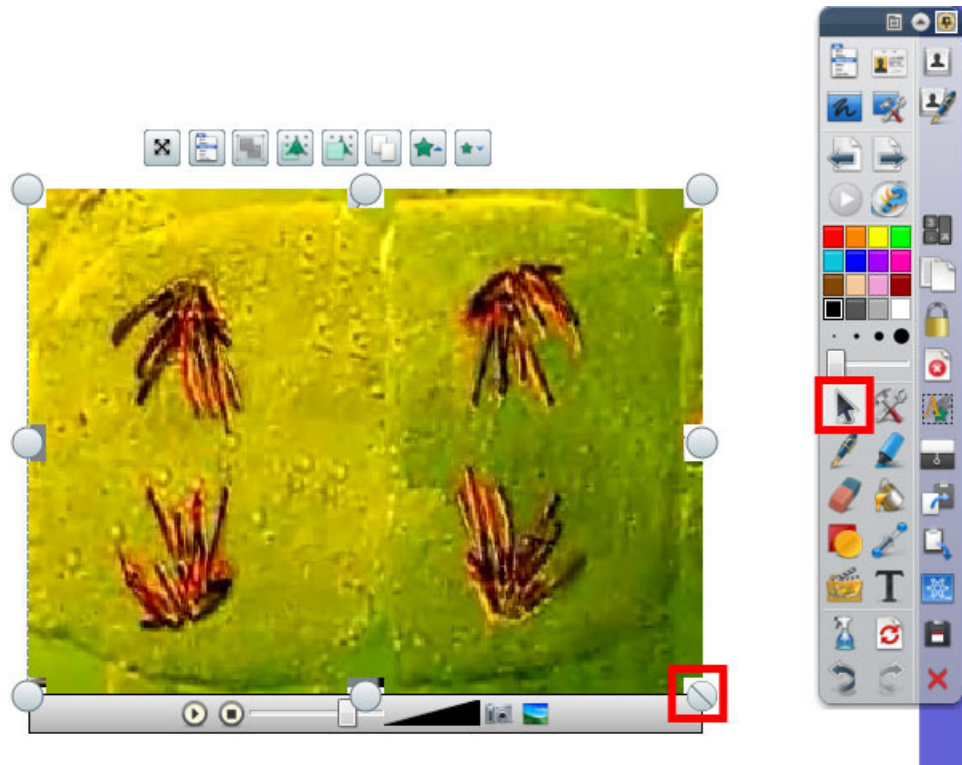
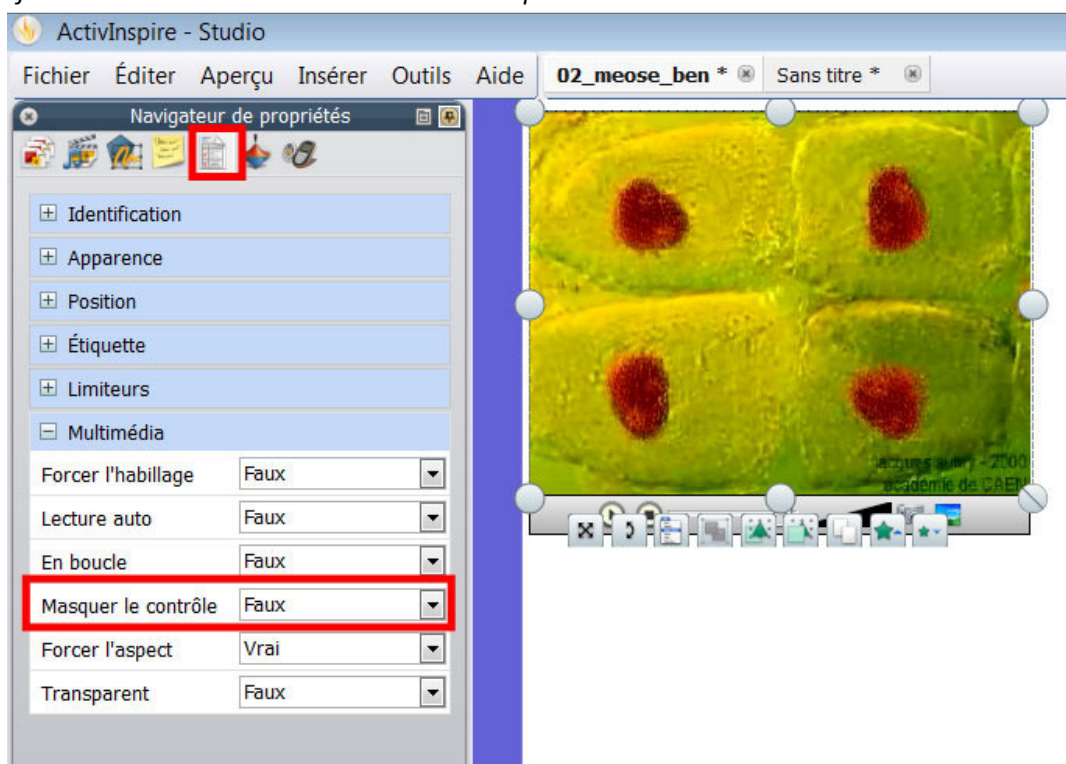


