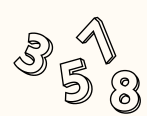
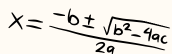
## DESCRIPTION DES COURS

- Mathématiques (Algèbre linéaire, géométriques)
- Statistiques
- Analyse
- Informatique:
   Technologie du web
   (html, css, mysql) et
   Programmation (Java)
- Psychologie
- Sciences cognitives
- IA
- Biologie
- + 2 langues

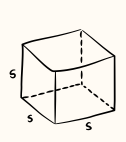






## AVIS ET CONSEILS

- Travail régulier
- Bonnes bases au lycée en analyse
- Prendre l'option
   NSI au lycée car
   elle permet d'avoir
   déjà des bases
- Refaire les exercices
- Aller en cours
- Faire les annales









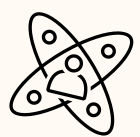












## TRAVAIL À FOURNIR

- Il faut travailler souvent et régulièrement
- Surtout revoir les TD
- Pas mal d'heures de cours
- Temps de travail en fonction de la vitesse de compréhension
- Beaucoup d'exercices et peu de par cœur

