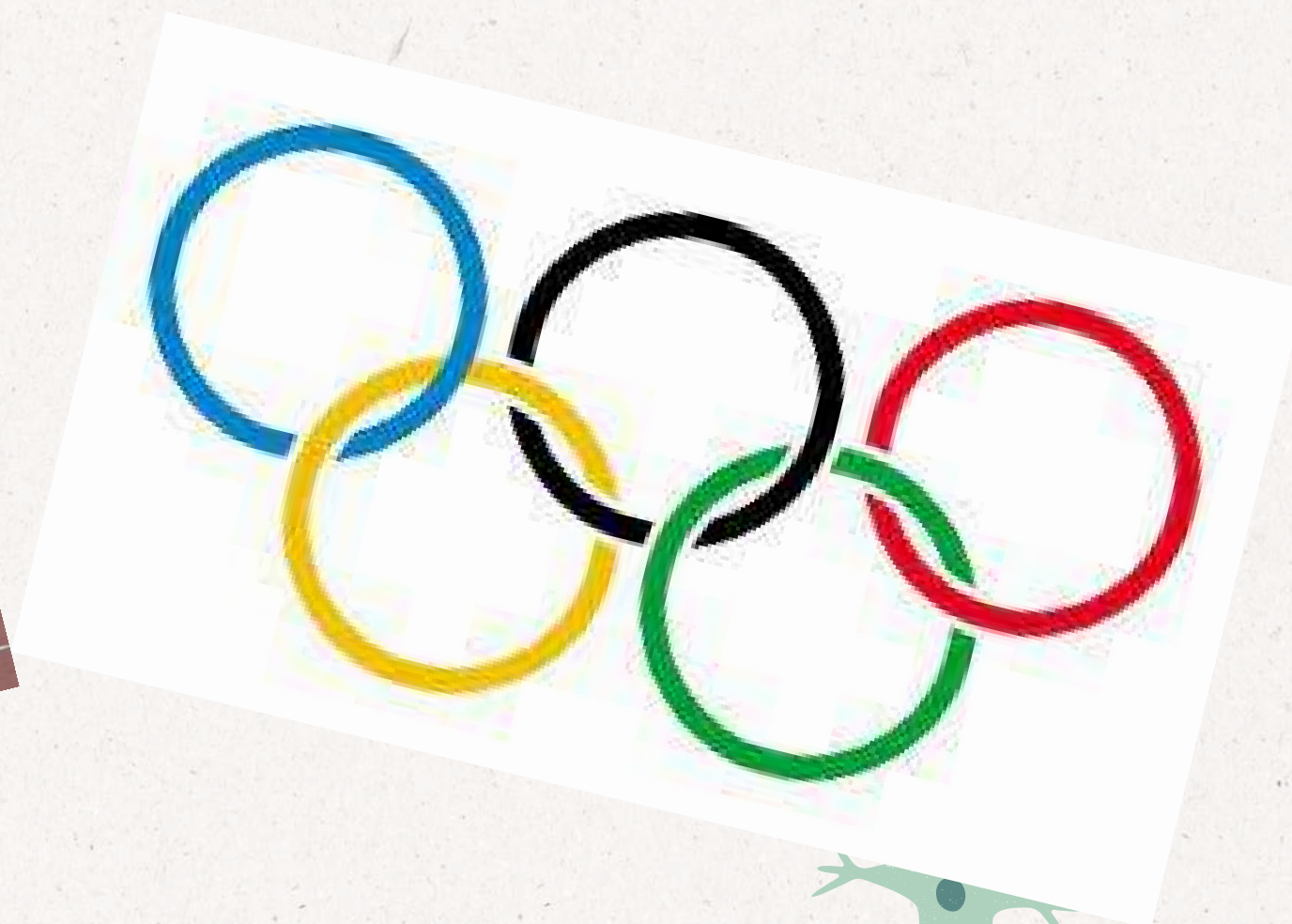




# LA CHIMIE AU JO TUT'

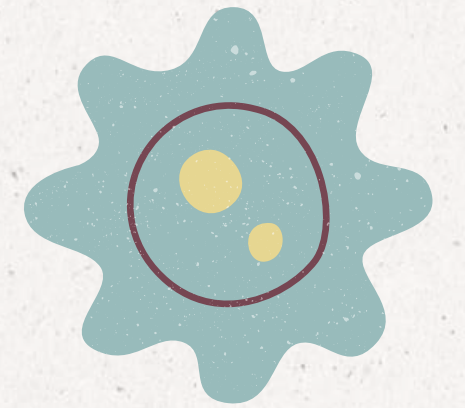
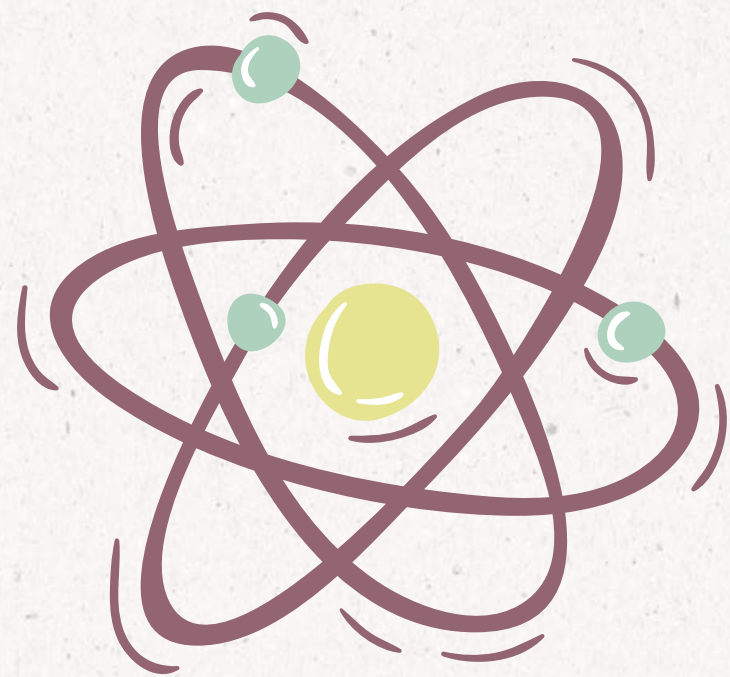


