

# Exercice de création n°1

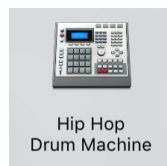
## Garage Band

Vous respecterez la marche à suivre très précisément.

1. Ouvrir GarageBand et sélectionnez « Batterie » > électronique > Big Room est alors ouvert.





2. Cliquer sur Big Room et sélectionnez Hip Hop Drum Machine.



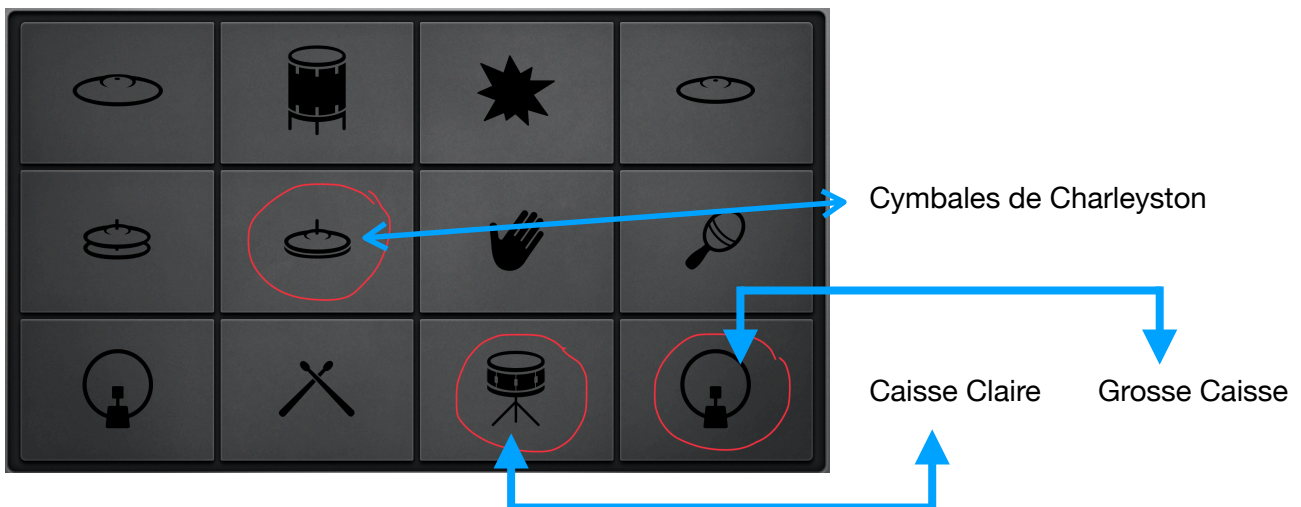
3. Votre batterie électronique est maintenant ouverte. Avant de commencer à jouer, modifiez les paramètres de votre projet musical.

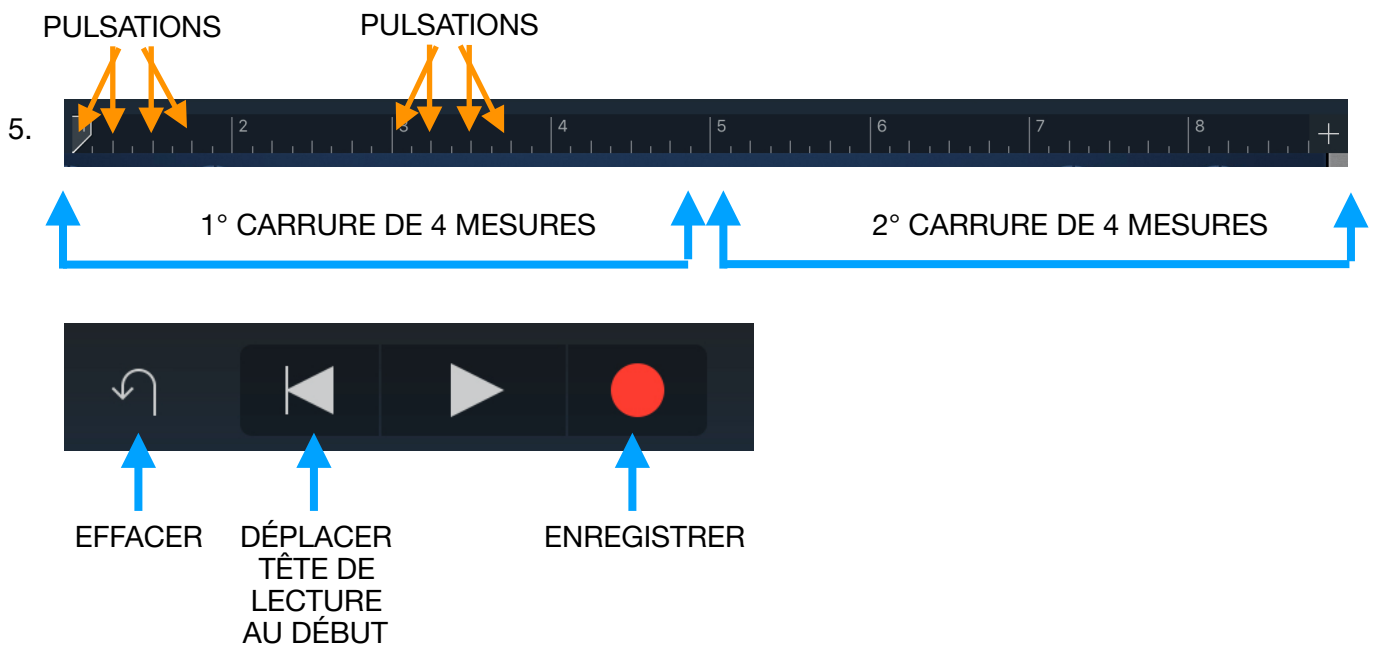
Cliquez sur  et changez le tempo, passez-le de 110 à 80.

