillon) (cf [sondage](#))  
**Sondage simple**  
**Sondage à plusieurs degrés**  
Sondage à plusieurs échantillons (cf [sondage](#))  
**Sondage aréolaire**  
Sondage à un degré (cf [sondage à plusieurs degrés](#))  
Sondage à un échantillon (cf [sondage](#))  
**Sondage avec probabilités inégales**  
Sondage avec remise (cf [sondage bernoullien](#))  
**Sondage bernoullien**  
Sondage biaisé (cf [sondage sans biais](#))  
Sondage binomial  
Sondage complexe (cf [sondage composite](#))  
**Sondage composite**  
**Sondage convergent**  
Sondage de BERNOULLI (cf [sondage bernoullien](#), [variation de BERNOULLI](#))  
Sondage de LEXIS (cf [variation de LEXIS](#))  
Sondage de POISSON (cf [variation de POISSON](#))  
**Sondage élémentaire**  
**Sondage emboîté**  
Sondage en deux étapes (cf [sondage en plusieurs étapes](#))  
**Sondage en grappes**  
**Sondage en plusieurs étapes**  
Sondage en une étape (cf [sondage en plusieurs étapes](#))  
**Sondage exhaustif** (cf aussi [recensement](#))  
Sondage hiérarchisé (cf [sondage emboîté](#))  
Sondage indépendant et équadistribué (cf [sondage bernoullien](#))  
Sondage latticiel (cf [sondage, lattis](#))  
**Sondage mixte** (ou combiné) (cf [sondage composite](#))  
**Sondage non contraint**  
Sondage non aléatoire (cf [sondage](#))  
Sondage non probabiliste (cf [sondage](#))  
Sondage optionnel ([échantillonnage optionnel](#))  
Sondage par capture et libération (cf [méthode par capture et libération](#))  
**Sondage par choix raisonné**  
**Sondage par quotas**  
**Sondage par unités types**  
**Sondage post-stratifié**  
Sondage probabiliste (cf [sondage](#))  
Sondage progressif (cf [sondage séquentiel](#))  
**Sondage renouvelé**  
Sondage représentatif (cf [échantillon représentatif](#))  
**Sondage sans biais** (ou sondage correct)  
Sondage sans remise (cf [sondage exhaustif](#))  
Sondage séquentiel  
**Sondage simple**  
**Sondage stratifié**