GLYCO'LIAN



# SOMMAIRE

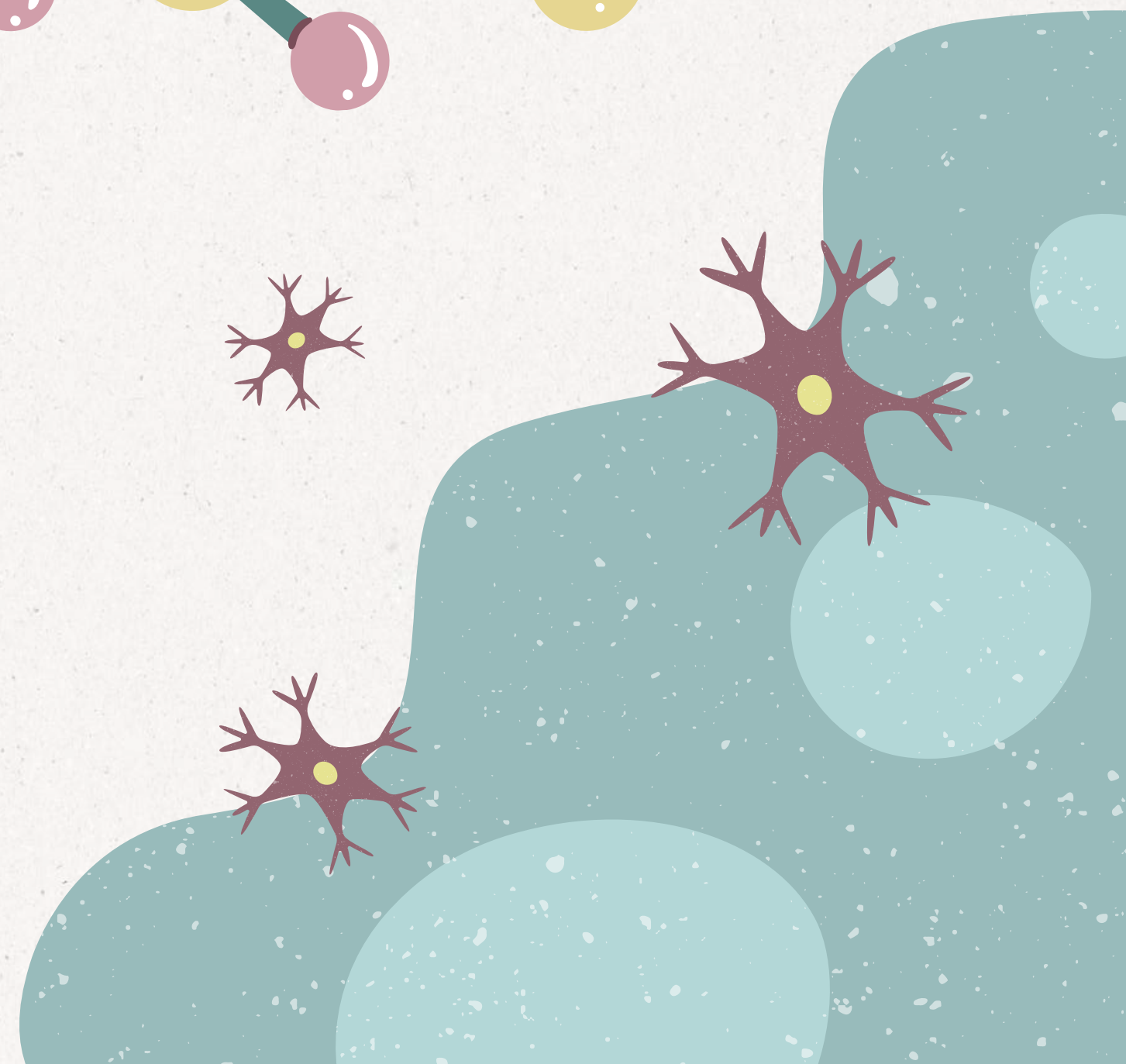
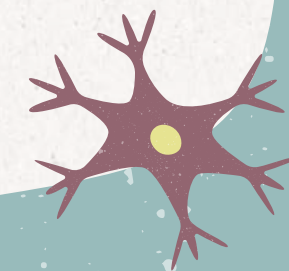
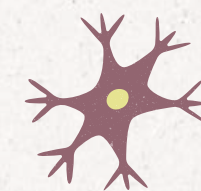
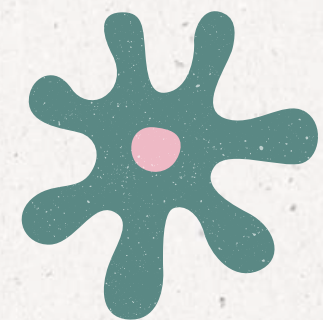
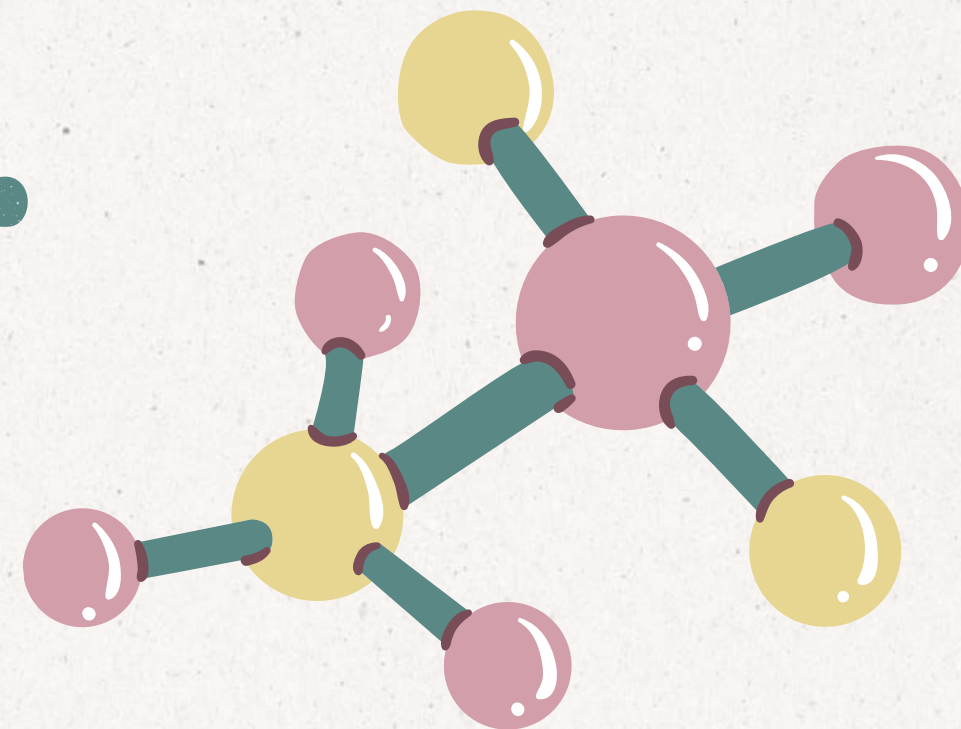
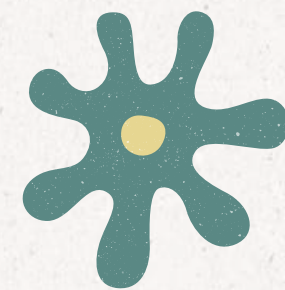
1. La Matière
2. Le Professeur
3. Vos Tuteurs





