

Présentation d'Anki

A2SUP

2023-2024

Partie 1 : Généralités

Sommaire

01

Installation

Et création d'un compte
Ankiweb

02

Présentation

Pourquoi utiliser Anki ?

03

Types de cartes

Comment créer des cartes
basiques et à texte à trous

04

Les Add-on

Présentation des extensions du
logiciel (+++)

05

Organisation

Ranger ses flashcards dans des
paquets (pour chaque cours)

06

Synchronisation

Sauvegarder les cartes créées
et révisées



01

Installation et profil Ankiweb

Pour Windows, Mac, Linux, Apple et Android

Installation: Windows, Mac, Linux

GRATUIT

- <https://apps.ankiweb.net>
- Download (“Qt5” est recommandée car moins de bugs et plus d’add-ons)



Installation : iPhone, iPad, iPod touch

PAYANT (30 euros) (oui c'est pas donné mais ça peut valoir le coup)

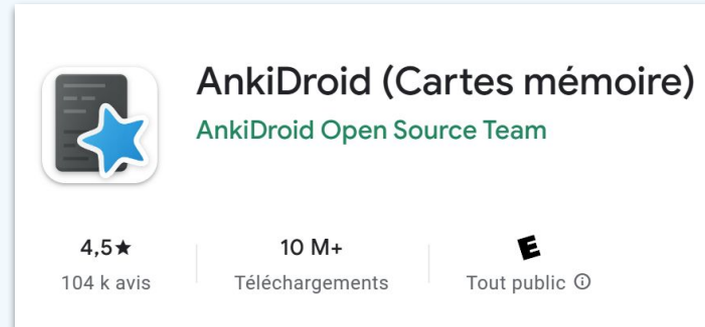
- <https://apps.apple.com/fr/app/ankimobile-flashcards/id373493387>
- AppStore
- "AnkiMobile Flashcards"
- de "Ankitects Pty Ltd" (prenez le bon)



Installation : Android

GRATUIT

- <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.ichi2.anki&hl=fr&gl=US>
- PlayStore
- "AnkiDroid (cartes mémoires)" de "AnkiDroid open source team" (prenez le bon)



Créer un profil Ankiweb

FAITES LE SUR PC PAR PITIÉ CE SERA BEAUCOUP PLUS SIMPLE

- <https://ankiweb.net/account/register> et suivez les consignes
- Le mail de confirmation n'est pas forcément instantané donc pas d'inquiétude si vous ne le recevez pas dans la minute

The background of the slide features abstract, wavy shapes in various shades of blue, ranging from light to medium blue, set against a white background. The shapes are fluid and organic, creating a modern and clean aesthetic.

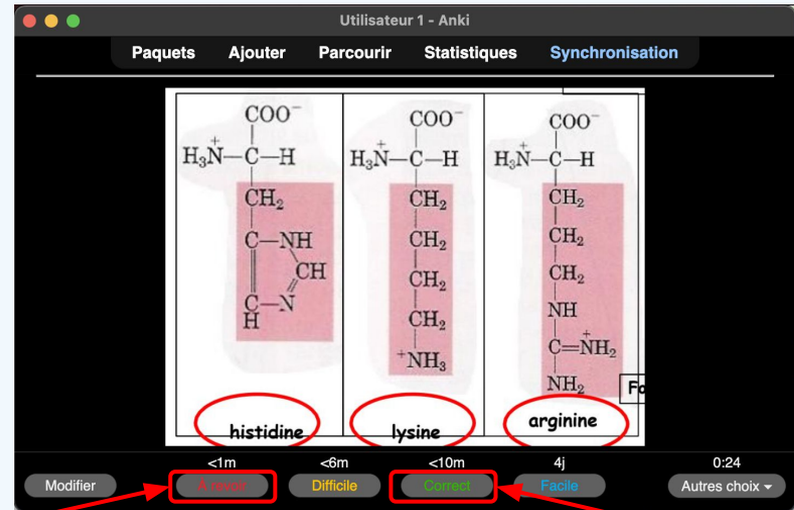
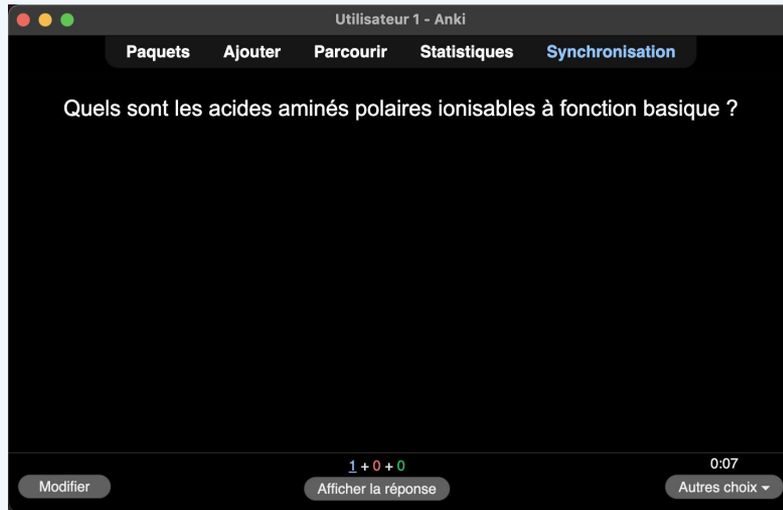
02

Présentation du logiciel

Première prise en main

Qu'est-ce qu'Anki ?

→ Anki est un logiciel d'organisation de **flashcards**, c'est-à-dire de cartes avec d'un côté une question, et de l'autre la réponse :

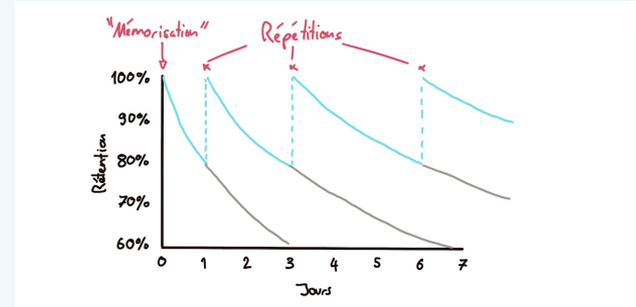


→ Lorsque l'on s'interroge avec une flashcard, on indique si l'on a trouvée (**correct**) ou non (**à revoir**) la réponse ; et ainsi de suite pour chaque carte

Pourquoi utiliser Anki ?