Puis cliquez sur  > Réglages de piste > Quantification > Droite > Noire. Pour sortir, recliquez sur 

Vous allez pouvoir commencer à jouer et enregistrer plus facilement.

4. Vous n'utiliserez lors de votre enregistrement que 3 sons :






6. Vous enregistrerez votre partie de **batterie par éléments séparés**. D'abord la grosse caisse, puis la caisse claire et enfin la Charley. Respectez le rythme suivant pour chacun des éléments :

- **Grosse caisse** : Je joue la grosse caisse sur le 1er temps de chaque mesure.
- **Caisse Claire** : Je joue la caisse claire sur le 3° temps de chaque mesure.
- **Charley** : Je joue la Charley sur le 2° et 4° temps de chaque mesure.

Marche à suivre :

- **Grosse caisse** : cliquez sur Enregistrer > un décompte de 4 pulsations est lancé > jouez la grosse caisse 8 fois sur le 1er temps de chaque mesure. Lorsque vous arrivez à la fin de la 8° mesure, ne touchez plus votre iPad, il continue à jouer en boucle ce que vous avez enregistré. Puis cliquez sur stop.
- **Caisse claire** : revenir au début de la première mesure et lancez l'enregistrement. Le décompte apparaît. Jouez la caisse claire sur le 3° temps de chacune des 8 mesures. A la fin des 8 mesures, ne touchez plus votre iPad et écoutez le rythme ainsi créé.
- **Charley** : Attention, un peu plus compliqué : revenez au début de la 1ere mesure et lancez l'enregistrement. Le décompte apparaît. Jouez la Charley sur le 2° et 4° temps de chacune des 8 mesures. A la fin des 8 mesures, ne touchez plus votre iPad et écoutez le rythme ainsi créé.

7. Ajoutez une **basse**. Marche à suivre :

Cliquez sur  puis sur le **+** qui se trouve tout en bas à gauche. Puis choisir **Basse** et

sélectionnez « **Smart Bass** ». Cliquez sur l'instrument « **Liverpool** » et changez pour « **Light Cycle** ». Changez l'autoplay sur le **niveau 2**. Lorsque vous positionnez un seul doigt sur la « barre Am » vous entendez une mélodie de basse créée automatiquement. Si vous positionnez deux doigts, la mélodie change. Avec trois doigts, la mélodie est encore différente.

**Choisissez la formule mélodique qui vous convient et enregistrez sur les 8 mesures.**

Marche à suivre : lancez l'enregistrement. Le décompte apparaît. Positionnez vos 1-2 ou 3 doigts sur la barre Am et attendez la fin des 8 mesures. Le morceau est alors joué en boucle.

8. Ajoutez un **synthétiseur**. Marche à suivre :

Cliquez sur  puis sur le **+** qui se trouve tout en bas à gauche. Puis choisir **Clavier** et


sélectionnez « **Smart Piano** ». Cliquez sur l'instrument **Grand Piano** > **Alchemy Synth** > **Fluide Motions**. Mettez 3 doigts de votre mains gauche sur la barre Am, et avec votre main droite

déplacez le carré bleu sur les différents carrés : la mélodie créée est alors modifiée en fonction du déplacement de votre main droite.

Marche à suivre : lancez l'enregistrement. Le décompte apparait. Positionnez vos 3 doigts sur la barre Am, modifiez avec votre main droite la mélodie et attendez la fin des 8 mesures. Le morceau est alors joué en boucle.

## **Vous venez de créer votre première composition utilisant une section rythmique de musique actuelle.**

**Pour enregistrer et envoyez votre morceau sur le groupe de travail...**

- Cliquez sur « Mes morceaux »
- Double-Cliquez sur « Mon Morceau » et renommez-le en « Nom, prénom, classe » puis « ok ».
- Cliquez sur « Sélectionner » (en haut à droite). Votre projet se met à trembler. Sélectionnez-le. Puis cliquez sur  et « Copier vers Documents », puis « Partager »
- Le morceau est exporté et Documents est alors ouvert.
- Dans le dossier « Documents » (fichier violet) der l'application Documents, votre fichier apparait. Sélectionnez-le et faites un glisser/déposer dans le groupe de travail de votre classe. Choisissez alors le bon dossier de dépôt.