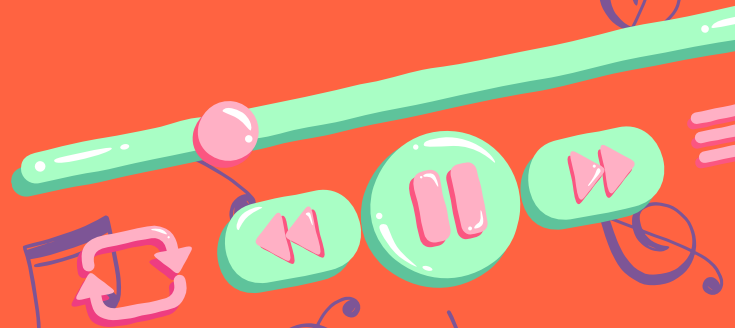




T.3.005

Nous organisons maintenant le jeu de cartes HUNTER en utilisant les lettres M.A.T.R.I.X. Chaque lettre a quatre rangées—M1, M2, M3, M4—et chaque rangée contient sept sous-cartes, étiquetées M1.001, M1.002, M1.003, et ainsi de suite jusqu'à M1.007. Cet agencement de cartes est inspiré de la méthode de prise de notes de Niklas Luhmann, et nous vous encourageons à créer vos propres cartes dans chaque rangée. Téléchargez les 7 cartes à partir du lien ci-dessous, et construisons-les ensemble !



T3.005 : Expérimenter avec l'harmonie

Aperçu :

Maintenant que vous avez créé une mélodie et ajouté des paroles, il est temps d'explorer l'harmonie. L'harmonie se produit lorsque deux notes ou plus sont jouées ensemble, rendant la musique plus riche et plus complexe. Dans cette étape, nous allons expérimenter la création d'harmonies pour votre chanson.

Activité :

- **Étape 1 :** Commencez par chanter ou jouer votre mélodie de T3.003. Pendant que vous chantez, essayez d'ajouter une deuxième note (plus haute ou plus basse) à jouer en même temps.
- **Étape 2 :** Voyez si vous pouvez trouver une note harmonieuse qui s'intègre bien à votre mélodie. Essayez de chanter ou de jouer les deux notes ensemble pour voir comment elles sonnent.

Lien vers la théorie musicale de base – Harmonie :

- Qu'est-ce que l'harmonie ?
- L'harmonie est créée lorsque différentes notes sont jouées ensemble. C'est ce qui rend la musique pleine et belle. Comme un groupe d'amis qui travaillent ensemble, l'harmonie ajoute de la richesse à la mélodie.

- **Conseil pratique pour les éducateurs : Expliquez aux enfants que l'harmonie est comme le travail d'équipe en musique. Une seule voix peut être belle, mais ajouter une autre voix rend la musique encore plus spéciale.**

Exemple de Hunter :



Hunter a ajouté une note harmonieuse sous sa mélodie pour lui donner plus de profondeur. Sa mélodie était douce et fluide, et il a ajouté une deuxième note un ton en dessous de chaque note de la mélodie :

**"La neige tombe doucement,
Dans la ville, le vent souffle."**

Partition musicale simulée avec harmonie :



Mélodie + Harmonie

**| C4 | E4 | G4 | C5 | 
| G3 | D4 | F4 | G4 | **

"La" | "neige" | "tombe" | "doucement" |

Essayez de chanter ou de jouer la mélodie et l'harmonie ensemble.

Aimez-vous comment cela sonne ? Ajustez les notes jusqu'à ce que cela vous semble juste.

Réflexion :

Qu'avez-vous découvert en expérimentant avec l'harmonie ? Les notes sonnent-elles bien ensemble ?

Ressources créatives :

- **Musique** : Écoutez Scarborough Fair de Simon & Garfunkel et remarquez comment l'harmonie crée une ambiance magique.
- **Art** : Dessinez deux formes ou couleurs différentes pour représenter votre mélodie et harmonie. Comment elles s'assemblent ?
- **Science** : Découvrez comment l'harmonie affecte le cerveau et les émotions. Pourquoi les sons harmonieux nous rendent-ils calmes et heureux ?