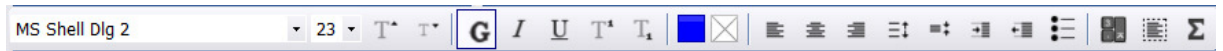
01. Créez un nouveau paperboard vierge : **Fichier > Nouveau > Paperboard 1024 X 768**
02. Insérez la vidéo : **Insérer > Médias > votre vidéo**
03. Grâce à l'outil de sélection (flèche noire) vous pouvez déplacer votre vidéo et la redimensionner à l'aide des « poignées » qui apparaissent sur les objets sélectionnés.



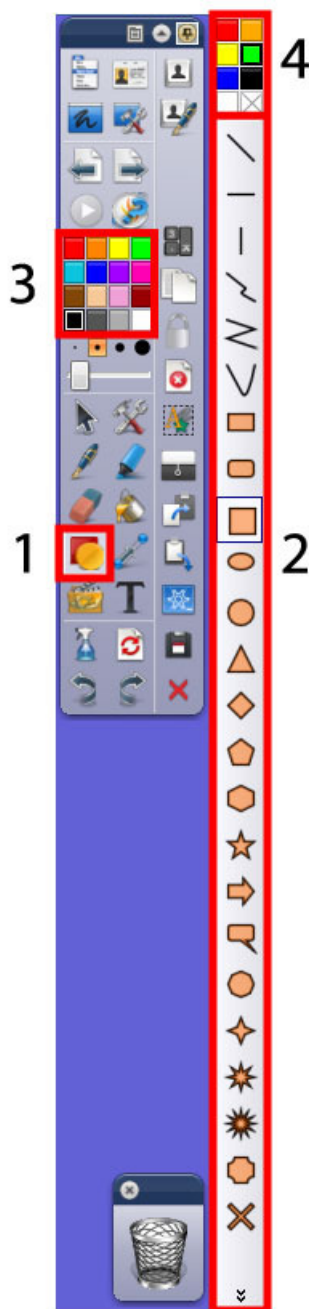
Remarque : tant que votre vidéo est sélectionnée, vérifiez dans le « navigateur des propriétés » sous l'onglet « multimédia » que l'option « Masquer le contrôle » est sur « Faux » afin d'avoir accès à la barre de lecture du clip durant la résolution de l'exercice.



04. Sélectionnez l'outil texte « T » de la boîte d'outils puis cliquez sur votre document à l'endroit où vous désirez voir apparaître du texte. Saisissez ensuite l'énoncé de l'exercice. Différentes possibilités de mise en forme s'offrent à vous dans la barre horizontale du haut de votre écran.



05. De la même façon que vous avez inséré une vidéo, vous pouvez maintenant insérer l'image nommée « schema.jpg » sous l'énoncé de l'exercice (**Insérer > Médias > « votre image »**).