- Le logiciel permet de créer et de ranger les flashcards dans des **paquets** ou **decks** (généralement un par cours, lui-même rangé dans une ue)
- En fonction des **réponses** aux flashcards ("à revoir" ou "correct"), le logiciel va les **espacer** dans le **temps** selon la **méthode des J** pour rendre les révisions les plus efficaces possibles
- C'est pour ces raisons qu'on conseille Anki et non pas Quizlet par exemple (qui est payant et qui n'espace pas les cartes dans le temps)

- S2	0	0	0
+ UE08 ICM	0	0	0
+ UE09 Mathématiques	0	0	0
+ UE10 Anatomie	0	0	0
+ UE11 Biophysique	0	0	0
+ UE12a Maïeutique	0	0	0
+ UE12b Pharmacie	0	0	0
+ UE12c Médecine	0	0	0



Paquets

Ajouter

Parcourir

Statistiques

Synchronisation

“Paquets” : affiche la liste des **paquets** de flashcards. Il suffit de cliquer sur l'un d'entre eux pour le **réviser**

Sauvegarder la session : cartes créées et révisées

Parcourir la **liste** de toutes nos cartes

Aller à l'onglet pour **créer une carte**

Nouvelles cartes

Cartes à **réviser**

Paquet	Nouvelles	En cours	À réviser
- ARCHIVES	125	0	0
- S1 (archive)	125	0	0
+ UE01 : Chimie	0	0	0
+ UE02 Biochimie	0	0	0
UE02 et 03 Méthodes d'analyse	0	0	0
+ UE03 Biocell	0	0	0
+ UE04 : Physique	0	0	0
+ UE05 Histologie	125	0	0
+ UE06 : Santé Publique	0	0	0
+ UE07 SHS	0	0	0
- S2	0	0	0
+ UE08 ICM	0	0	0
+ UE09 Mathématiques	0	0	0
+ UE10 Anatomie	0	0	0
+ UE11 Biophysique	0	0	0
+ UE12a Maïeutique	0	0	0
+ UE12b Pharmacie	0	0	0
+ UE12c Médecine	0	0	0
+ Mineure	741	19	85

0 carte étudiée en 0 seconde aujourd'hui (0s/carte)

Partages

Créer un paquet

Importer

03

Types de cartes

Comment créer une carte : basique et texte à trous

Créer une carte

Paquets **Ajouter** Découvrir Statistiques Synchronisation

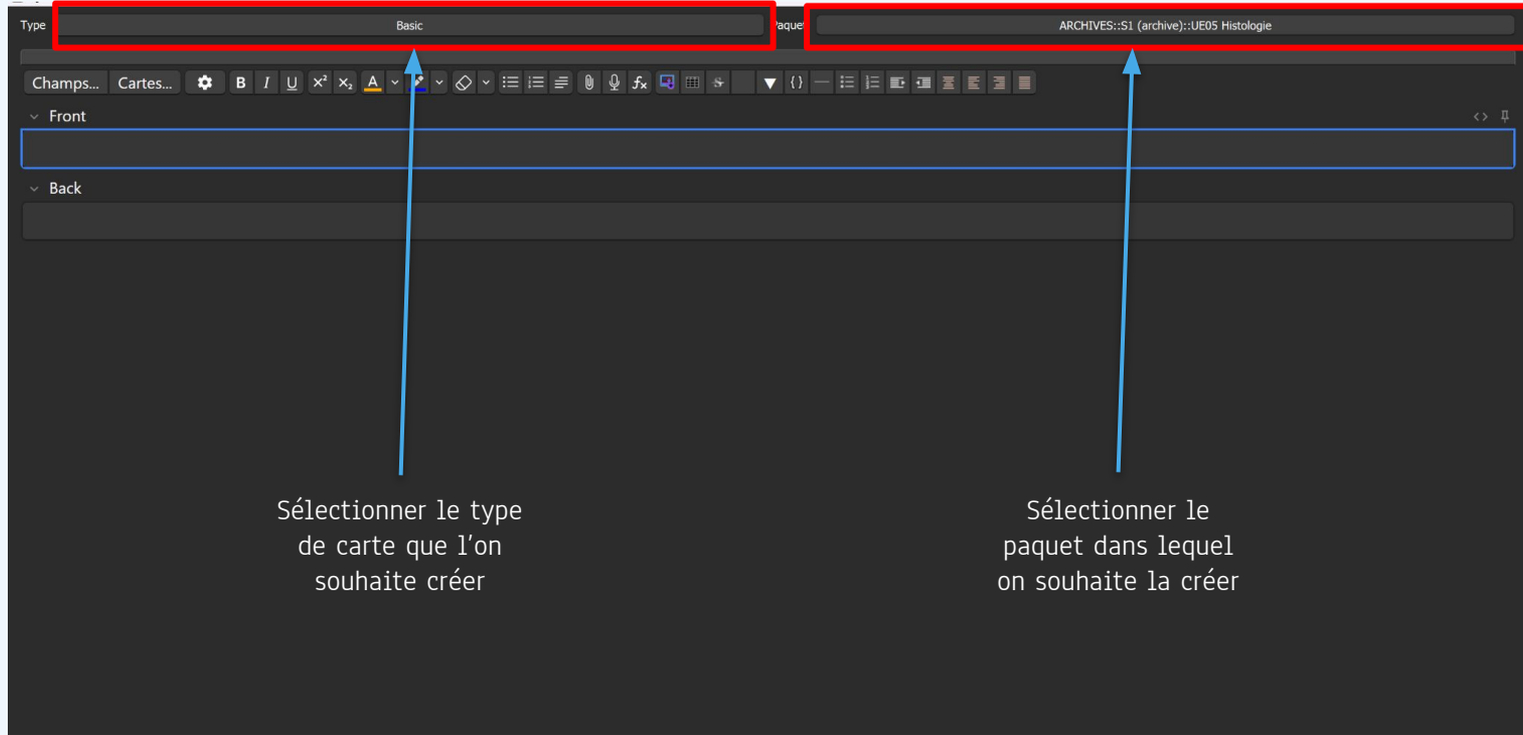
Paquet	Nouvelles	En cours	À réviser
- ARCHIVES	125	0	0
- S1 (archive)	125	0	0
+ UE01 : Chimie	0	0	0
+ UE02 Biochimie	0	0	0
UE02 et 03 Méthodes d'analyse	0	0	0
+ UE03 Biocell	0	0	0
+ UE04 : Physique	0	0	0
+ UE05 Histologie	125	0	0
+ UE06 : Santé Publique	0	0	0
+ UE07 SHS	0	0	0
- S2	0	0	0
+ UE08 ICM	0	0	0
+ UE09 Mathématiques	0	0	0
+ UE10 Anatomie	0	0	0
+ UE11 Biophysique	0	0	0
+ UE12a Maïeutique	0	0	0
+ UE12b Pharmacie	0	0	0
+ UE12c Médecine	0	0	0
+ Mineure	741	19	85