01

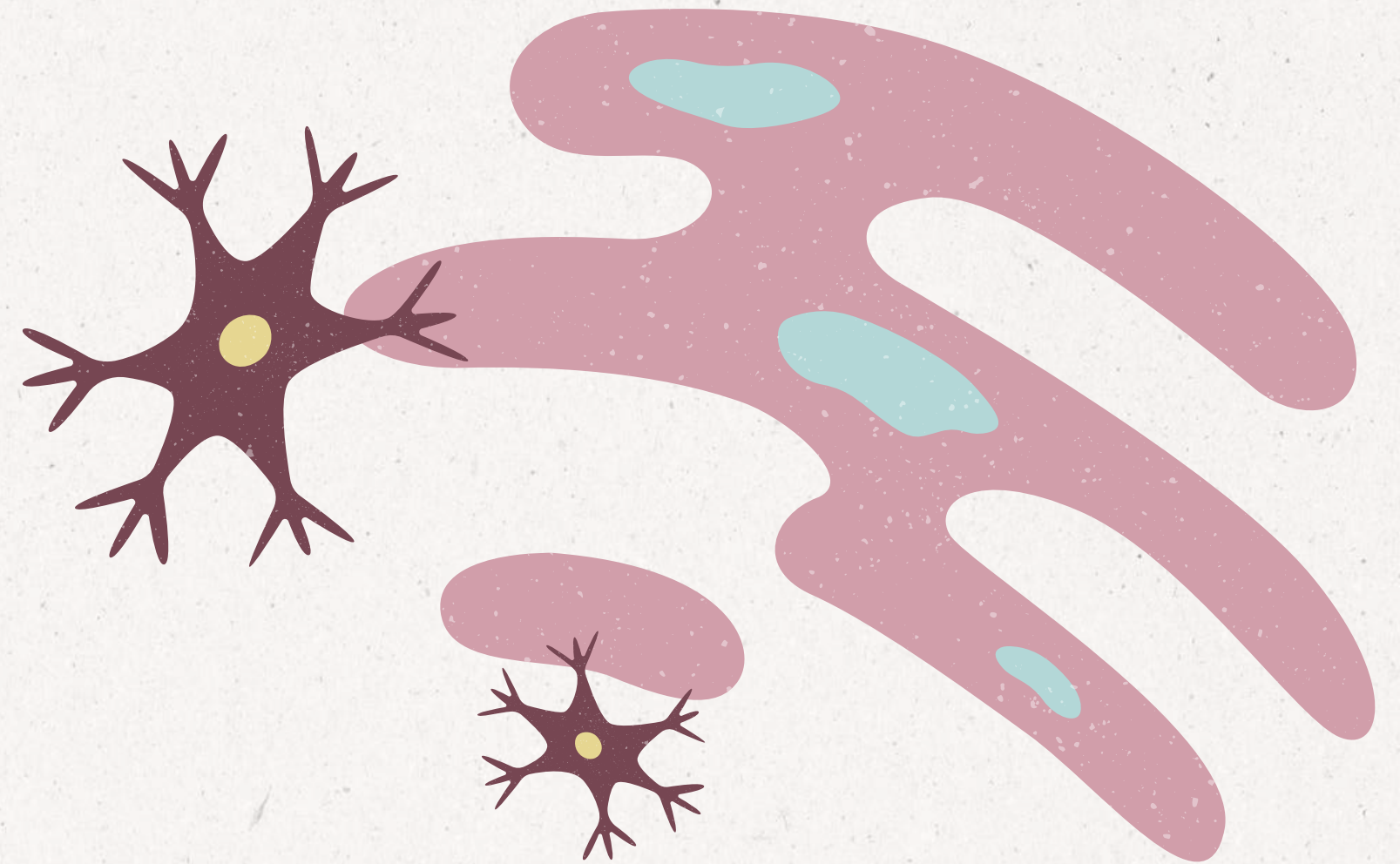
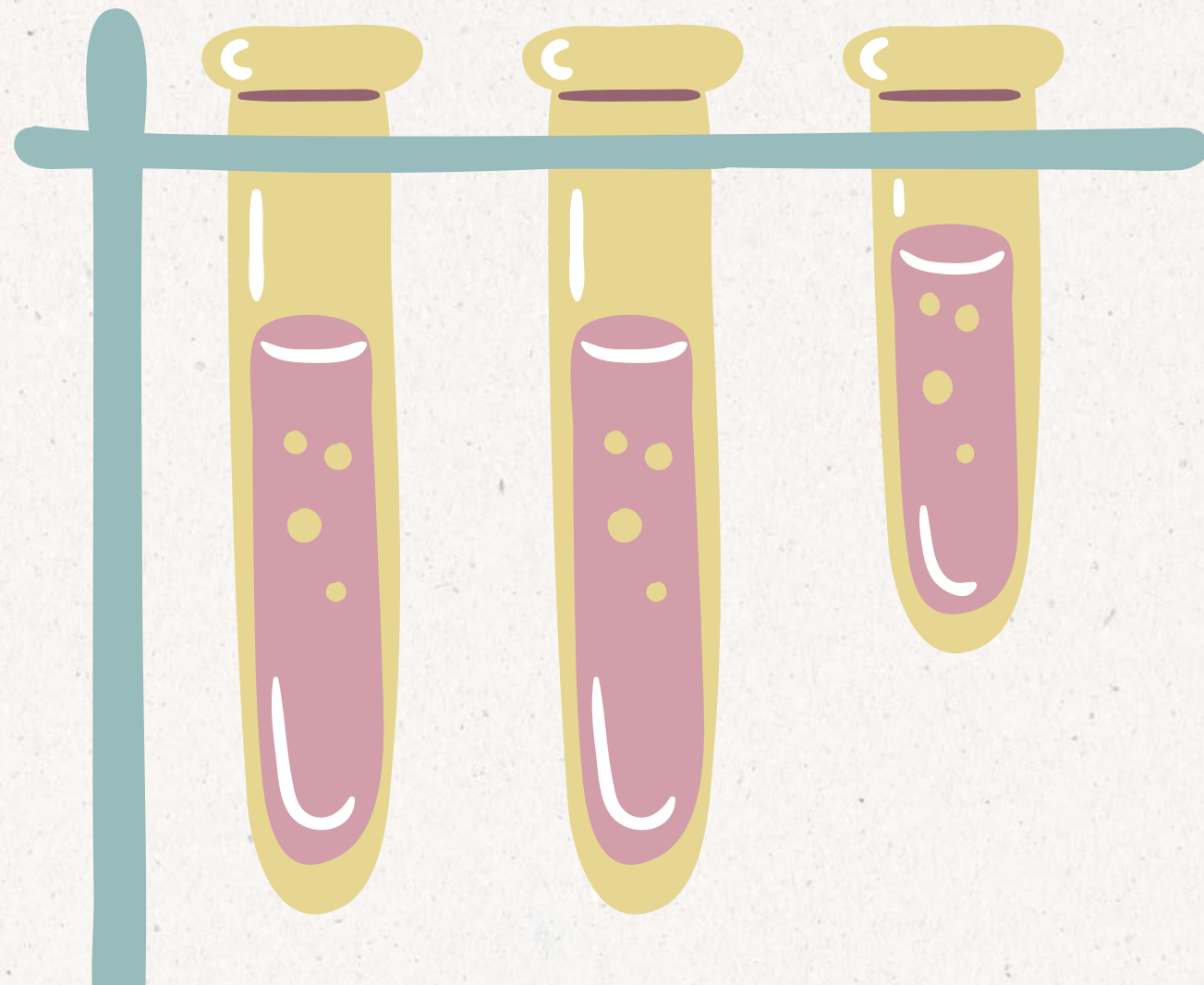
# LA CHIMIE





# 1 PRÉSENTATION DE LA MATIÈRE

Elle a la mauvaise réputation d'être la **PIRE** matière alors que non pas tant que ça.



La difficulté c'est que ce n'est **PAS** une matière où il faut tout apprendre par ❤️. Il y a un minimum de connaissances à avoir mais pour les QCMs il faut réfléchir à partir de c\$ses connaissances pour trouver la bonne réponse.





# LES COURS



Introduction de la Chimie

Liaison chimique – théorie VSEPR – Nomenclature

Isomérisation et stéréoisomérisation

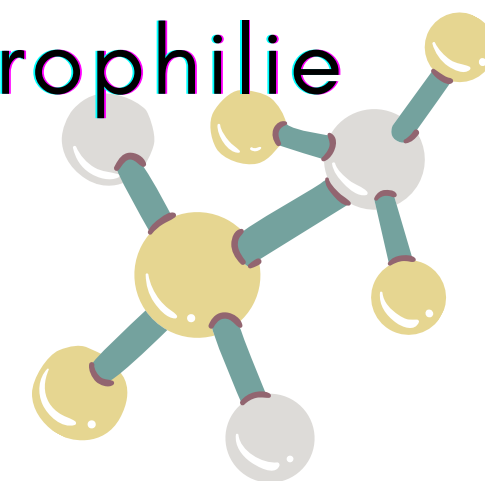
Electronégativité-Effet électronique – liaisons