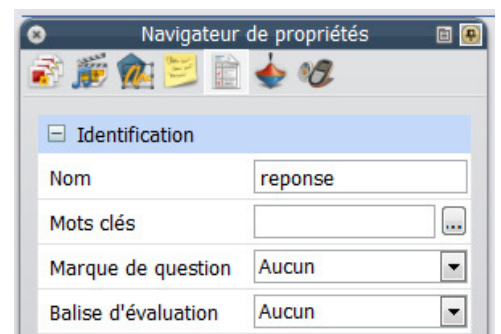
06. Vous allez maintenant dessiner les 3 cases qui serviront à placer les saisies d'écran qui seront faites lors de la résolution de l'exercice. Activer l'outil « forme » (1) dans la boîte à outils. Une palette de formes prédéfinies s'affiche (2), vous allez utiliser l'outil rectangle. La couleur du contour de votre rectangle sera définie pas la couleur sélectionnée dans le nuancier (3) de l'image ci-contre, sa couleur de remplissage, par le nuancier (4).

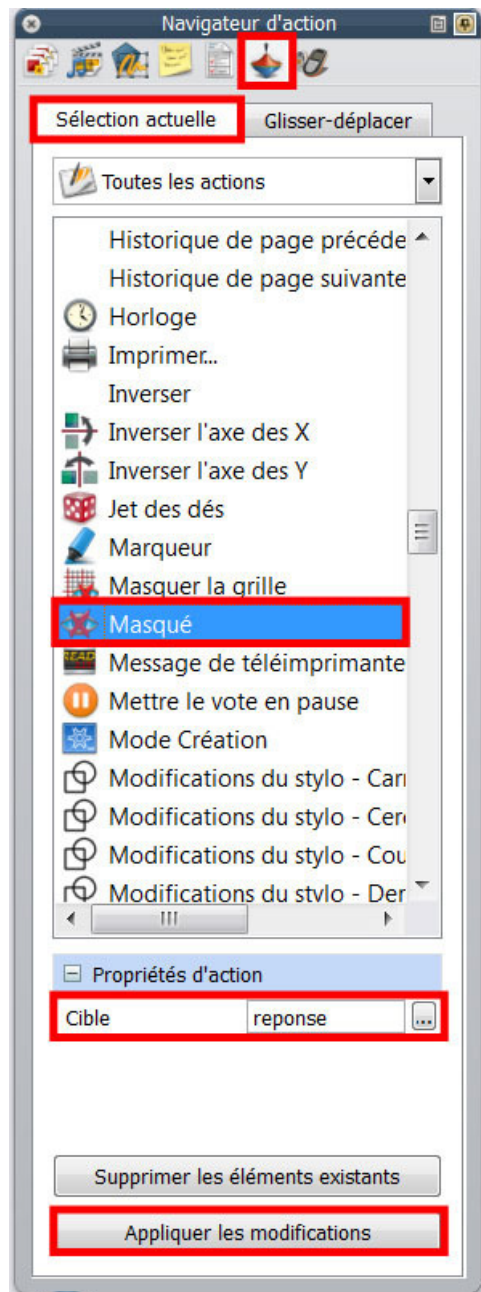
07. Inscrivez sous chacun des rectangles le nom d'une des phases de la méiose (prophase, métaphase, anaphase).

08. Dans la partie basse de votre paperboard, insérez maintenant l'image nommée « phase.jpg » qui représente les réponses désirées qui seront affichées lors de la correction de l'exercice.