0 carte étudiée en 0 seconde aujourd'hui (0s/carte)

Partages Créer un paquet Importer

Cliquer sur
ajouter

Créer une carte



Type Basic Paquet ARCHIVES::S1 (archive)::UE05 Histologie

Champs... Cartes... B I U x² x₂ A

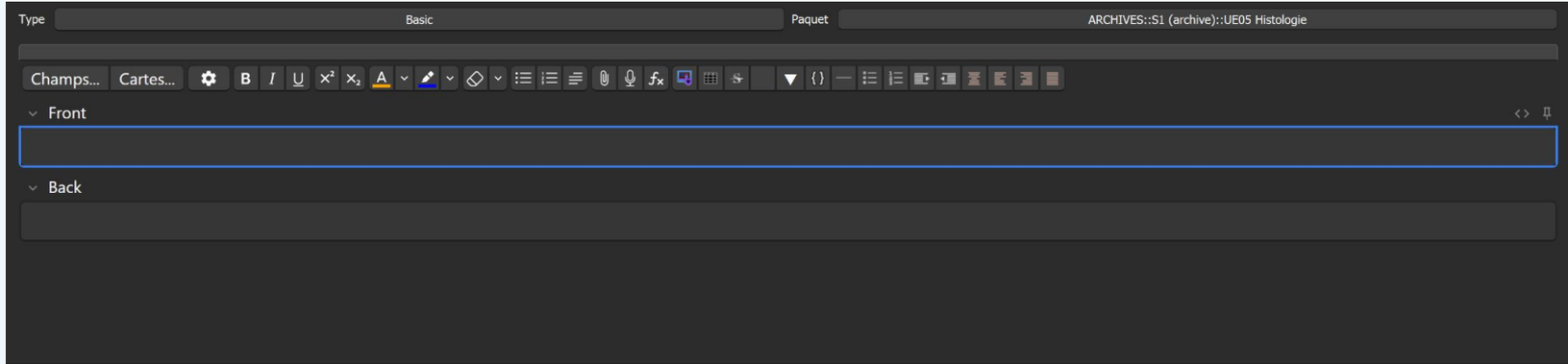
Front

Back

Sélectionner le type de carte que l'on souhaite créer

Sélectionner le paquet dans lequel on souhaite la créer

Le type de carte “Basic”

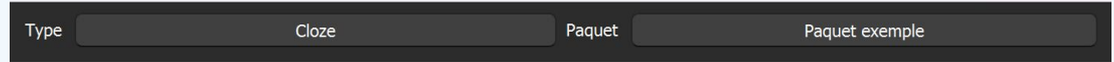


- *Front* (Recto) apparaîtra toujours comme **question** pour cette carte
- *Back* (Verso) apparaîtra toujours comme **réponse** pour cette carte
- Utile pour les réponses **courtes** (valeurs numériques, catégories)

Le texte à trous (+++ important)

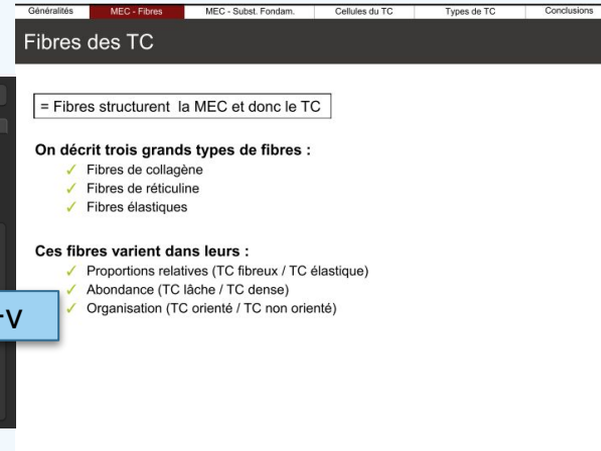
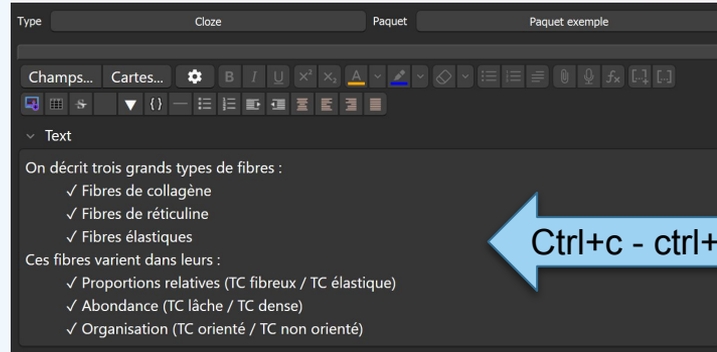
1

