#### Dupliquer une page du Bloc-notes MimioStudio

Dans la barre des menus, sélectionner *Insertion* puis *Dupliquer la page* 

Pour afficher les vignettes, choisir *Affichage – Onglet Affichage* puis *Gauche* ou *Droite* 



En partenariat ave

DYMO Mimio



Le logiciel se place automatiquement sur la nouvelle page

Directeur de publication : William Marois, recteur de l'académie de Créteil Directeur de collection : François Villemonteix Responsables éditoriaux : Patrice Nadam & Michel Narcy Pôle numérique – académie de Créteil http://mediafiches.ac-creteil.fr



#### et de la recherche pôle numérique

Tableau numérique interactif *Mimio* 

# Animer un schéma à la manière d'un diaporama

**COMMENT FAIRE** 

### LA SITUATION

On affiche la page contenant le premier élément du schéma, puis on passe à la page suivante et, ainsi de suite, jusqu'à l'apparition du dernier élément.

Ð	Ð	Ð	

### LA RÉALISATION

Dans notre exemple, l'animation se fait en quatre étapes. Pour la réaliser, la méthode la plus efficace consiste à commencer par la fin. En effet, lorsque le schéma est complexe (ce n'est pas le cas ici), il est important de prévoir la disposition de tous les éléments sur la page. On construit donc, sur une page du tableau, le schéma complet. On duplique cette page quatre fois puis, sur chaque page dupliquée, on supprime les éléments inutiles.

#### Attention !

Lorsque vous insérez une page dupliquée, le logiciel se place automatiquement sur cette nouvelle page.

Après avoir créé vos 5 pages, vous vous trouverez donc sur la dernière page de votre schéma. Il vous faudra passer à la page précédente pour supprimer l'objet 5, puis à la page précédente pour supprimer les objets 4 et 5, et ainsi de suite jusqu'à la première page.

# PAS À PAS

- Sur une nouvelle page du *Bloc-notes MimioStudio*, construisez le schéma complet (outil *Rectangle*)
- Dupliquez cette page quatre fois (Menu Insertion - Dupliquer la page)
- La dernière page dupliquée étant active (image 5), passez à la page précédente (image 4) et supprimez l'élément 5 (rectangle orange)
- Passez à la page précédente (image3) et supprimez les éléments 4 (rectangle bleu)et 5 (rectangle orange)
- Passez à la page précédente (image 2) et supprimez les éléments 3 (rectangle vert), 4 et 5
- Passez à la page précédente (image 1) et supprimez les éléments 2 (rectangle rouge), 3, 4 et 5
- Sauvegardez, dans votre espace de travail, le *Bloc-notes MimioStudio.*



# LES LIMITES

Cette méthode présente des limites : lors d'une étape, il ne sera pas possible d'écrire sur le schéma et de conserver l'annotation à l'étape suivante.

#### **LE PRINCIPE**

Dans certaines situations, on peut souhaiter faire apparaître progressivement les éléments d'un schéma. L'utilisation du rideau (outil Révéler) bien que facile à mettre en œuvre. ne convient pas toujours. C'est le cas. notamment, lorsqu'on souhaite faire apparaître des éléments de manière non linéaire. **Une solution simple** consiste dans l'affichage successif de pages qui comportent, chacune un élément supplémentaire par rapport à la précédente.