09. Pour que cette image puisse être affichée ou masquée lorsque l'on clique sur un bouton, il va falloir lui donner un nom (identifiant). Vérifiez que l'image « schema.jpg » soit sélectionnée et sous l'onglet « identification » du navigateur de propriétés, donnez-lui le nom « reponse »

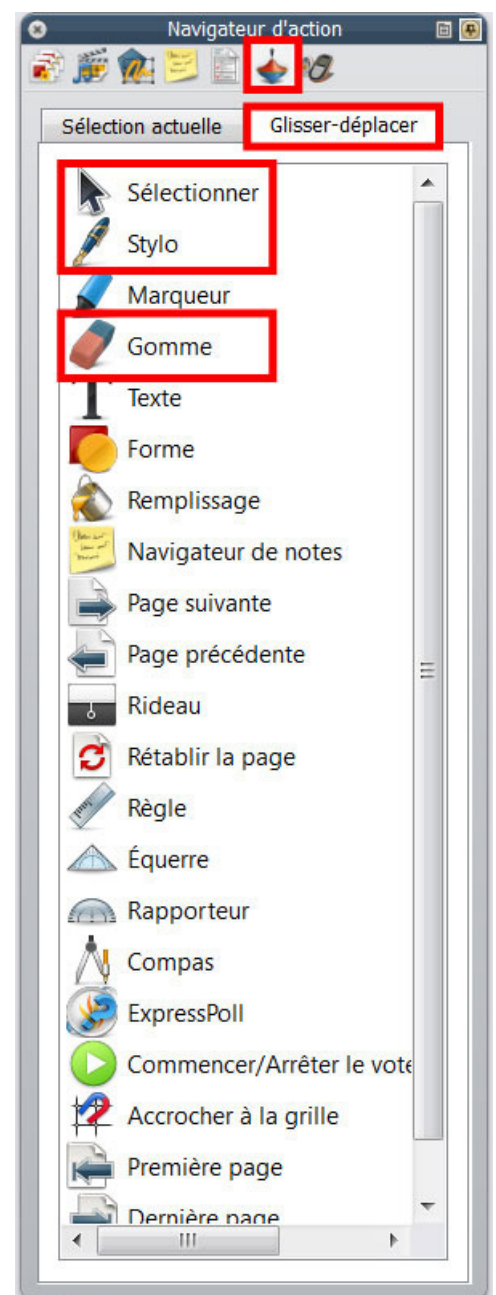




10. Insérez maintenant sur votre paperboard l'image « correction.jpg » qui servira de bouton. Gardez cette image sélectionnée et dans le navigateur d'action, sous l'onglet « sélection actuelle », choisissez « masqué ».

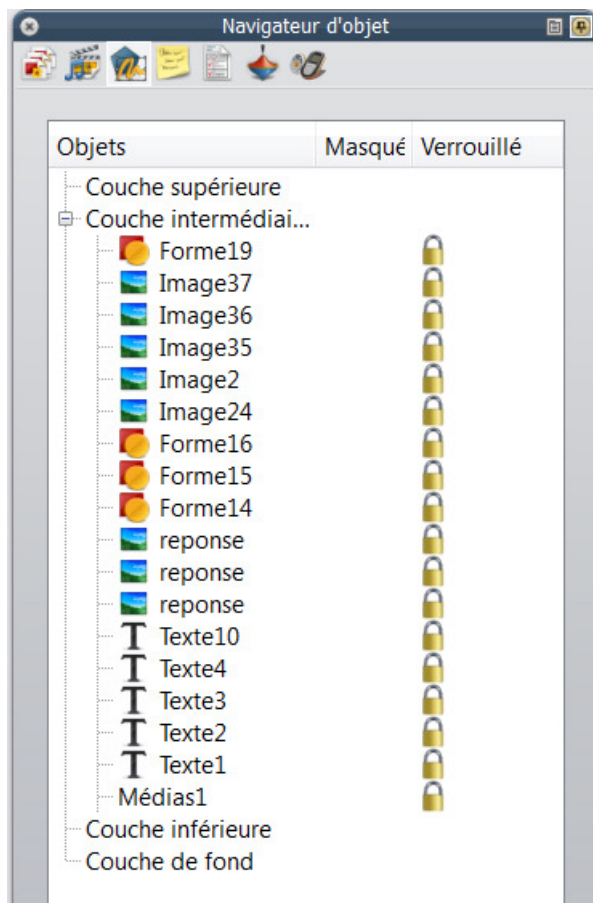
Plus bas, dans les propriétés d'action, vous allez pouvoir définir la cible à masquer, en l'occurrence, l'image que vous avez nommée « reponse ». Pour terminer, cliquez sur « appliquer les modifications ».

