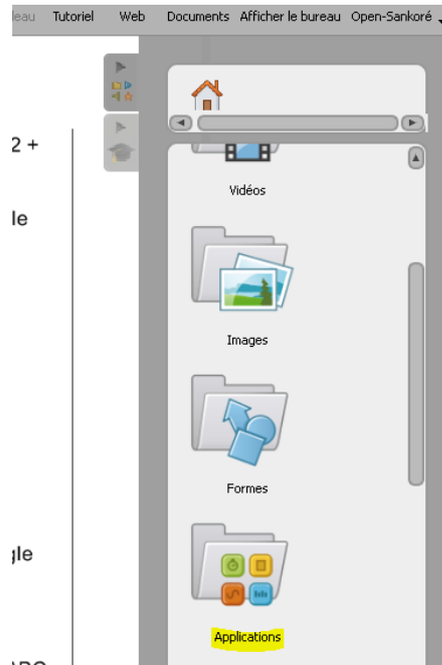
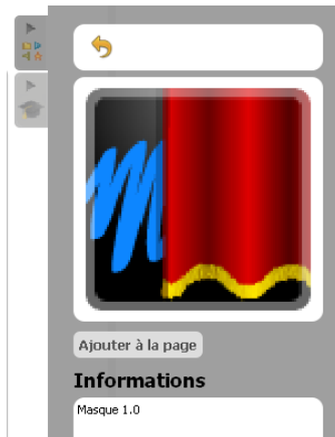


Dévoiler son contenu avec Sankoré

1. Fonctionnalité de masque :

- Allez dans **boîtes d'outils**, sélectionnez le dossier **Applications**, puis **Masque**. Sélectionnez **Ajouter à la page**.





Théorème de Pythagore : Si un triangle ABC est rectangle en C, alors $AB^2 = AC^2 + BC^2$.

Avec les notations usuelles $AB = c$, $AC = b$ et $BC = a$ (cf figure ci-dessous), la formule s'écrit encore : $a^2 + b^2 = c^2$.

- Pour **déplacer le rideau**, faire **glisser le stylet** sur le tableau en le maintenant appuyé dessus.
- Pour **réduire le rideau**, maintenir le stylet appuyé sur les **traits situés sur les milieux** des côtés et le faire **glisser**.



Théorème de Pythagore : Si un triangle ABC est rectangle en C, alors $AB^2 = AC^2 + BC^2$.

Avec les notations usuelles $AB = c$, $AC = b$ et $BC = a$ (cf figure ci-dessous), la formule s'écrit encore : $a^2 + b^2 = c^2$.