Sondage stratifié proportionnel (cf [sondage stratifié](#))  
**Sondage systématique**  
Source non statistique (cf [modèle](#), [production statistique](#))  
**Sous-additivité**  
**Sous-différentiel** (ou sous-différentielle) (d'une fonction)  
**Sous-échantillon** (cf [échantillon](#), [échantillonnage](#))  
**Sous-ensemble** (notion admise)  
**Sous-espace** (cf aussi [espace](#)) (notions admises)  
Sous-espace mesurable (cf [espace mesurable](#))  
Sous-espace topologique (cf [espace topologique](#))  
Sous-espace vectoriel (cf [espace vectoriel](#))  
**Sous-estimation** (biais négatif) (cf [biais](#))  
**Sous-groupe** (algébrique) (notion admise)  
**Sous-identification** (cf [modèle sous-identifié](#))  
Sous-identification globale, locale (cf [modèle sous-identifié](#))  
**Sous-martingale** (cf [martingale](#))  
**Sous-tribu** (cf aussi [tribu de parties](#))  
**Sous-tribu exhaustive**  
**Spécification** (de modèle)  
**Spécificité** → (cf [coefficient de spécificité](#), [analyse en facteurs communs et spécifiques](#), [variance des facteurs spécifiques](#))  
**Spectre** (cf [densité spectrale](#), [fonction de répartition spectrale](#), [décomposition spectrale d'une matrice](#))  
**Spectre croisé** (cf [cospectre](#))  
Spectre d'amplitude croisé (cf [spectre croisé](#))  
Spectre de phase (cf [spectre](#))  
**Spectre de puissance** (cf [spectre d'un processus](#))  
Spectre de quadrature (cf [cospectre](#), [densité spectrale](#))  
Spectre d'une matrice (cf [décomposition spectrale d'une matrice](#))  
Spectre d'une mesure de probabilité (cf [support d'une probabilité](#))  
**Spectre d'un élément** (d'une algèbre)  
**Spectre d'un opérateur** (d'une matrice)  
**Spectre d'un processus**  
Spectre empirique (cf [spectre](#))  
Spectre empirique (d'une [matrice d'observation](#))  
Spectre intégré  
**Spectre multiple**  
Spectre théorique (cf [spectre](#))  
**Spectre uniforme** (cf aussi [bruit blanc](#))  
**Spectrogramme** (cf [spectre](#))  
**Sphère** (d'un [espace métrique](#))  
**Spline** (cf [fonction spline](#))  
Spline linéaire (ou spline affine) par morceaux (cf [fonction spline](#))  
**Spline exponentielle** (cf [fonction spline](#))  
**Spline polynomiale** (cf [fonction spline](#))  
**Stabilisation de la variance** (cf aussi [hétéroscédasticité](#))  
**Stabilité** (cf aussi [modèle asymptotique](#), [ergodicité](#), [processus stable](#), [processus stationnaire](#), etc)  
**Standardisation** (cf [normalisation](#))  
**Standardisé** (cf [variable normée](#))  
**Stationnarité**  
**Stationnarité** au second ordre (cf [processus stationnaire en covariance](#))  
Stationnarité au sens faible (cf [processus stationnaire en covariance](#))  
Stationnarité au sens large (cf [processus stationnaire en covariance](#))  
Stationnarité en covariance (cf [processus stationnaire en covariance](#))  
Stationnarité stricte (cf [processus strictement stationnaire](#))  
**Statisticien** (cf aussi [homme de l'art](#))  
**Statistique**  
**Statistique** (concept technique) (cf aussi [critère](#), [estimateur](#), [loi](#), [test](#))  
**Statistique** (science statistique)  
**Statistique affranchie**  
**Statistique ancillaire**  
Statistique appliquée  
Statistique bornée complète (cf aussi [statistique totale](#))  
Statistique brute (ie non corrigée)  
**Statistique complète** (cf aussi [statistique totale](#))  
**Statistique concomitante**  
Statistique corrigée (cf [correction](#), [modification](#), [moment corrigé](#))  
**Statistique de ANDERSON**  
**Statistique de ANDERSON-DARLING**  
Statistique de BICKEL-HODGES  
**Statistique de balayage**  
Statistique de BOSE-EINSTEIN  
**Statistique de CUCCONI**  
Statistique de DURBIN-WATSON (cf test de DURBIN-WATSON)  
Statistique de DWASS (L)  
Statistique de FERMÍ-DIRAC  
Statistique de FISHER  
**Statistique de GEARY**  
**Statistique de HELLINGER**  
Statistique de HODGES-LEHMANN  
**Statistique de Hoeffding**  
**Statistique de HOTELLING** (T)  
Statistique de JONCKHEERE (cf [statistique de MANN-WHITNEY](#))  
Statistique de KENDALL  
Statistique de KENDALL (tau ou  $\tau$ )  
Statistique de KOLMOGOROV  
Statistique de KOLMOGOROV-SMIRNOV  
**Statistique de KUIPER**  
**Statistique de KULLBACK-LEIBLER**  
Statistique de la [fonction de répartition empirique](#)  
Statistique de la somme des rangs  
Statistique de MALLOWS ( $C_p$ )  
**Statistique de MANN-WHITNEY**  
Statistique de MAXWELL (ou de BOLTZMANN-MAXWELL)  
**Statistique de PILLAI** (trace)  
**Statistique de rang**  
**Statistique descriptive**  
Statistique de SHAPIRO-WILK  
Statistique de SMIRNOV  
**Statistique des extrêmes**