Sélectionner "texte à trous" (ou "cloze" en anglais) et le paquet



2

Copier coller un texte d'une diapo



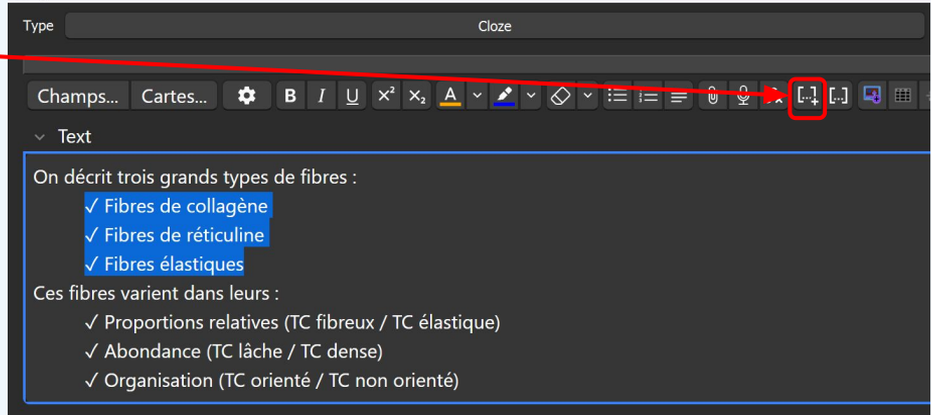
3

(éventuellement) reformuler pour simplifier

Le texte à trous (+++ important)

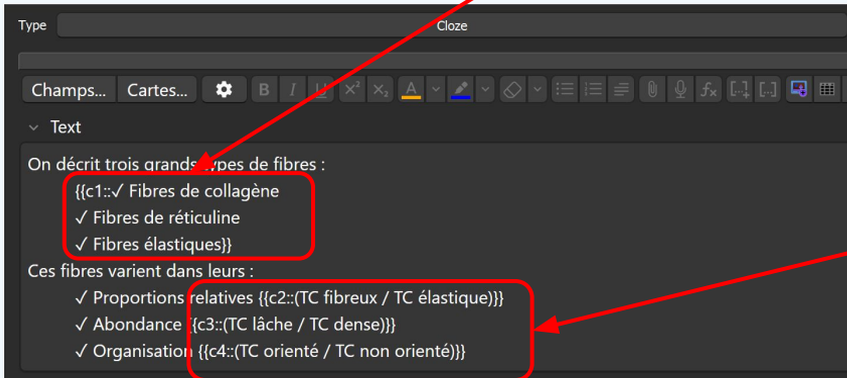
4

On sélectionne le texte à faire deviner et on clique sur cette icône



5

Et voilà notre carte c1 (le premier trou) est créée



6

Il ne reste plus qu'à créer les autres cartes (c2, c3, c4, etc...) en cliquant sur le même bouton

04

Les Add-on

Les extensions d'Anki : comment les installer et
lesquelles installer

Que sont-ils ?

- Ce sont des **extensions** (gratuites) d'Anki, permettant d'ajouter différentes **fonctionnalités** à l'application
- Liste des add-on qu'on vous conseille :
https://docs.google.com/document/d/1XFFd90EIeU6Lr_ji7xAzsb8FPpwIMFuc_eiZpSJ5uU/edit?usp=sharing
- Quelques exemples :

Mini format pack	Plus d'outils de mise en page	295889520
Image occlusion enhanced	Permet de cacher des schémas	1374772155
Symbols as you type	Permet de faire des raccourcis clavier	2040501954

Installation d'Add-ons

- Chaque Add-on est associé à un **code** d'environ 10 chiffres
- Pour l'installer, il faut aller dans l'onglet "**Greffons**", puis dans "**Acquérir des greffons...**"
- Il n'y a plus qu'à rentrer le **code** de l'add-on, puis à **redémarrer** anki une fois qu'on a ajouté ceux qu'on voulait

To download this add-on, please copy and paste the following code into Anki 2.1:

1771074083



Code

Parcourir les greffons

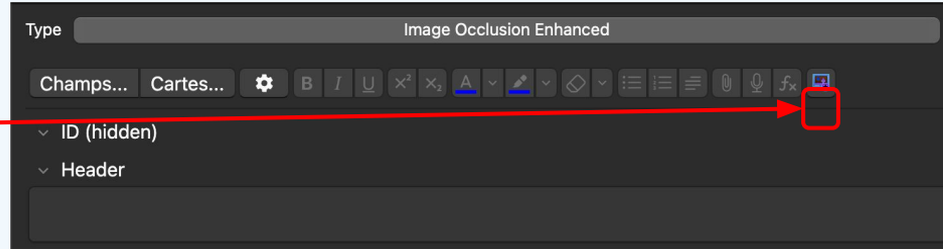
Annuler

OK

Image occlusion (+++ important)

- Permet de créer des cartes à partir **d'images** (utile pour les **diapos** de cours et les **schémas**)

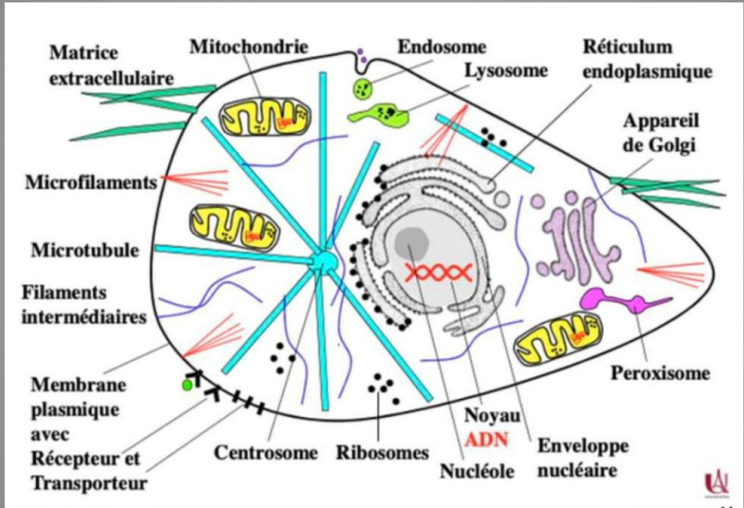
Cliquer sur cette icône pour choisir un schéma avec **IOE**