Récap de la TTR

Substitution Nucléophile- Elimination

Principes de réactivité – Acide Base – Nucléophilie – Electrophilie

Réactivité avancée

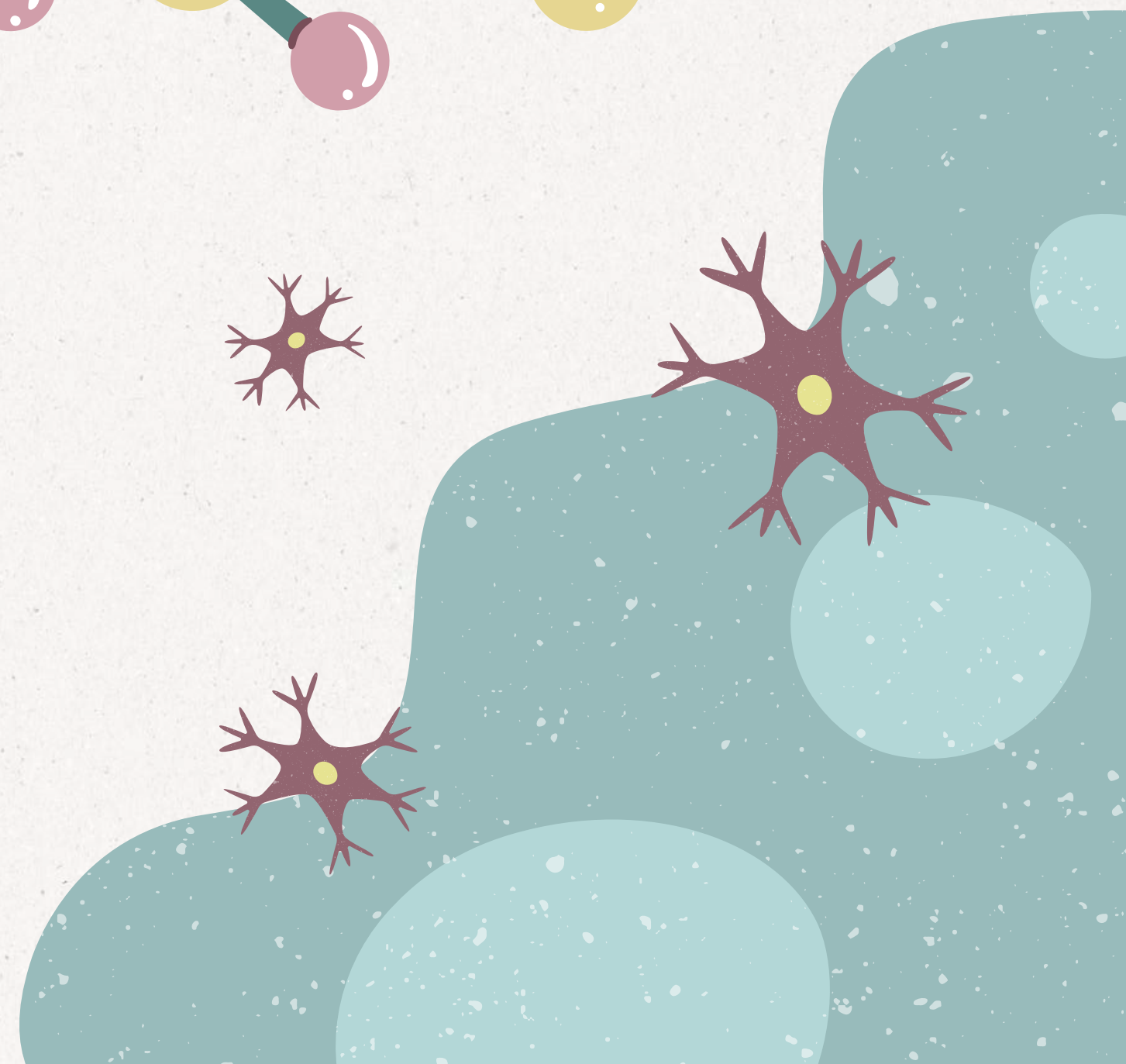
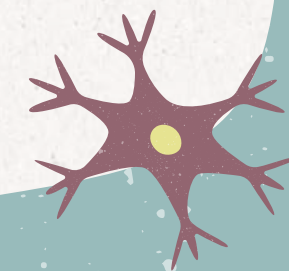
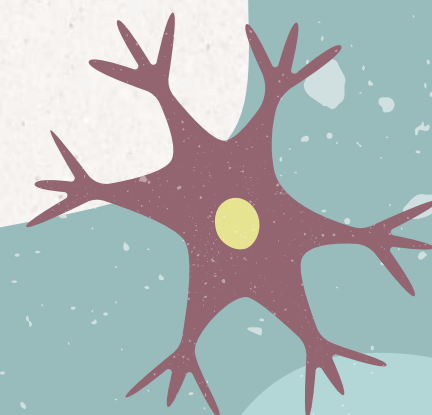
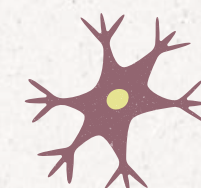
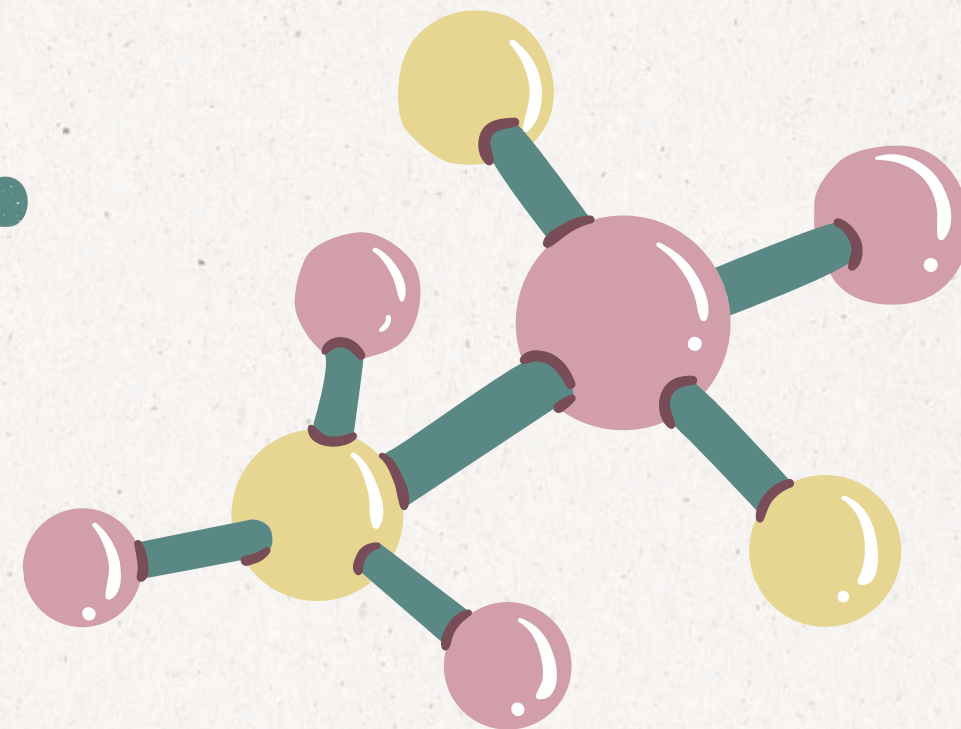
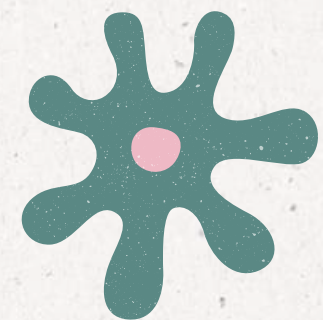
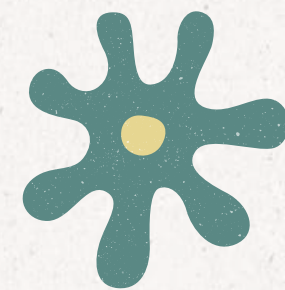