Statistique des multiplicateurs de KUHN-TUCKER  
Statistique des multiplicateurs de LAGRANGE (cf [test des multiplicateurs de LAGRANGE](#))  
Statistique des quadrants (ou quadrangulaire)  
[Statistique des rangs signés](#) (linéaire)  
Statistique des rangs totaux  
Statistique des séries  
Statistique de STEPHENS  
Statistique de STUDENT (t)  
Statistique de test  
Statistique de THOMPSON  
Statistique de WALD (cf [modèle mixte d'analyse de la variance](#))  
[Statistique de WALD-WOLFOWITZ](#)  
[Statistique de WELCH](#)  
Statistique de WILKS (lambda ou L)  
Statistique discriminante (cf [analyse discriminante](#))  
[Statistique d'ordre](#)  
[Statistique du chi-deux](#) ( $\chi^2$ ) (de PEARSON) (cf [test du chi-deux](#))  
[Statistique du chi-deux modifié](#)  
Statistique du quadrant  
Statistique du rapport de(s) vraisemblance(s) (cf [rapport des vraisemblances](#))  
[Statistique empirique](#) (cf aussi statistique de la fonction de répartition empirique)  
[Statistique équivalente](#)  
[Statistique et hasard](#)  
[Statistique exhaustive](#)  
[Statistique exhaustive minimale](#)  
Statistique exhaustive totale  
[Statistique géométrique](#)  
Statistique inefficace  
[Statistique inférentielle](#)  
[Statistique invariante](#)  
[Statistique libre](#)  
[Statistique libre en moyenne](#)  
[Statistique linéaire de rang](#) (cf aussi [statistique de rang](#))  
[Statistique linéaire des rangs signés](#)  
Statistique mathématique  
Statistique modifiée (cf [correction, modification, moment corrigé](#))  
[Statistique naturelle](#) (cf aussi statistique empirique)  
[Statistique non paramétrique](#)  
Statistique optimale  
[Statistique ordonnée](#) (cf [échantillon ordonné](#), [statistique d'ordre](#))  
Statistique quasi-complète  
[Statistique régulière](#)  
Statistique robuste (cf [robustesse](#))  
Statistique sans biais (cf [biais](#))  
[Statistique semi-invariante](#)  
[Statistique systématique](#) (de MOSTELLER)  
Statistique systématique linéaire  
[Statistique totale](#) (cf [statistique complète](#))  
[Statistique triviale](#)  
Statistique winsorisée (cf [transformation de WINSOR](#))  
[Statistiques](#) (données observées, données calculées, données détaillées, données agrégées)  
[Statistiques de FISHER](#) (U)  
[Statistiques de HOGG](#)  
[Statistiques équivalentes](#)  
[Statistiques indépendantes](#)  
[Stimuli](#) à effets indépendants (cf [stimulus](#))  
[Stimulus](#)  
[Stochastique](#) (cf [aléatoire](#), [événement](#), [processus](#), [statistique](#), [variable](#))  
[Strate](#) (cf [groupement de classes](#), [sondage stratifié](#))  
Strate implicite (cf [sondage stratifié](#))  
[Stratégie](#) (cf aussi [décision](#), [règle de décision](#))  
Stratégie d'arrêt (cf [règle d'arrêt](#))  
Stratégie de décision (cf [règle de décision](#))  
Stratégie (cf [théorie des jeux](#))  
[Stratification](#) (cf [sondage stratifié](#))  
Stratification a posteriori (cf [sondage stratifié](#))  
Stratification a priori (cf [sondage stratifié](#))  
[Stratification multiple](#) (ie selon plusieurs critères)  
Stratification optimale (cf [sondage stratifié](#))  
[Structure](#)  
Structure de NEYMAN (d'un test)  
[Structure engendrée](#) (ou structure dérivée, ou structure générée)  
Structure induite (cf [structure trace](#))  
[Structure latente](#)  
[Structure produit](#)  
[Structure séparable](#)  
[Structure statistique](#) (cf aussi [modèle statistique](#), [représentation statistique](#))  
[Structure trace](#)  
[Studentisation](#) (cf [transformation de STUDENT](#))  
[Substitution](#) (cf [permutation](#))  
[Suite](#) (cf aussi [famille](#), [séquence](#))  
Suite aléatoire (d'événements, d'unités statistiques, de variables) (cf [suite](#))  
[Suite binaire](#)  
[Suite bornée en probabilité](#)  
Suite contigüe (cf [suite de lois contigües](#))  
Suite convergente (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite convergente d'estimateurs (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite convergente de fonctions de décision (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite convergente de régions de confiance (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite convergente de règles de décision (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite convergente de tests (cf diverses convergences, [mode de convergence](#))  
Suite croissante (resp décroissante) (de parties) (cf [suite](#))  
Suite croissante (resp décroissante) (de variable aléatoires) (cf [suite](#))  
[Suite de CAUCHY](#)  
Suite de centrage (d'une [loi infiniment divisible](#), etc) (cf [centrage](#))  
[Suite de FIBONACCI](#)  
[Suite de lois contigües](#)  
[Suite de modèles statistiques](#)