- Astuce : pas besoin d'avoir sélectionné le type de carte "image occlusion" pour ouvrir l'add-on
- L'icône sélectionne ce qu'il y a directement dans le presse papier (pratique pour aller vite), sinon dans la bibliothèque de fichiers



Cliquer sur cette icône pour sélectionner la forme du cache



Layers

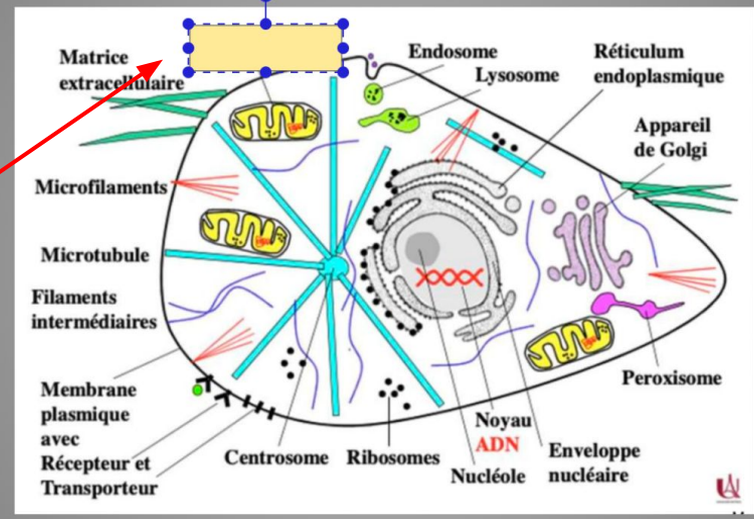


SVG-Edit id: svg_2 0 0 x: 240 y: 25

← 208 ↑ 62 ↻ 0

L
a
y
e
r
s

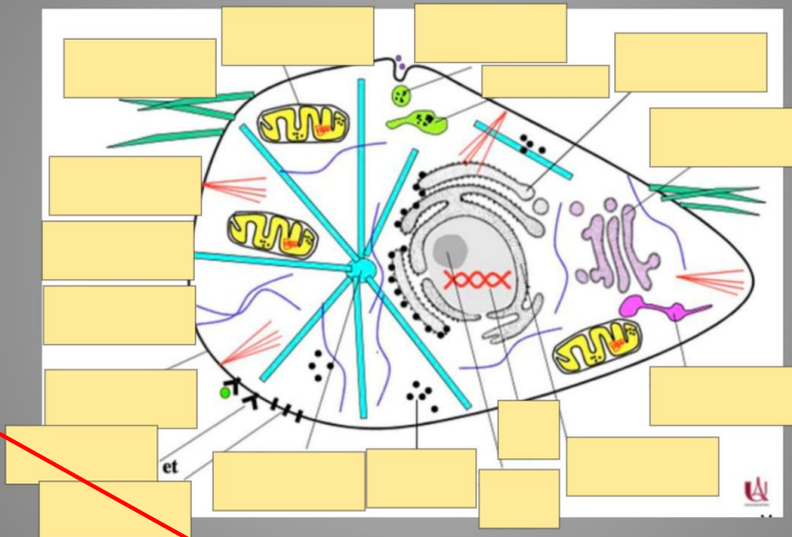
Dessiner les caches avec la souris



50 1 100



Créer les cartes correspondantes



Layers



Change Image

Help

Add Cards:

Hide All, Guess One

Hide One, Guess One

Close

Image occlusion (+++ important)

→ **Grouper** des caches au sein d'une **même carte** :

1

Cliquer sur l'icône
"sélectionner"