02

LE

PROFESSEUR

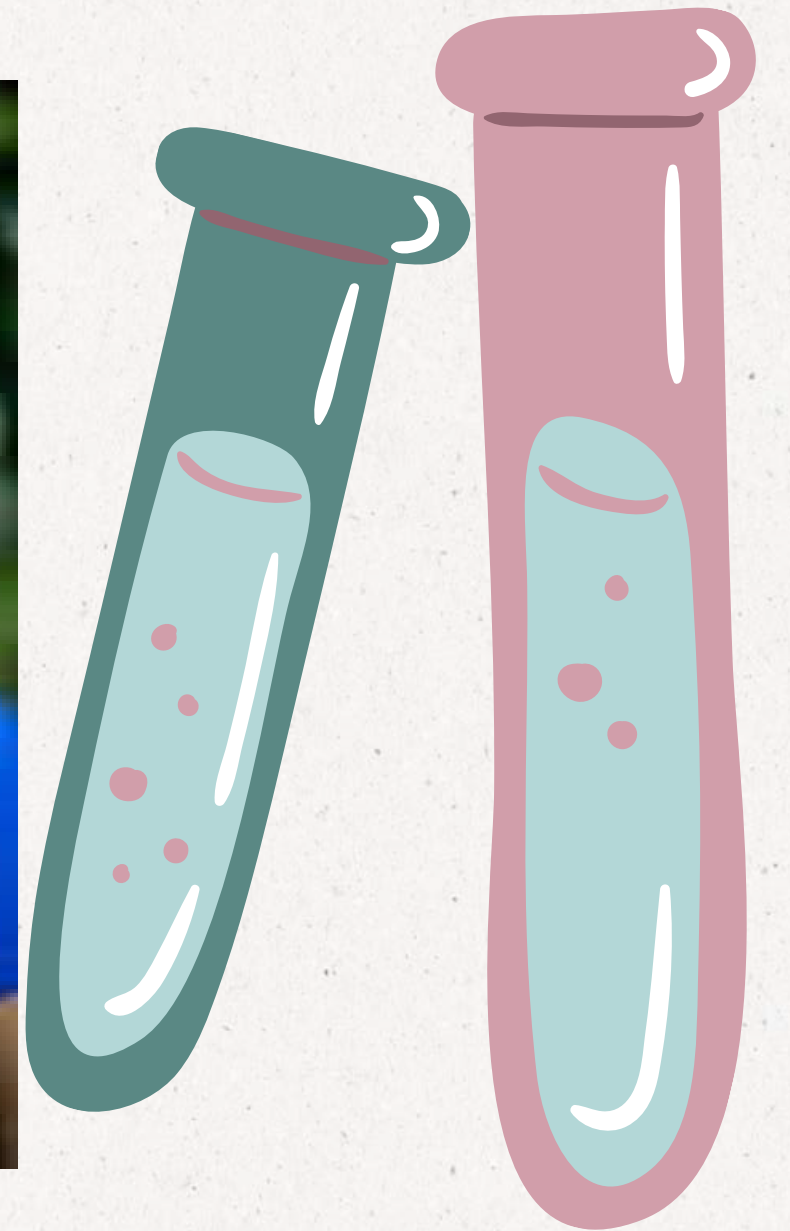
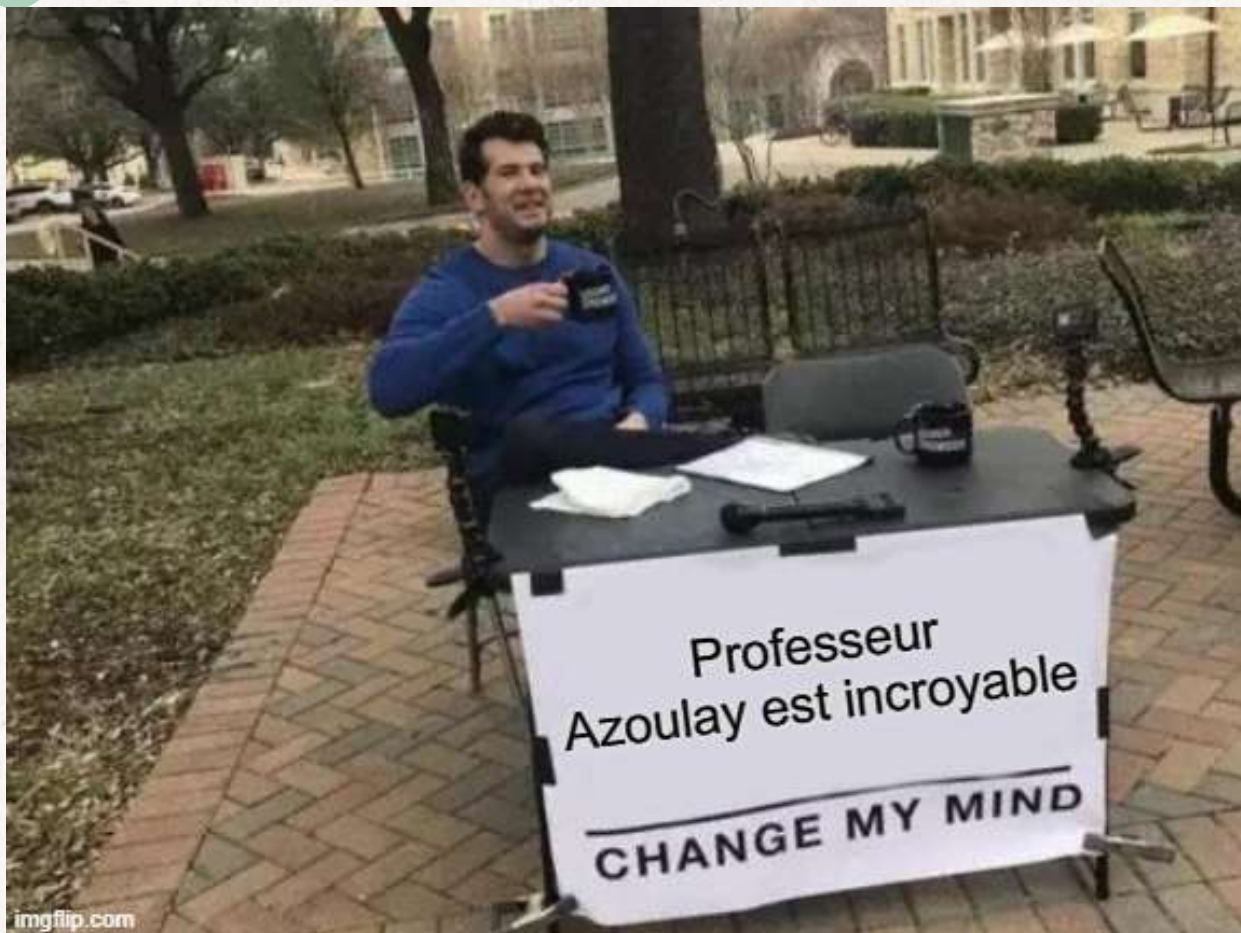




