# Défis au choix :

# Technique n°1 : Transformez votre couleur en une photo NB, imprimez là sur du transparent et insérez la dans une page

## (Travaillez avec une copie de photo)

1) Ouvrir votre photo dans votre logiciel photo (j'espère que c'est photofiltre parce que je ne connais pas les autres logiciels et donc je ne peux pas vous donner les équivalences)



2) Dans le menu « Filtre » choisissez « couleur » puis dans le sous menu « niveau » de gris »





#### et poussez le contraste au maximum



4) Choisissez ensuite l'outil « gomme » pour effacer le fond et ne garder que l'élément qui vous intéresse : choisissez le même rayon ainsi que le même effet.Si jamais votre gomme n'efface pas en blanc, allez dans le tableau en haut à droite et cliquez sur le petit carré blanc.



Effacer ce que vous souhaitez effacer :



Enregistrer sous... et imprimez : vous êtes prêtes à faire votre page !!

Technique n°2 : mettre une photo en NB sauf une partie que vous garderez en couleur. Imprimez votre photo sur du papier photo et faites en une page.

1) Ouvrir votre photo dans Photofiltre, puis choisissez comme sur la photo l'outil « lasso »



2) Zoomez sur la zone que vous voulez garder en couleur (avec la molette de votre souris) et avec l'outil « lasso », dessinez le contour de votre objet. (si comme sur la photo du chat, vous voulez garder les 2 yeux, lorsque vous entourerez le deuxième œil, il faut que vous restiez appuyer sur la touche CTRL alors que vous utilisez l'outil « lasso »)



🖅 démarrer 🔰 Nolature Stude

(D) un

3) Une fois que vous avez entouré le ou les objets que vous voulez conserver en couleurs, aller dans le menu « sélection » et choisissez > inverser.



4) Quand vous avez fait cette manip, allez dans le menu « filtre » > niveau de gris



5) Puis dans le menu « réglage » aller patouiller avec le contraste > Luminosité/contraste



6) Si vous souhaitez augmenter le contraste de votre objet en couleurs, retourner dans le menu « sélection » et refaites inverser





### 7) Puis retourner encore dans le menu « filtre » > raviver les couleurs