

Dans mon télescope atelier de programmation



par

CaraVan



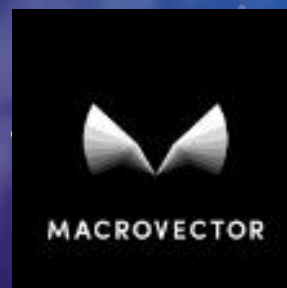
Crédits

<https://fr.freepik.com>

<https://fr.freepik.com/pikisuperstar>

<https://fr.freepik.com/macrovector>

<http://kimberlygeswein.com>





Dans mon télescope

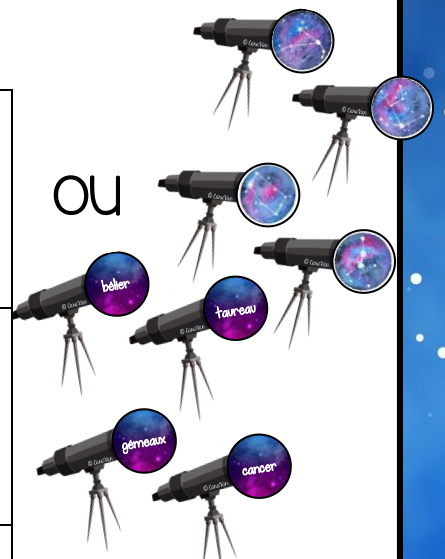
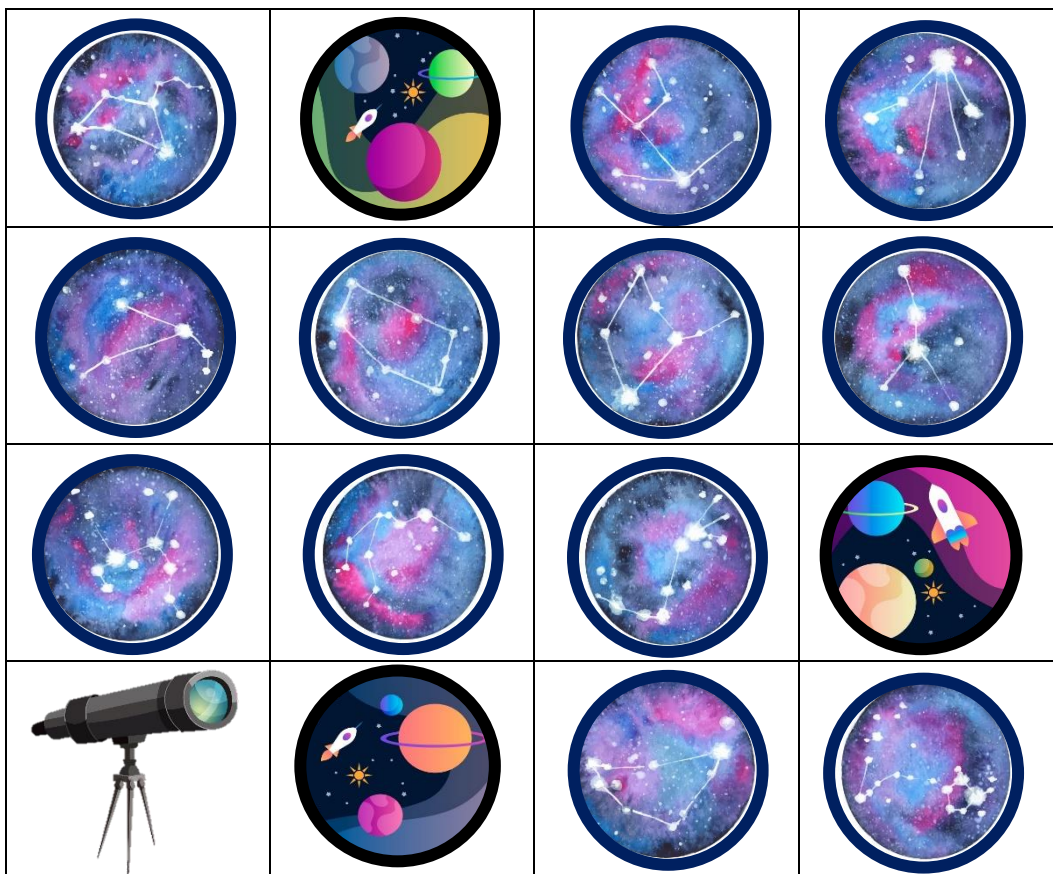


Consignes

1. L'élève pige un télescope et essaie de retrouver la même constellation sur le tapis de jeu.
2. L'élève place Bee-Bot sur l'image du télescope (case départ).
3. L'élève programme Bee-Bot du télescope jusqu'à la bonne constellation.

Variante : L'élève pige le nom de la constellation (écrit dans le télescope) et retrouve ce même nom sur l'affiche de référence avec toutes les constellations pour savoir vers quelle constellation programmer Bee-Bot (possibilité d'imprimer la version mots sur une page seulement).

* Attention, avant d'imprimer l'atelier, choisir la variante que vous désirez exploiter (images ou mots).



* La disposition des images sur le tapis de jeu peut varier du modèle.

© CaraVan



© CaraVan



© CaraVan



© CaraVan



© CaraVan



© CaraVan



















Les constellations du zodiaque



♈ bélier



♉ taureau



♊ gémeaux



♋ cancer



♌ lion



♍ vierge



♎ balance



♏ scorpion



♐ sagittaire



♑ capricorne



♒ verseau



♓ poissons

bélier

© CaraVan

taureau

© CaraVan

gémeaux

© CaraVan

cancer

© CaraVan

lion

© CaraVan

vierge

© CaraVan

balance

© CaraVan

scorpion

© CaraVan

sagittaire

© CaraVan

capricorne

© CaraVan

verseau

© CaraVan

poissons

© CaraVan

Conditions d'utilisation

Cet atelier a été créé par Vanessa Côté et Caroline Ann Gagnon, enseignantes au préscolaire à la CSMB.

Il est interdit de modifier, de vendre ou d'enlever notre signature présente dans le document.

Si vous désirez partager ce document, il serait apprécié de référer vos collègues sur notre page Facebook « CaraVan ».



<https://www.facebook.com/groups/1541868205947224/>

* Si vous constatez des erreurs dans nos documents, veuillez nous en faire part le plus rapidement possible afin que nous puissions faire les corrections nécessaires.



Nuit étoilée!

© CaraVan