# VOTRE PROFESSEUR



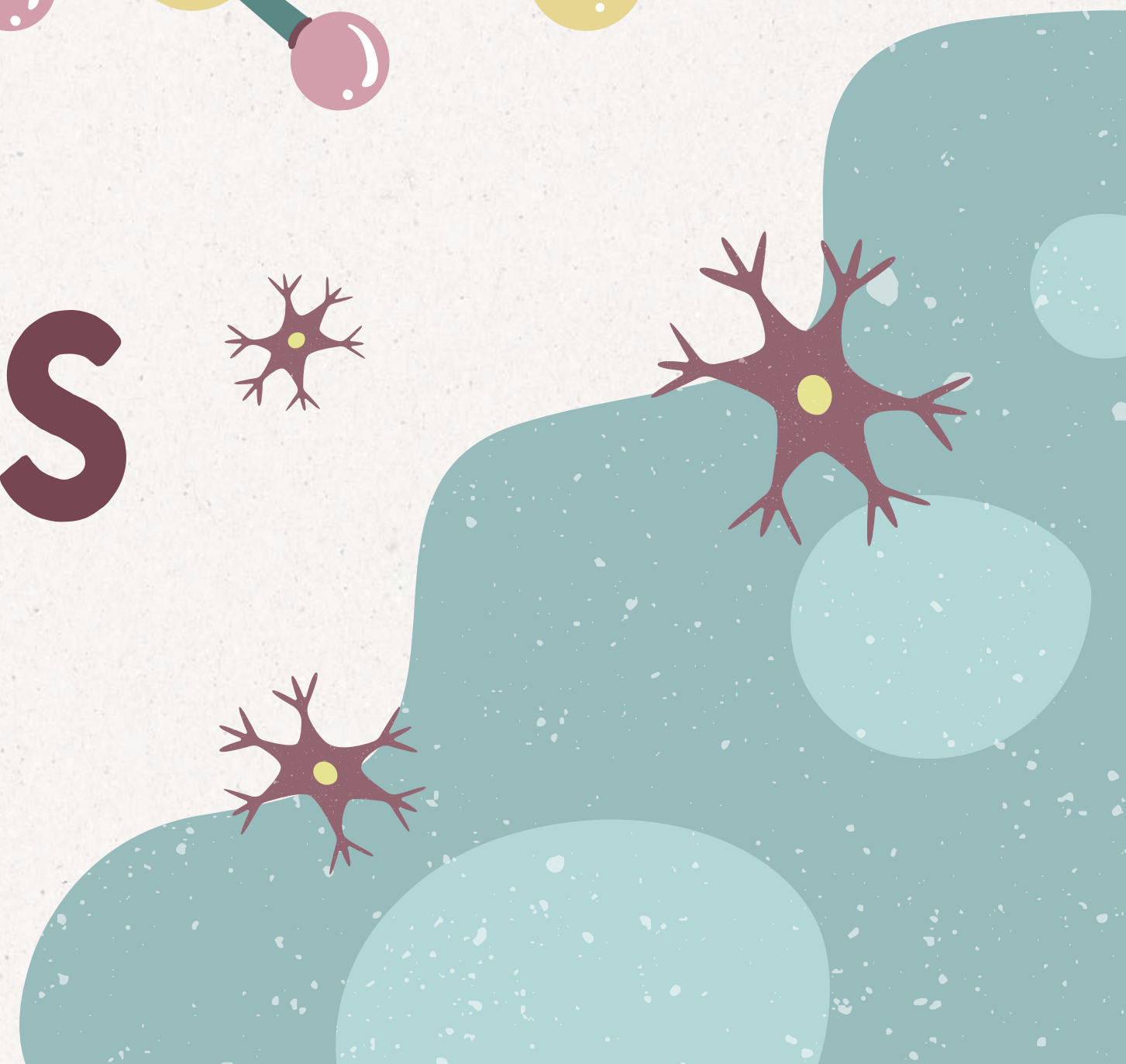
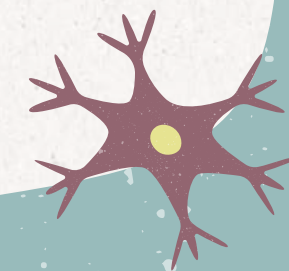
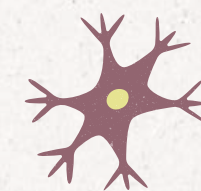
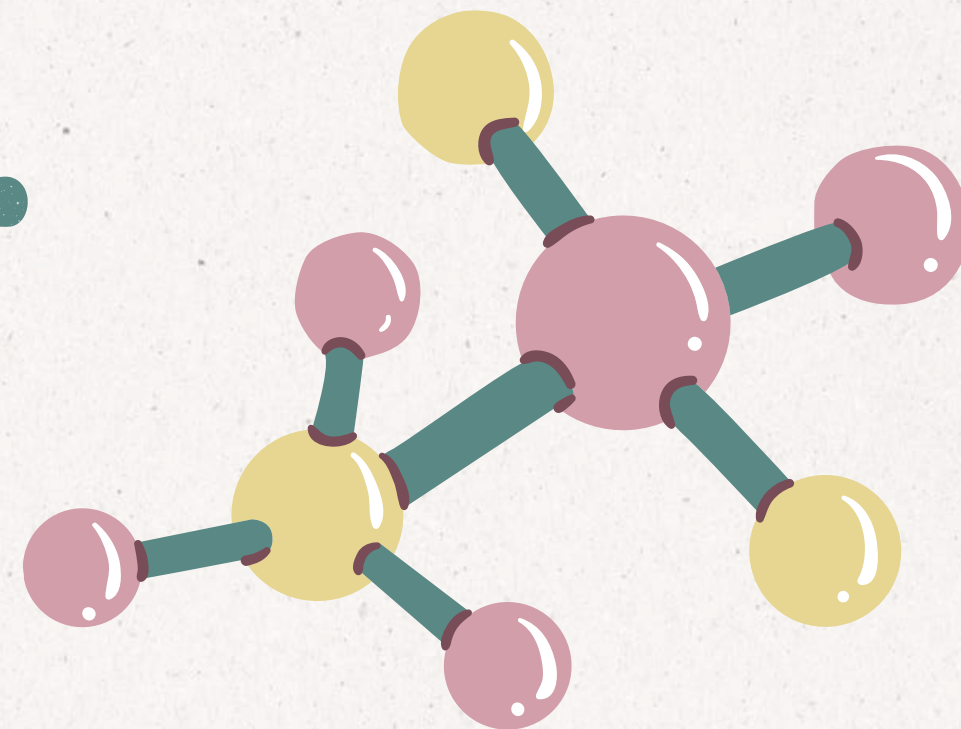
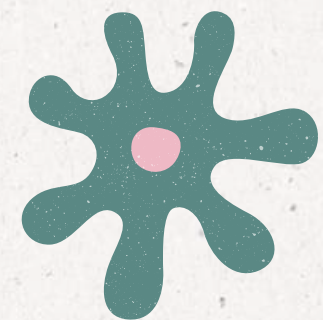
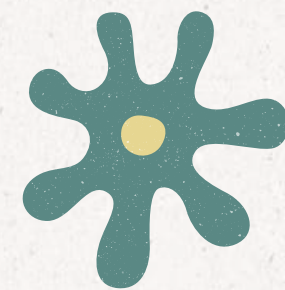
Pour cette année vous aurez cours avec le génialissime  
Professeur Azoulay:



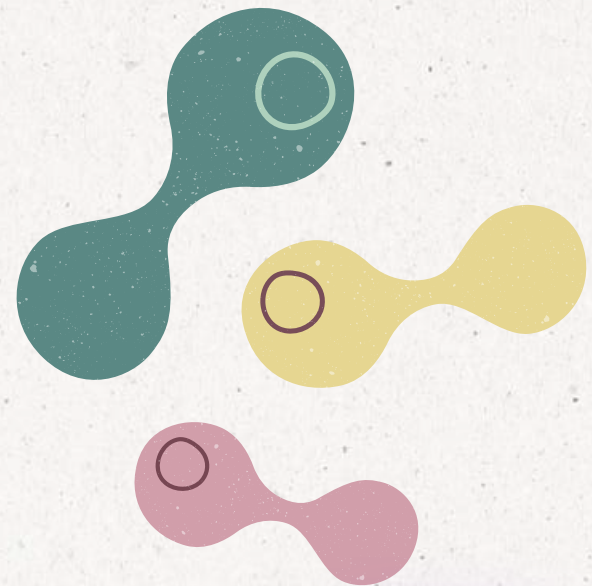


03

VOS TUTEURS





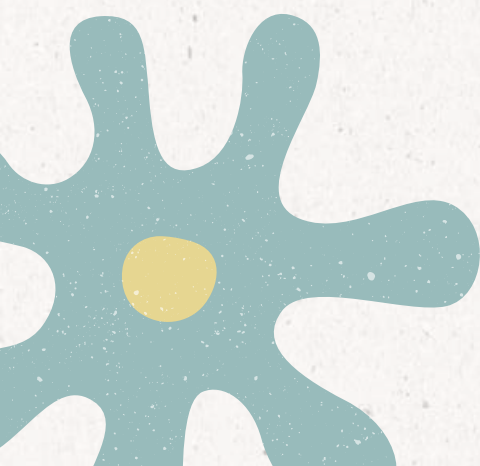


# VOS TUTEURS



ILS SONT AU NOMBRE DE  
TROIS:

- Kilianémie
- Bidoli
- Glyco'lian

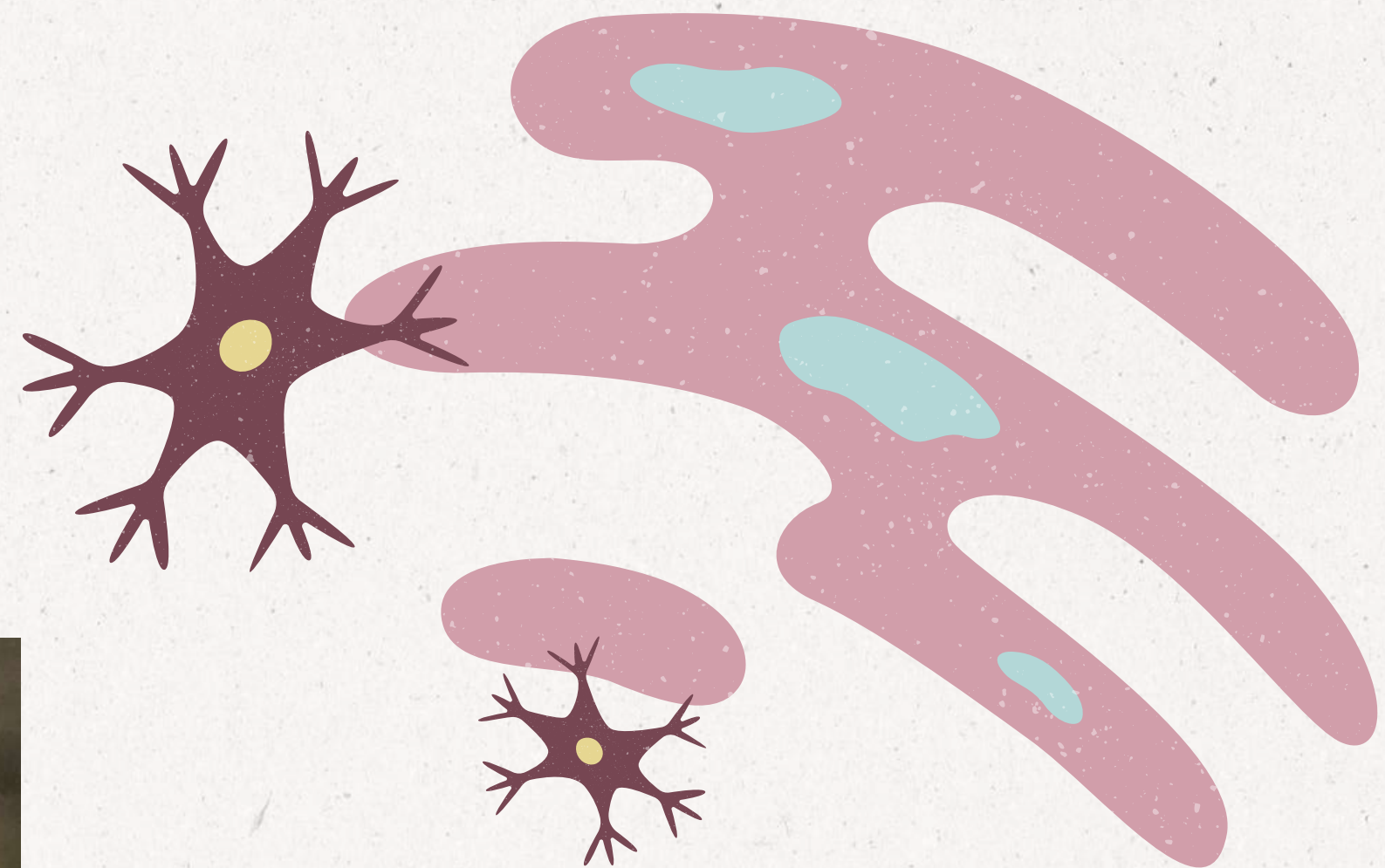






# KILIANÉMIE

Champion Olympique  
d'Elevage d'escargot en  
chambre



## CONSEIL POUR LA CHIMIE

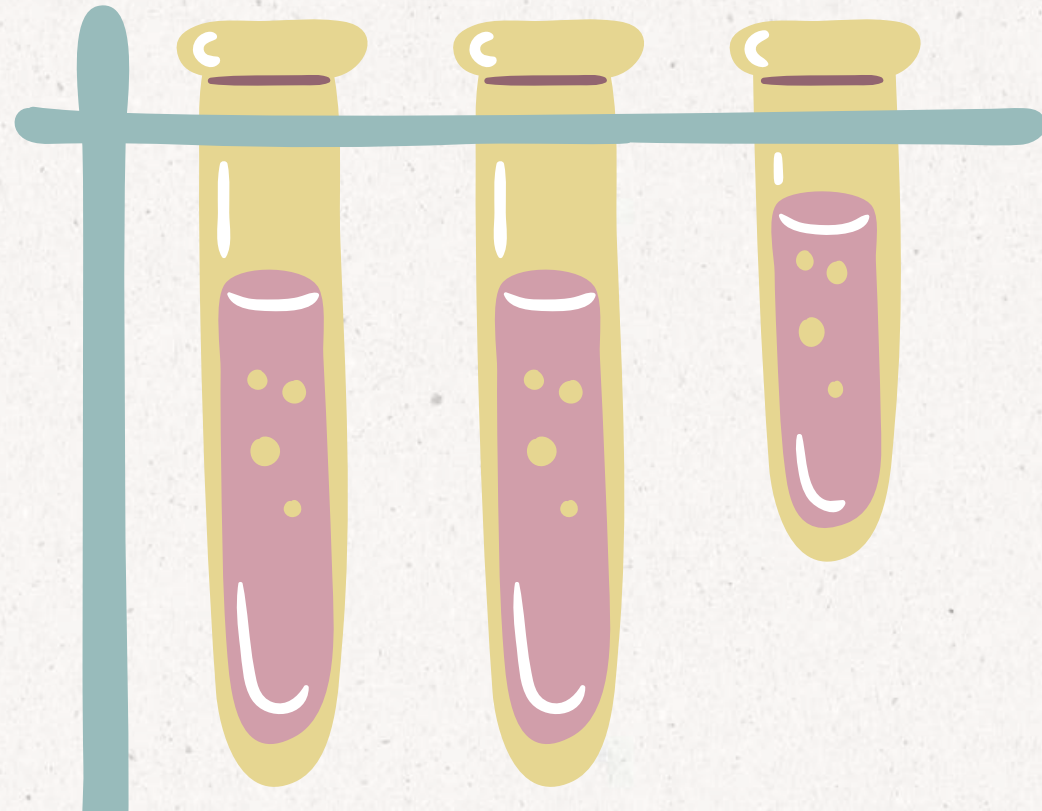
Il faut bien comprendre la chimie. La travailler souvent pour pas perdre les acquis et surtout s'exercer. La chimie c'est toujours la même chose. Il faut juste comprendre le mécanisme. Une fois qu'il sera appliqué il sera compris.