11. Le bouton est maintenant actif. Remarquez que vous devrez enregistrer votre séquence lorsque la réponse est masquée afin qu'elle ne s'affiche pas à l'ouverture de l'exercice.



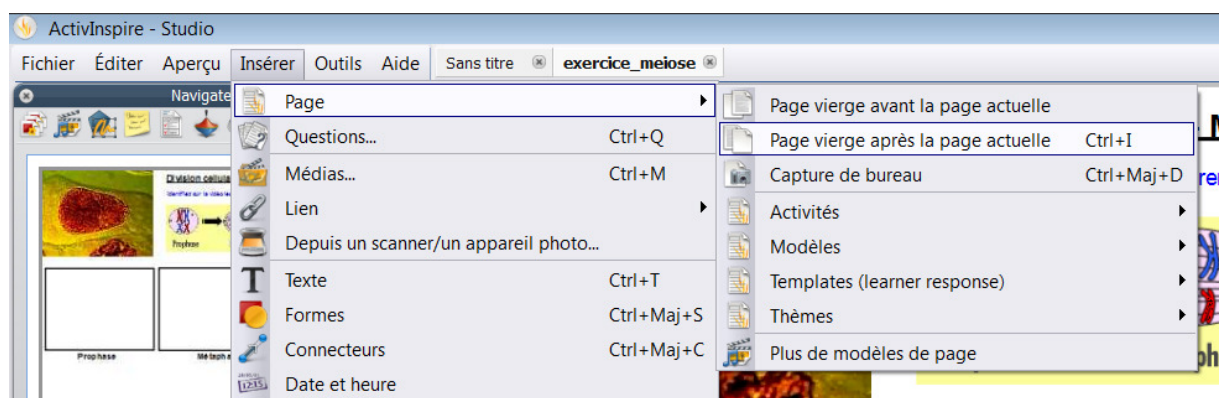
12. Afin de ne pas être obligé d'afficher la boîte à outils entière durant la résolution de l'exercice, vous allez pouvoir choisir uniquement les outils nécessaires et les disposer à votre guise sur votre paperboard.

13. Sous l'onglet « glisser-déplacer » du navigateur d'action, choisissez dans la liste des outils proposés, la flèche de sélection, le stylo et la gomme et disposez-les sur votre paperboard.

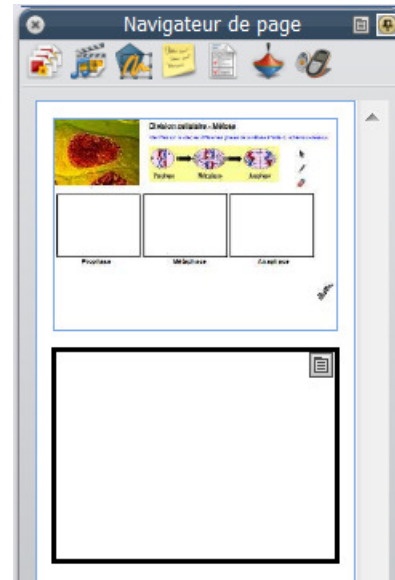


14. Pour éviter que la personne qui travaillera sur votre exercice ne puisse faire de modifications involontaires dans votre mise en page, vous pouvez verrouiller l'ensemble ou une partie des éléments se trouvant sur votre paperboard. Dans le panneau « navigateur d'objet », cliquez sur « verrouillé » pour verrouiller l'ensemble des objets d'un coup. Pour n'en verrouiller ou déverrouiller qu'un à la fois, cliquez à côté de son nom dans la colonne « verrouillé », une petite icône grise apparaît, cliquez dessus et dans le menu contextuel choisissez « verrouillé ».

