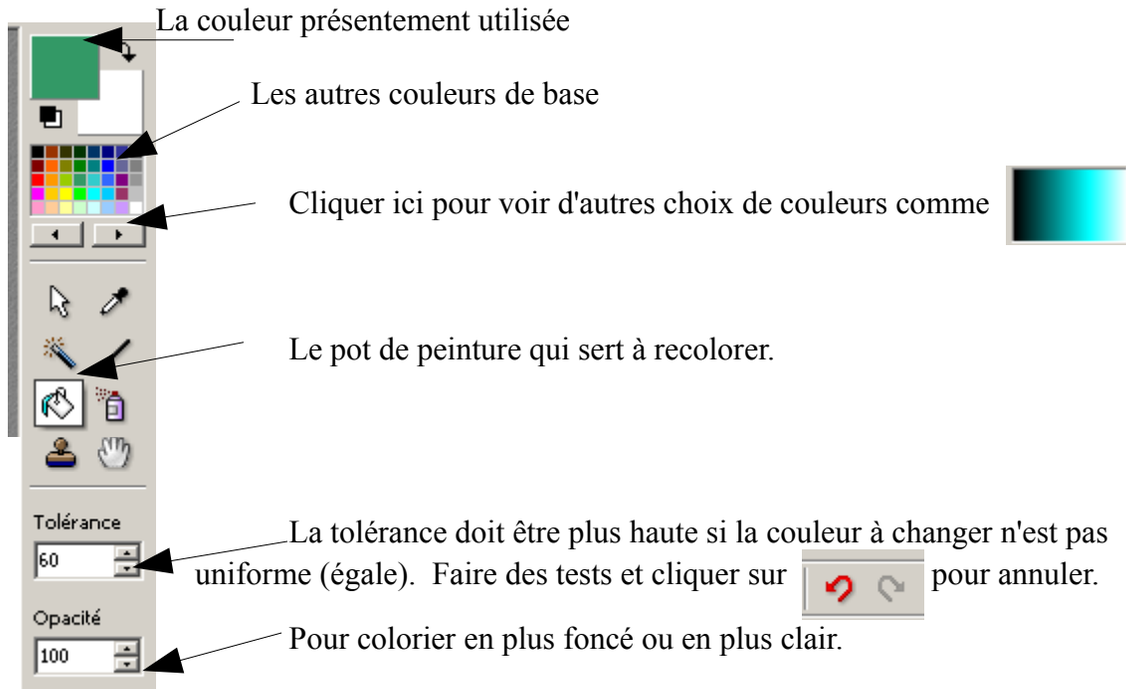


# Recolorer des images et rendre le fond transparent dans PhotoFiltre

1. Aller sur Picto.qc.ca (ou sur une autre source d'images, idéalement libres de droits)
2. Trouver une image et cliquer dessus avec le bouton de droite de la souris.
3. Choisir « Enregistrer l'image sous... ». Si possible choisir le format .jpg . Si .jpg n'est pas possible, choisir .gif
4. Ouvrir Photofiltre
5. Ouvrir le fichier (Fichier > Ouvrir > Mes documents > Mes images)
6. Il faut ré-enregistrer le fichier en format .jpg pour pouvoir le modifier. (Fichier > Enregistrer

sous... )>  deviens  (compression : cliquer sur OK).

7. Fermer le fichier et le rouvrir pour avoir accès aux outils de modification de couleurs.
8. **Modifier les couleurs:**

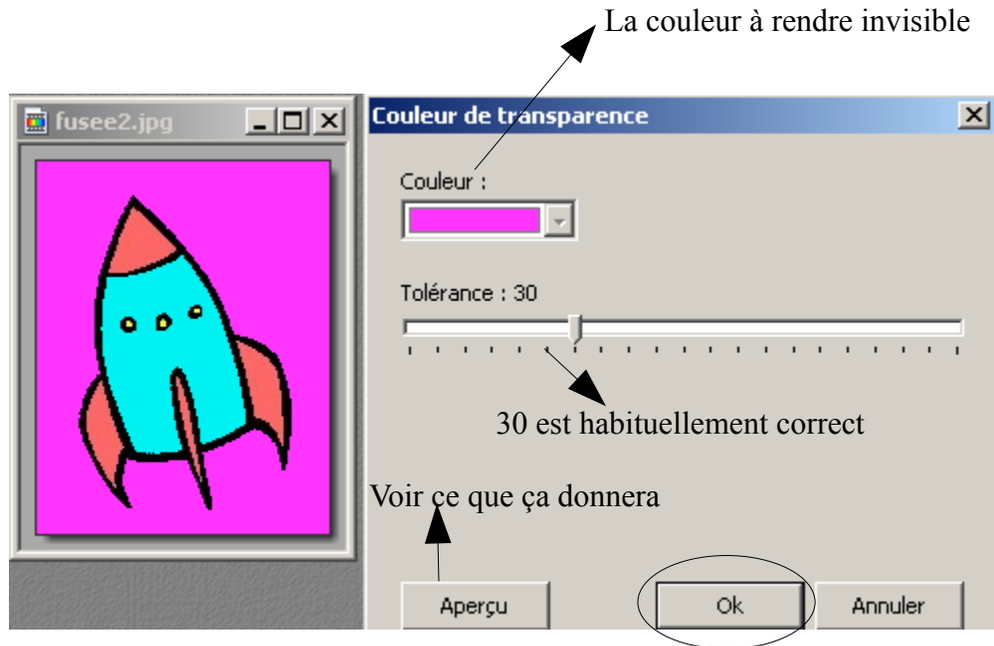


## 9. Rendre le fond (ou plutôt les contours) transparents:

- ➔ Pour éviter que le blanc dans l'image soit effacé en même temps que le blanc autour de l'image, voici un truc: *Prendre le pôt de peinture avec une couleur bizarre qui ne se retrouve nul part ailleurs dans l'image et remplir les contours avec. Si d'autres parties devraient aussi être transparentes (entre les jambes et les bras d'un personnage par exemple), répéter le remplissage.*
- ➔ Cliquer sur le bouton de transparence (en haut au centre). Il est possible qu'un avertissement concernant un maximum de 256 couleurs apparaisse. Faire OUI, c'est normal.



10.



11. Enregistrer l'image au format .gif pour garder sa transparence.

**Avantage du format .jpg:**

**les couleurs sont modifiables**

**Avantage du format .gif:**

**le fond transparent est gardé**

**Par Eric Godbout, RECIT CSLA**

en se basant sur un document de Eric Letendre, RECIT CSOB