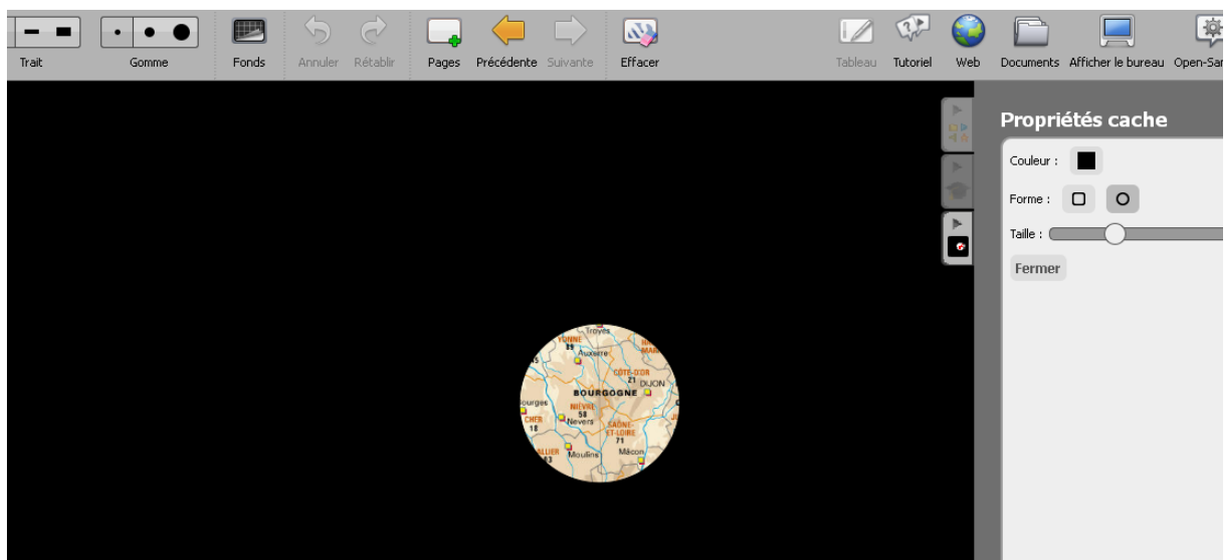


2. Fonctionnalité cache :

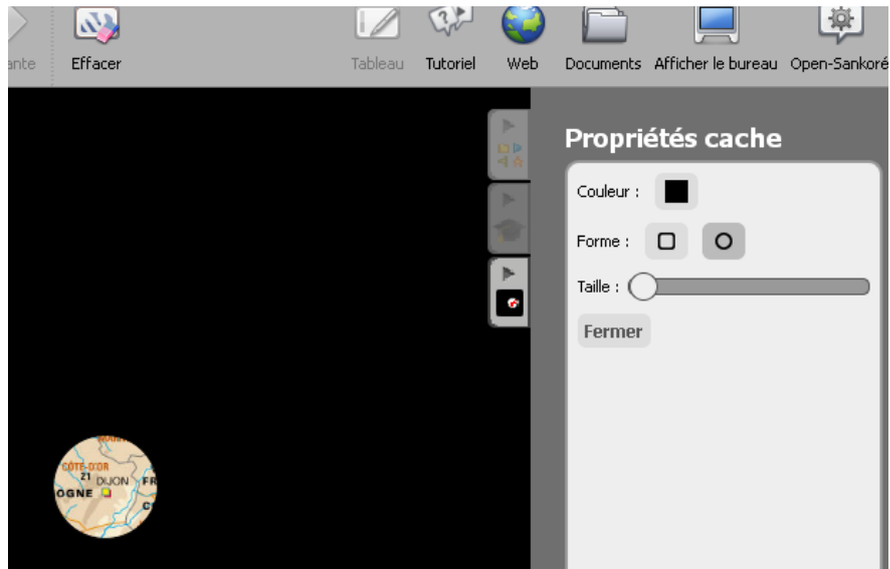
- Allez dans **boites d'outils**, sélectionnez le dossier **Applications**, puis **Cache**. Sélectionnez **Ajouter à la page**.



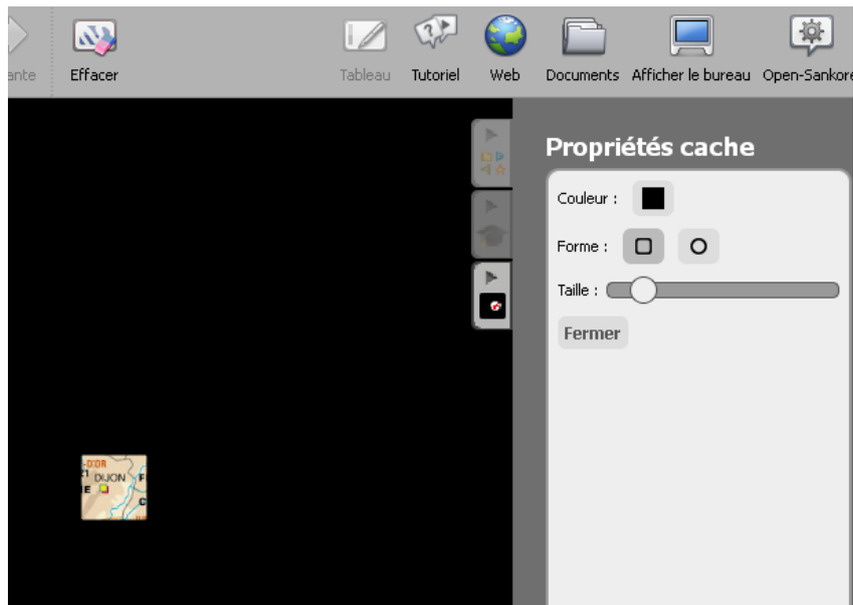
Un cache noir apparaît sur l'ensemble de la présentation. Pour avoir **une ouverture**, maintenir le stylet appuyé sur le tableau.



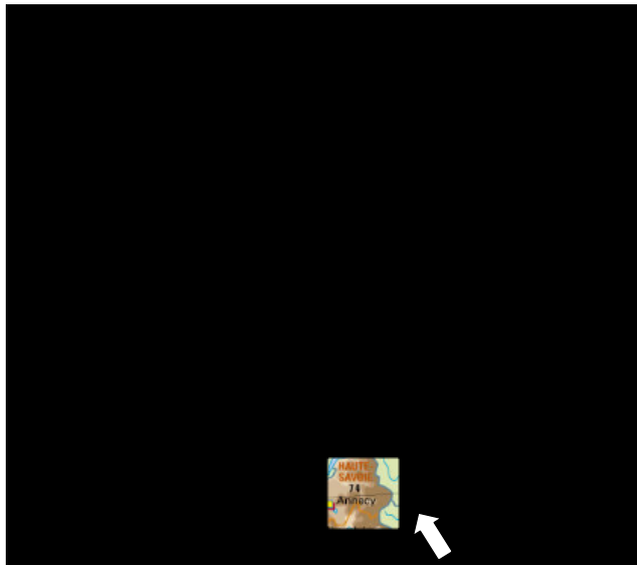
- Pour **modifier la taille** du projecteur, déplacez le **curseur de taille**.



- Pour **modifier la forme** du projecteur, cliquez sur la **forme voulue**.



- Pour **déplacer le projecteur**, il faut maintenir le stylet **appuyé** et le **faire glisser**.



- Pour **modifier la couleur** du cache, cliquer sur **Couleur** et sélectionner une couleur.