2

Sélectionner les caches
que l'on veut regrouper

3

Appuyer sur "G"
pour les grouper

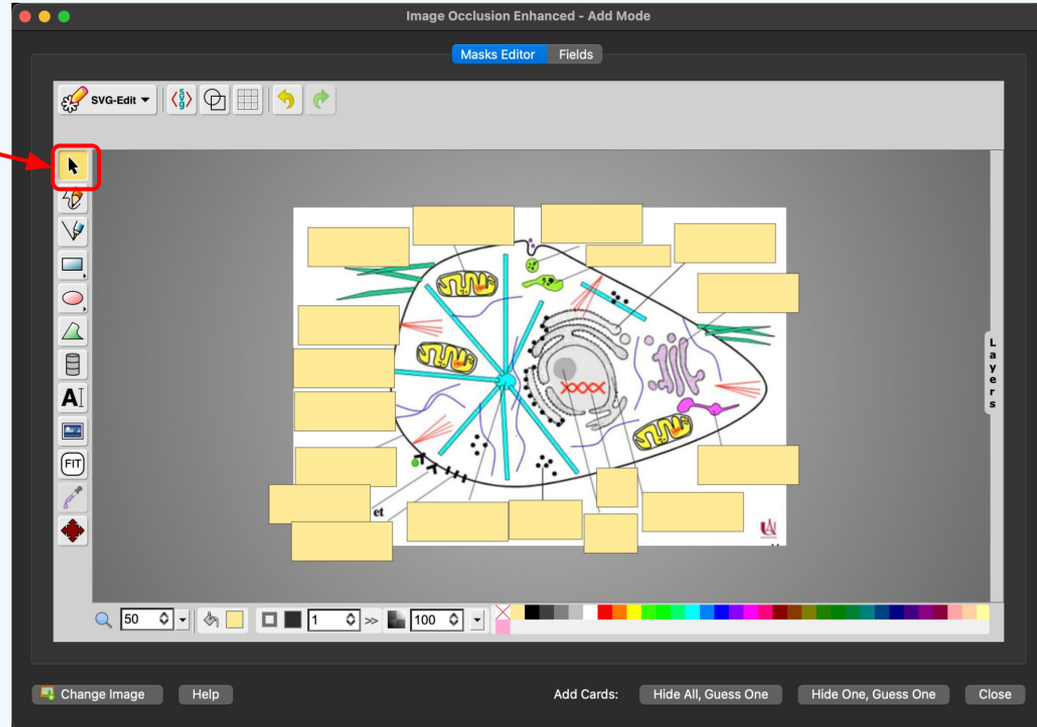
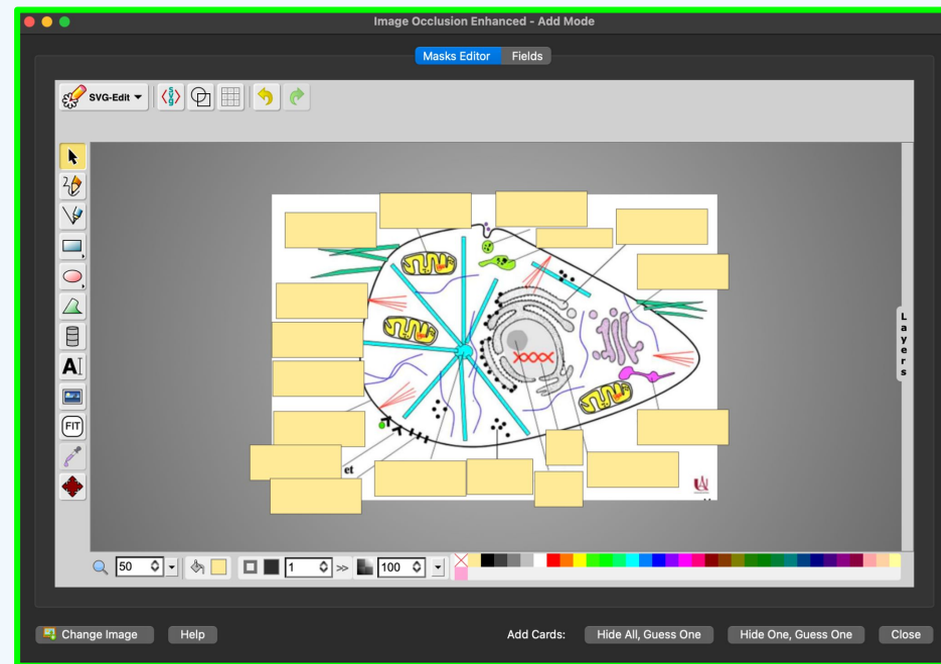
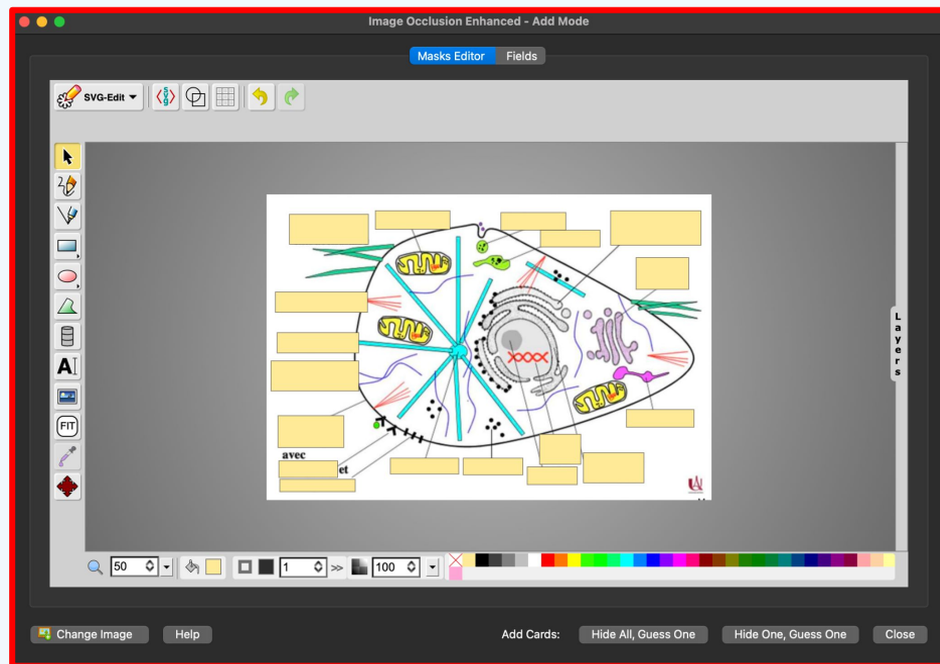


Image occlusion (+++ important)

→ **Astuce** : Pour mieux s'interroger, je vous conseille de faire en sorte que vos caches aient à peu près tous la **même taille** (à gauche on voit clairement quelle légende est + ou - longue)



The background of the slide features abstract, wavy shapes in various shades of blue, ranging from light to medium, set against a white background. The shapes are fluid and organic, creating a modern and clean aesthetic.

05

Organisation des cartes

Comment ranger ses flashcards par cours puis par UE

Organisation en paquets

→ Il est conseillé de ranger ses flashcards de la sorte :

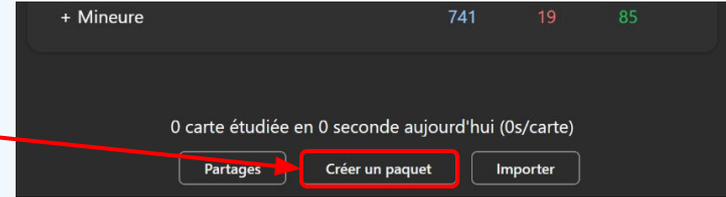
- ◆ Ranger les cartes par **cours**, que l'on numérote
- ◆ Ranger les cours par **UE**, numérotées aussi

→ L'idée est de ne pas réviser en même temps plusieurs cours pour mieux s'y retrouver

