

Vous voulez utiliser votre écriture Cursive Dumont sur du lignage Seyes ? Voici comment faire.

Ce tuto vous montre

- 1) comment obtenir une réglure Seyes sous word
- 2) comment écrire en Cursive Dumont dans ce quadrillage.

## 1) OBTENIR UNE RÉGLURE SEYES SOUS WORD

Dans un dossier image coller un carreau de réglures de votre choix.

Par exemple celui-ci à droite



Aller dans « Insertion » en haut à gauche dans la barre d'outils

Cliquer sur « forme ». Choisir le rectangle



Sur ce rectangle faire un clic droit. Un menu s'ouvre.

Aller sur «Format de la forme »

Aller sur remplissage (icone de gauche)

Cliquer sur « remplissage avec image ou texture »



Le rectangle se remplit de la texture ci-dessus.

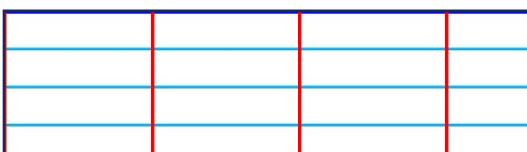
Sous « Source de l'image » Cliquer sur « Insérer »

Insérez le carreau .

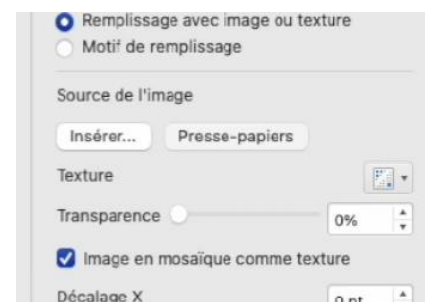
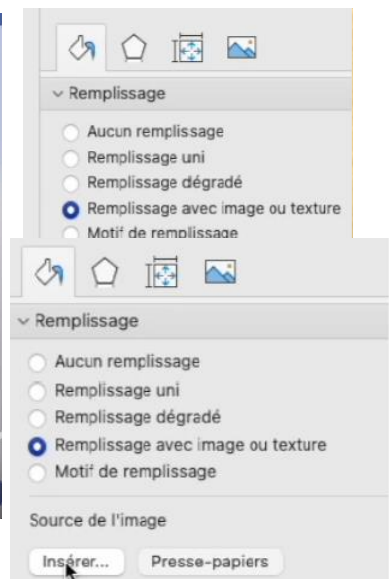
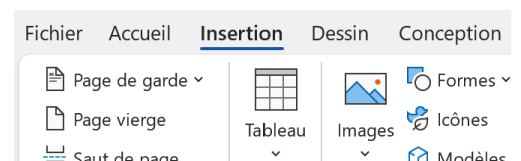
Vous obtenez ceci :



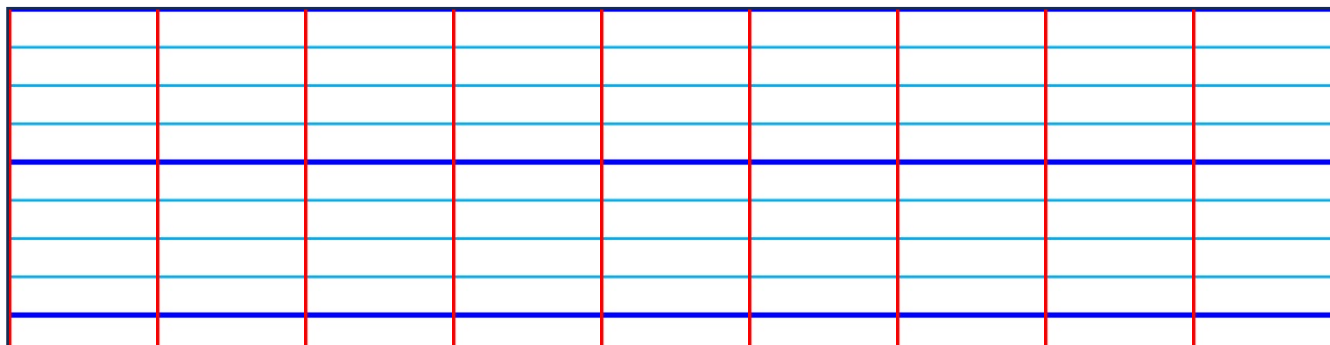
Cliquez sur « Image en mosaïque comme texture ». Vous obtenez ceci.



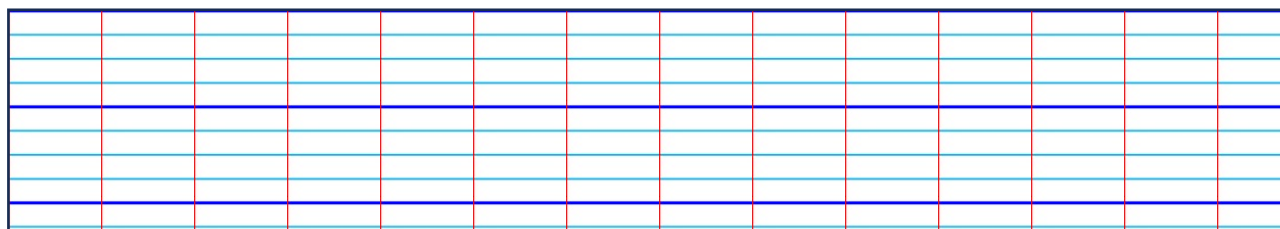
Vous pouvez ajouter des lignes et des carreaux en tirant sur les poignées.



## 2) ÉCRIRE EN CURSIVE DUMONT DANS UN QUADRILLAGE.



Tout d'abord se donner les moyens de choisir son quadrillage en fonction des besoins en enregistrant le carreau en plusieurs dimensions. Notre fichier Carreau 1 utilisé pour la démonstration ci-dessus donne 9 carreaux par lignes sur un format A4. Notre fichier Carreau 2 en exemple en haut de la page 1 et utilisé pour la démonstration ci-dessous donne 14 carreaux par ligne.

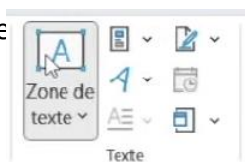


Une fois la page quadrillée, en entier ou sur quelques lignes, aller dans « Insertion » (dans le bandeau en haut à gauche )

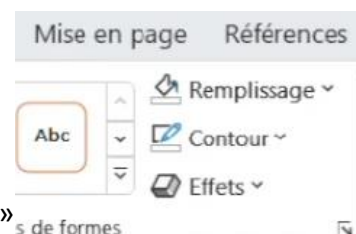
puis cliquez sur « Zone de texte » tout à droite

Cliquer sur « Zone de texte simple »

Écrire un texte court.



Revenir à gauche et choisir « Aucun remplissage » et « Sans contour. »



Choisir une police Cursive Dumont. En ajustant la taille au lignage : 28 pour le quadrillage ci-dessous ; 42 pour le quadrillage précédent. Procédez de même ligne après ligne.

Ne pas oublier d'activer les variantes contextuelles pour que les lettres soient liées.

