# NumériLettre 63

Lettre des Usages du Numérique Éducatif du 63 Site internet <u>Impulsion numérique 63-43</u>



#### Informations de rentrée 😘

Nous vous proposons cette année encore de repérer et partager des outils utiles et des informations intéressantes pour vos usages du numérique. "NOUS" c'est l'équipe du numérique du 63 : ERUN des circonscriptions, conseillère pédagogique départementale numérique et occasionnellement des enseignants qui nous suggèrent des contenus. Vous nous retrouvez également dans les projets **Prouve-le**, **Défi numérique** et sur notre site **Impulsion numérique**. Nous élargirons cette année notre offre avec un prêt de robots éducatifs accompagné dans chaque circonscription. Nous vous donnerons plus de précisions dans une prochaine lettre. Si vous êtes intéressés, contactez votre ERUN de référence qui sera votre interlocuteur. Enfin, cette lettre est la vôtre. Faites nous remonter vos souhaits de sujets : **clic ici**. Belle année à tous.

### De l'extraction d'ONDE au carnet d'adresses mail

L'académie de Strasbourg propose un outil de traitement automatique des extractions en csv issues d'ONDE pour obtenir une liste de contacts, organisée en carnet d'adresses. Importez ensuite directement vos contacts parents dans votre Webmail académique ou dans un client de messagerie de type Thunderbird ou Outlook. Vous trouverez <u>un tutoriel pour faire vos extractions ONDE</u> et <u>le lien vers l'outil de nos collègues de l'académie de Strasbourg.</u>



### **PragmaBAVARD**

<u>Pragmabavard</u>, en ligne ou sur PC, permet de créer des grilles pour le <u>Tableau bavard</u> et le <u>Mur sonore</u>; mais aussi de générer :

- des activités interactives (observer et écouter, écouter puis écrire, associer, Memory ...)
- des supports imprimables tels que cartes pour Dobble, Loto, Lynx, ou des étiquettes...

Le choix est immense : des bibliothèques déjà présentes, en passant par les sites d'images libres de droits, jusqu'à vos propres images.

Cette application, idéale pour travailler le lexique, est personnalisable à l'infini et une mutualisation est possible grâce à la fonction import/export. Une façon aussi de vous faire

découvrir le très intéressant Tableau bavard pour le travail du lexique en classe.

78



2 3 7

8 2 1

## Skyjou

Skyjou est une application qui n'a pas pour but de jouer au

célèbre jeu du Skyjo, mais qui permet de s'exercer au calcul mental. L'objectif est de s'entraîner à compter efficacement des points en comparant 2 jeux pour trouver celui qui contient le moins de points. Certaines stratégies de calcul sont favorisées comme les compensations, les compléments à 10, les doubles. On peut retourner des cartes pour s'aider. Les cartes sont déplaçables afin d'organiser des groupements stratégiques.

Différents paramètres sont modifiables : les valeurs des cartes, l'affichage des couleurs ainsi que le nombre de colonnes. Il y a 2 activités possibles : comparer ou compter. Cette application est utilisable en ligne ou hors ligne.

Année scolaire 2025-2026 - Lettre de septembre