

Débuter avec Notebook

Webinaire pour le primaire, niveau débutant

Le mercredi 8 décembre 12h (QC) - 18h (EUR)



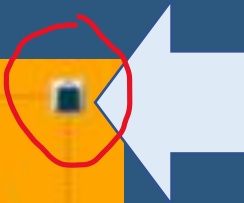
Les lutins de Noël (fichier réalisé par Caroline Boudreau)



Le mercredi 8 décembre 12h (QC) - 18h (EUR)



Notion d'objet et menus déroulants



verrouillé

Déverrouiller

Verrouiller en place

Autoriser le déplacement vertical

Autoriser le déplacement horizontal

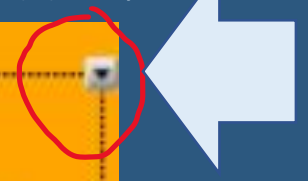
Autoriser déplacement

Autoriser déplacement et rotation



Notion d'objet et menus déroulants

déverrouillé



- Clôner
- Couper
- Copier
- Coller
- Supprimer
- Cloneur à l'infini
- ...
- Verrouiller
- ...
- Inverser
- Ordre
- ...
- Son
- ...

Le mercredi 8 décembre 12h (QC) - 18h (EUR)



Créer des autocorrections.

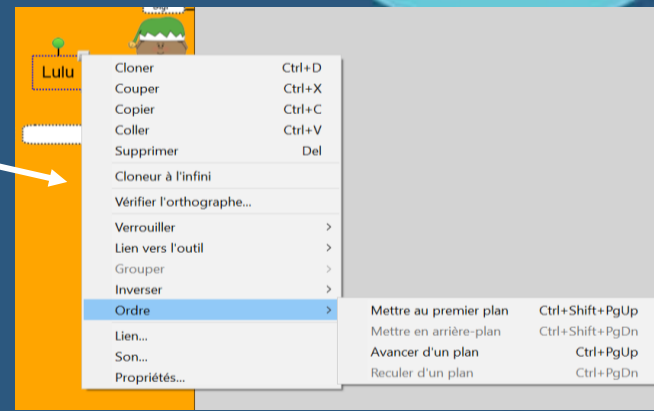
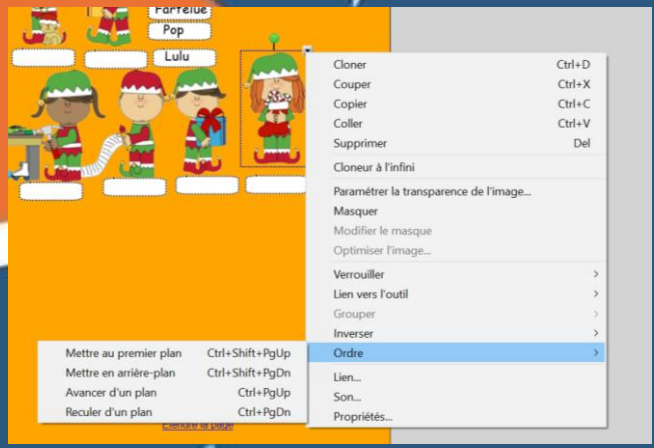
1) Insérer la réponse en dessous du lutin.

1° Écrire la réponse Ordre : en arrière-plan.

2° Glisser le lutin au-dessus de la réponse :
Ordre en avant-plan.

3° - Propriétés

- Animation de l'objet - Type : fondu au noir
- Vitesse
- Quand on clique sur l'objet

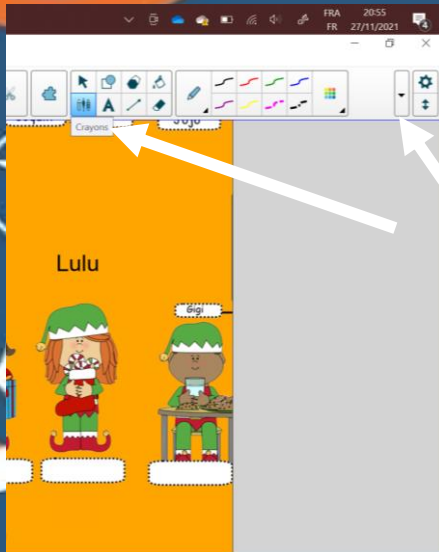


Créer des autocorrections

2) Utiliser la gomme

1° Écrire la réponse en dessous du lutin.

2° Colorier la réponse en utilisant l'outil crayon grosse épaisseur.



3° Cliquer sur le coloriage: flèche grise et cliquer sur la pipette

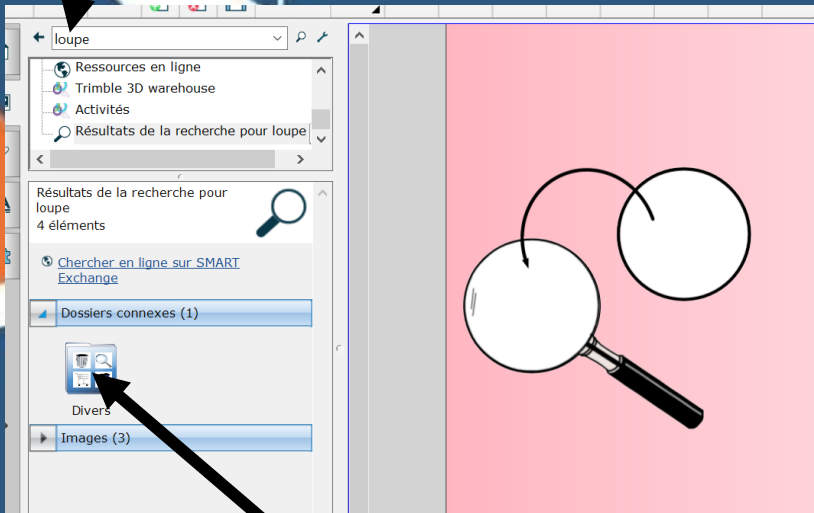
- Cliquer sur le fond de couleur

4° Pour découvrir la réponse, l'enfant devra utiliser la gomme/l'efface.



Créer des autocorrections

3) Utiliser la loupe magique !



1° Insérer un dessin de loupe via notebook -
Insérer un disque blanc sur le rond de la loupe
et grouper les deux

- **Ordre : arrière-plan**

2° Écrire la réponse dans la même couleur que
le fond de page.

- **Ordre : premier-plan** et verrouiller la
réponse

3° Déplacer la loupe pour trouver la réponse.