### Suite de moyennes progressive

Suite de nombres aléatoires

Suite de normalisation (d'une loi stable)

### Suite de problèmes de décision

### Suite de problèmes d'estimation

Suite de RADEMACHER (cf [variable de RADEMACHER](#))

Suite de TAUSWORTHE (cf [nombre au hasard](#))

### Suite d'hypothèses emboîtées

Suite équadistribuée (ou identiquement distribuée)

Suite équadistribuée indépendante (ou suite iid)

### Suite iid

### Suite indépendante

Suite indépendante et équadistribuée (iid) (cf [suite indépendante, suite équadistribuée](#))

### Suite monotone de parties

### Suite négligeable en probabilité

Suite normalisante (cf [normalisation](#))

Suite pseudo-aléatoire (cf [méthode de LEHMER](#))

### Suite stationnaire dans $L^2$

Suite tendue de variables aléatoires

### Suite triangulaire

### Suite uniformément intégrable

### Superpopulation

### Support d'une fonction

### Support d'une mesure

### Support d'une (loi de) probabilité

Sur-efficacité (d'un estimateur) (cf [estimateur efficace](#))

Surestimation ([estimation](#) par excès, [biais](#) positif)

Surface (cf [variété différentielle](#))

Surface de fréquences (cf [densité de probabilité](#))

### Surface de régression

Surface de régression des moindres carrés (cf [surface de régression](#))

Surface de régression modale (cf [surface de régression](#))

Surface de régression quantilaire (cf [surface de régression](#))

### Surface de réponse

Sur-identification (cf [modèle identifié, modèle sur-identifié](#))

Sur-identification globale, locale (cf [modèle sur-identifié](#))

Surjection (cf [application surjective, homomorphisme](#))

Sur-martingale (cf [martingale](#))

Survie (cf [fonction de survie](#))

Symbole (cf [notations générales](#))

Symbole de JACOBI

### Symbole de KRONECKER

Symbole de LEGENDRE (cf [partie entière](#))

Symétrie (cf aussi [loi symétrique](#))

Symétrie hermitienne

Système (cf aussi [famille, modèle d'interdépendance, processus, structure](#))

### Système aléatoire

Système complet (cf [famille complète de lois etc](#))

Système constant (cf [système](#))

Système de codage

### Système de constituants

Système de lois (cf [loi de probabilité](#))

Système de poids (cf [densité de probabilité, fonction de poids](#))

Système de polynômes (cf divers polynômes)

Système de pondération (cf [densité de probabilité, fonction de poids](#))

Système d'équations complet (cf [famille complète de lois etc](#))

Système d'équations linéaire (cf [système linéaire](#))

Système de référence (cf [espace](#))

Système de STEINER (cf [plan de STEINER](#))

Système d'interdépendance général (cf [modèle d'interdépendance](#))

### Système d'observation

Système en équilibre, système équilibré (cf [système](#))

Système holonôme (cf [système](#))

Système isolé (cf [système](#))

### Système linéaire

Système ouvert (cf [système](#))

### Système projectif de probabilités

Système projectif d'espaces probabilisés (cf [système projectif de probabilités](#))

Système rhéonôme (cf [système](#))

Système scléronôme (cf [système](#))

### Système statistique

Système récursif (de WOLD)

Système trigonométrique