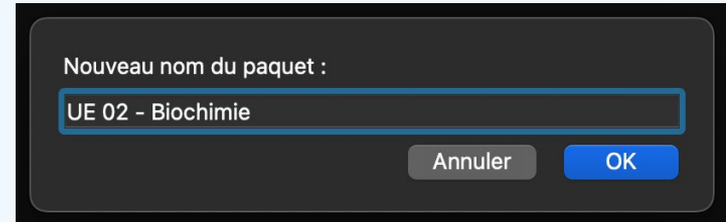
+ Semestre 1	4802	0	✳
- Semestre 2	4937	0	✳
- 08 ICM	1167	0	✳
01 - Histoire du médicament	196	0	✳
02 - Cibles et mécanismes d'action	104	0	✳
03 - Conception et identification d'une molécule	106	0	✳
04&5 Extraire, synthétiser, produire	172	0	✳
06 Pharmacocinétique	102	0	✳
07 Pharmacocinétique	78	0	✳
08 Développement du médicament	115	0	✳
09.10 Remboursement	89	0	✳
11 Règles de prescription	74	0	✳
12 Pharmacovigilance	30	0	✳
13 Bon usage du médicament	25	0	✳
14-15 Aspects socio-économiques du médicament	76	0	✳
10 Anatomie	2322	0	✳
01- Membres supérieurs	224	0	✳
02 - Membres Inférieurs	297	0	✳
03 Tête/Cou	184	0	✳
04 Organes des sens	136	0	✳
05 Tronc cérébral, cervelet, moelle	261	0	✳
06 Cerveau	270	0	✳
07 Thorax	193	0	✳
08 Abdomen	392	0	✳
09 Appareil urinaire	236	0	✳
10 Appareils génitaux	129	0	✳
- 11 Biophysique	47	0	✳
01&02 - Atomes et rayonnements	4	0	✳
04 Interactions Rayonnements/Matière	21	0	✳
05 Interactions particules chargées/Matière	15	0	✳
10 Parois vasculaires	7	0	✳
- Spé médecine	1401	0	✳

Comment créer un paquet

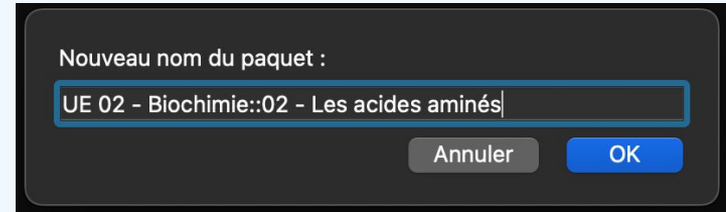
1 Cliquer sur "Créer un paquet"



2 Écrire le nom du paquet



3 Si l'on veut mettre un paquet dans un paquet, on peut le **drag and drop**, ou écrire le nom du paquet ainsi :





06

Synchronisation

Comment synchroniser ses révisions sur plusieurs
appareils

Sauvegarder sur Ankiweb

- Grâce au profil Anki que vous avez créé, vous pouvez sauvegarder toutes vos modifications sur la plateforme en ligne Ankiweb, en cliquant sur **“Synchronisation”**
- Dès que l’onglet s’affiche en bleu foncé, c’est qu’il faut synchroniser :
- C’est très utile pour réviser sur plusieurs appareils, et tout simplement sauvegarder son travail

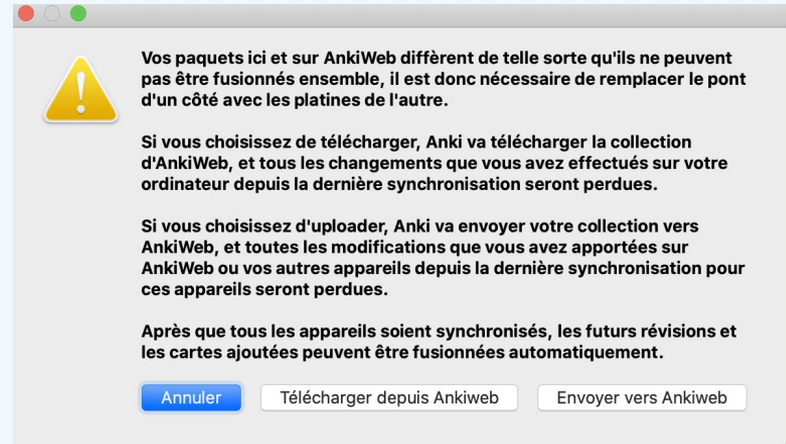
Paquets	Ajouter	Parcourir	Statistiques	Synchronisation
Paquet	Dû Inédites			
+ Semestre 1	4799	0	⚙️	
+ Semestre 2	4923	0	⚙️	
test	2	0	⚙️	

Paquets	Ajouter	Parcourir	Statistiques	Synchronisation
Paquet	Dû Inédites			
+ Semestre 1	4799	0	⚙️	
+ Semestre 2	4923	0	⚙️	
test	2	1	⚙️	

Erreur de synchronisation

Si vous êtes confronté à ce message d'erreur :