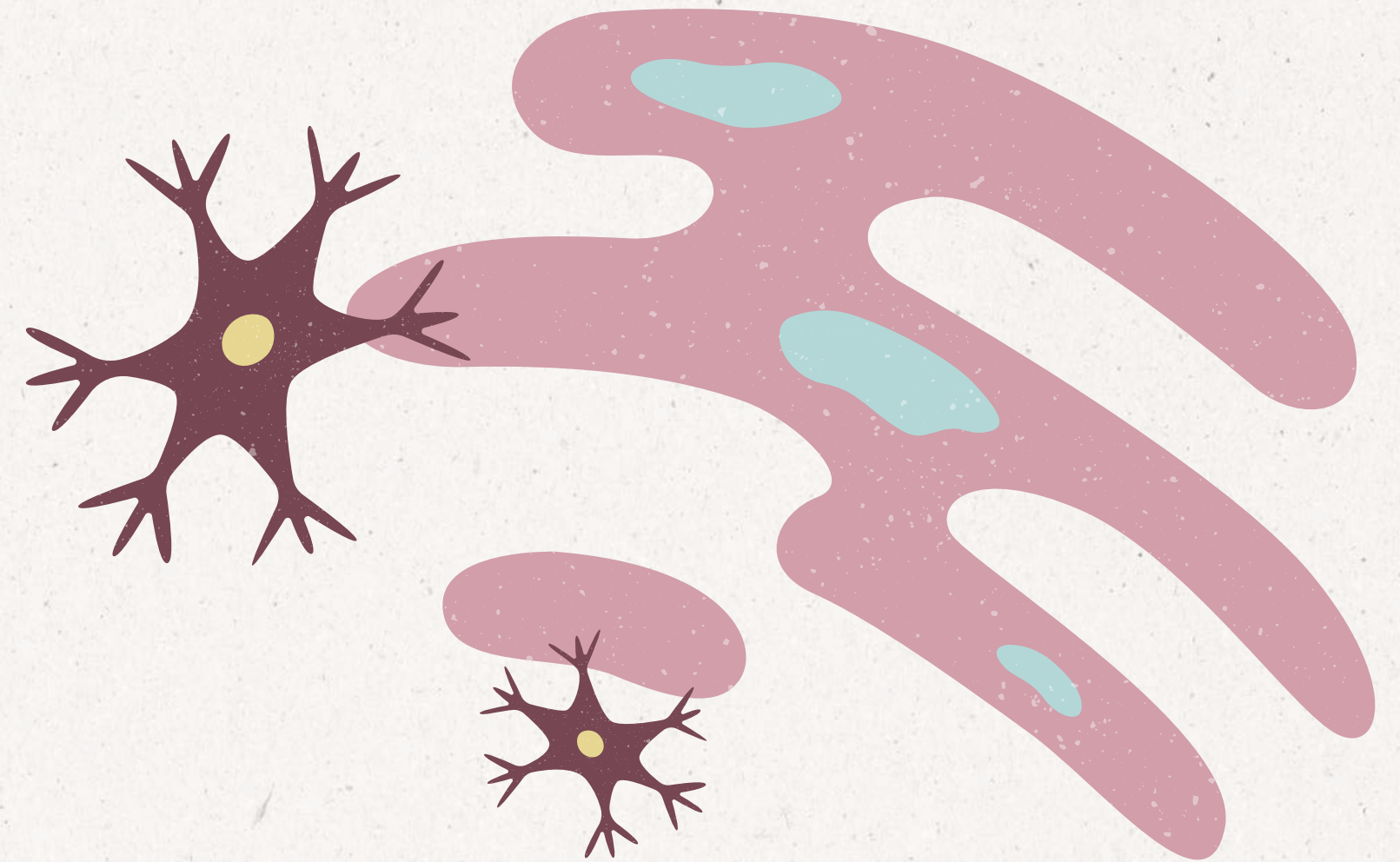
# BIDOLI

Champion Olympique en inspiration



# CONSEIL POUR LA CHIMIE

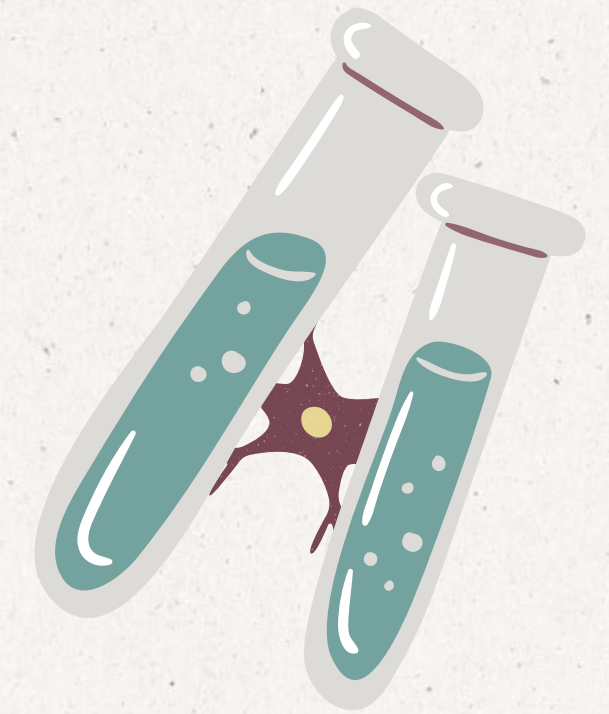
Faites le maximum de qcms c'est vraiment mega important. Vous avez une grosse ecue, certains qcms en chimie peuvent se faire très très rapidement avec de l'entraînement.





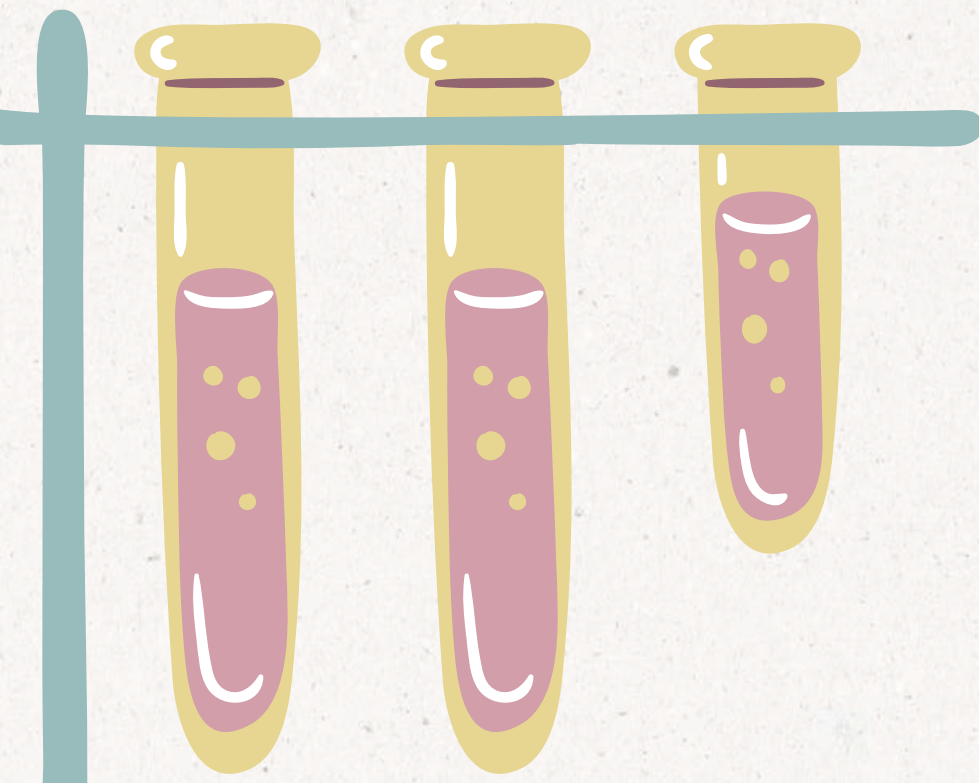
# GLYCO'LIAN

Champion Olympique de  
Rire Machiavélique



## CONSEIL POUR LA CHIMIE

Prenez votre temps pour comprendre ce que vous faites. Si vous finissez le cours en ayant tout appris mais sans rien avoir compris vous aurez du mal pour les QCMs. C'est normal au début d'être déboussolé et avoir l'impression que le cours est écrit dans une autre langue (je suis passé par là) mais avec du temps tout devient de plus en plus clair, vous avez le déclic et vous réussirez les QCMs





# PLACE AUX COURS!