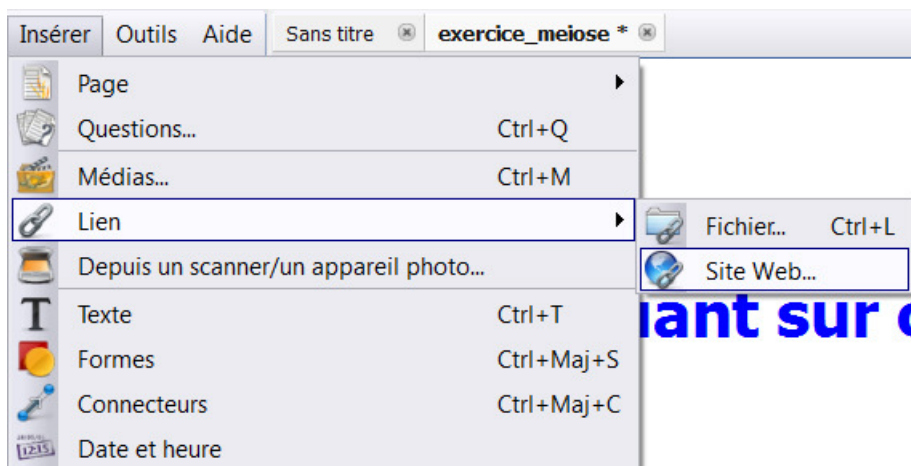
15. Vous allez maintenant créer une nouvelle page dans le paperboard qui contiendra un lien vers une page internet. Pour créer cette page allez dans **Insérer > Page > Page vierge après la page actuelle**.



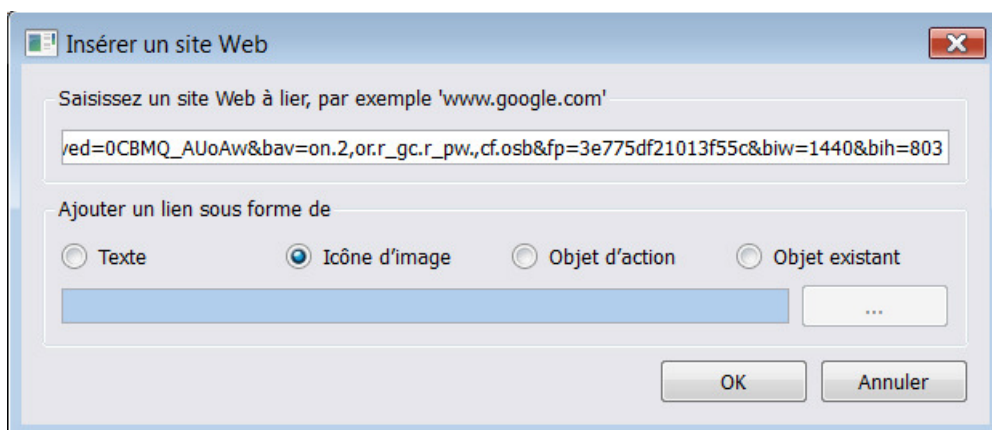
16. Vous pouvez visualiser cette nouvelle page vierge dans le « navigateur de pages ». Pour passer d'une page à l'autre, il suffit de cliquer sur la page désirée dans ce navigateur de pages.
17. Sur cette nouvelle page insérez le texte « Vous trouverez d'autres vidéos en cliquant sur ce lien : »



18. Insérez maintenant un lien via le menu **Insérer > Lien > Site Web**



19. Saisissez un lien dans la boîte de dialogue qui apparaît et cochez l'option « icône d'image » avant de cliquer sur « ok »



20. Une icône représentant une sphère bleue apparaît sur votre paperboard, placez maintenant ce lien à l'endroit voulu.

Vous trouverez d'autres vidéos en cliquant sur ce lien : 

21. Il ne vous reste plus qu'à placer deux boutons qui permettront à l'utilisateur de passer d'une page à l'autre sans devoir utiliser le navigateur de pages. De la même façon que vous avez fait glisser les outils stylo, flèche et gomme sur le paperboard, vous pouvez maintenant faire glisser le bouton « page suivante » sur la page 1 et « page précédente » sur la page 2 puis verrouillez-les.