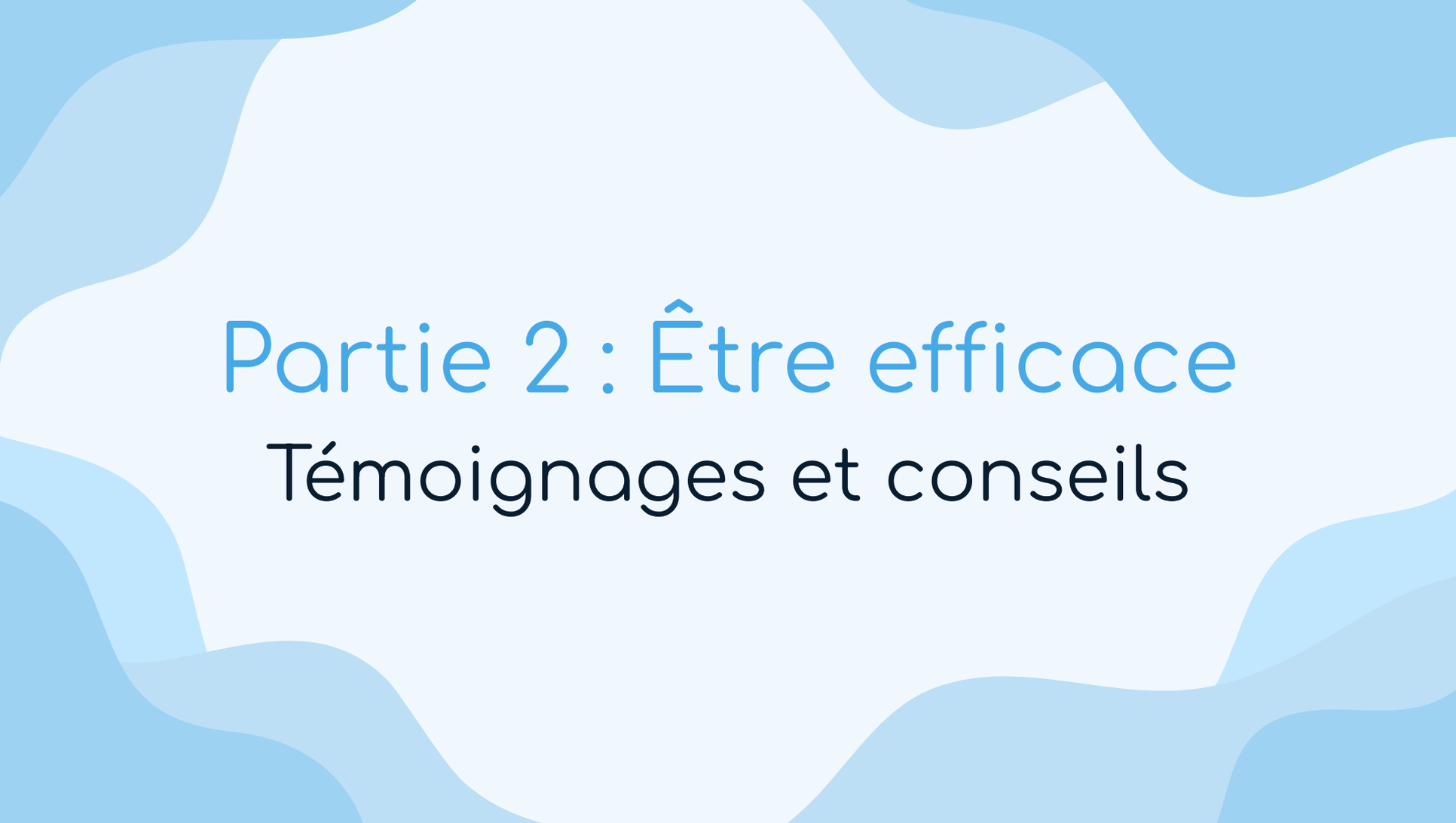
- **“Télécharger”** : va importer les modifications qui sont sur Ankiweb (que vous avez sauvegardées auparavant ou sur un autre appareil) vers votre appareil : si vous n'avez pas encore révisé
- **“Envoyer”** : va exporter vos modifications vers Ankiweb : si vous venez de réviser



Conclusion

- Anki est un outil **puissant** (création de flashcards, espacées dans le temps selon la méthode des J) mais qui demande du **temps** :
 - ◆ Il est nécessaire de réviser ses cartes **tous les jours**, en trouvant une **balance** entre les nouvelles cartes et les révisions
- Anki permet **d'apprendre**, mais pas de comprendre un cours (on oublie pas les CM). Il ne remplace pas non plus les **QCMs** (contenant des pièges)

- (s'il vous reste des questions après la séance, n'hésitez pas à nous les poser sur le topic "Séance de présentation Anki" du **forum A2sup**)



Partie 2 : Être efficace

Témoignages et conseils

Raccourcis utiles (1)

Raccourci	Explication
A	Aller à l'onglet "ajouter une carte"
B	Aller à l'onglet "parcourir"
Ctrl+D	Parcourir + cartes sélectionnées : changer les cartes de paquet
D	Revenir à la liste des decks
Y	Synchroniser la session (création de cartes, révisions, etc.)
Tab	Ajouter : passer à la ligne suivante
Ctrl + Entrée	Ajouter : ajoute la carte/enregistre les modifications si on l'édite Image occlusion enhanced : ajoute la carte en faisant "hide all guess one"

Raccourcis utiles (2)

Raccourci	Explication
Espace	Révisions (front) : Afficher la réponse
Ctrl + 1	Révisions (back) : "à revoir"
Espace	Révisions (back) : "Correct"
E	Révisions : Modifier la carte qu'on étudie
Ctrl + Shift + O	Ajouter : Aller à l'add on "image occlusion enhanced"
G	Image occlusion enhanced : regrouper les caches sélectionnés

Témoignage : Matthieu

- Utilisation au s1 que pour le carnet d'erreur (++++++)
- Utilisation au s2 pour toutes les matières, car s2 plus de par coeur
- Anatomie +++ pour les schémas
- Unique façon d'apprendre pendant le s2 (donc anki toute la journée)
- Prendre direct les diapos du prof pour coller le plus possible aux infos et gain de temps (juste à screener les diapos)
- Add on pour se "concentrer" => Speed Focus Mode, **1046608507**



**Wake up! You have been looking at
the question for 2 seconds!**

Add-On Bonus: Postpone

125

0

0



- Permet de souffler un peu
- Quand on a trop de cartes, permet de travailler d'autres trucs (annales, polys QCM, etc...) sans avoir peur de pas faire ses cartes
- Pour vos pauses tutos les bgs

Renommer

Options

Exporter

Supprimer

Postpone cards

Simulate

Merci

Si vous avez des **questions** supplémentaires, n'hésitez pas à nous les poser sur le topic "Séance de présentation Anki" du **forum A2sup** :)



Merci à : Matthieu Faucher, Fanny Huteau, Enzo Loeuil, Roman Chansigaud, Louis Bocandé, et Mohamed Saoud