

## Viellir une photo (Gimp 2.10)

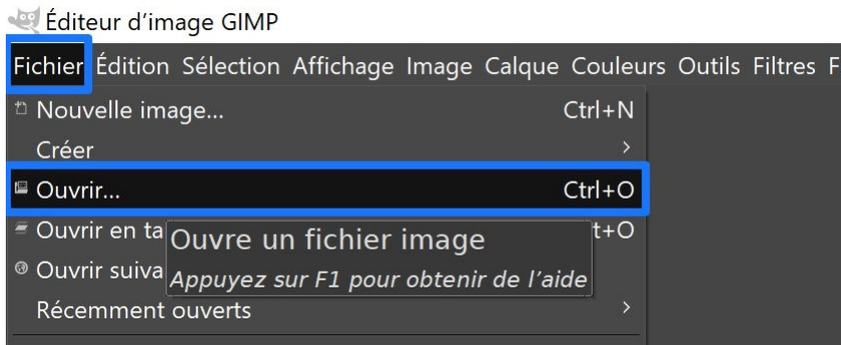
### Objectif

- ✓ Viellir une photo en sépia

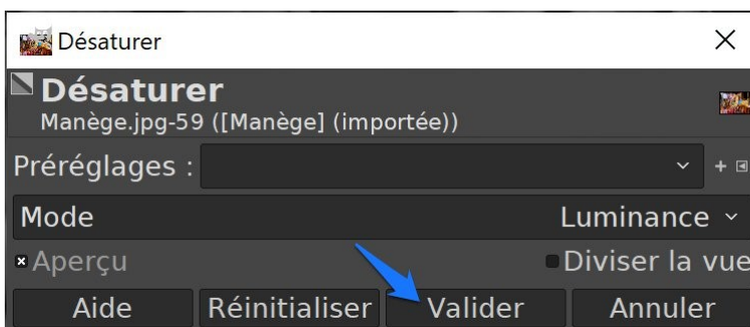
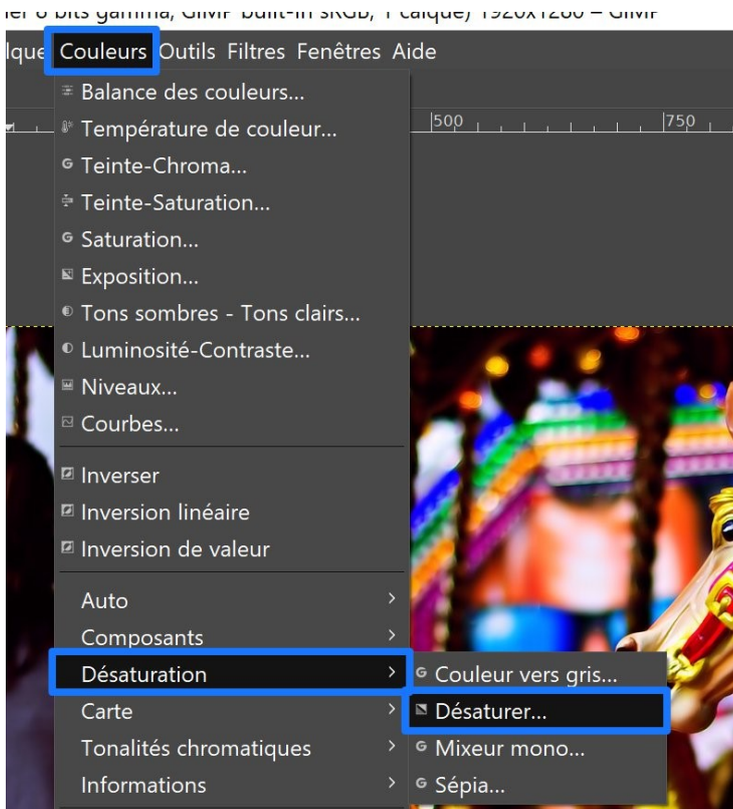


## Comment faire ?

1) Ouvrez le fichier de votre image via le menu **Fichier/Ouvrir**.



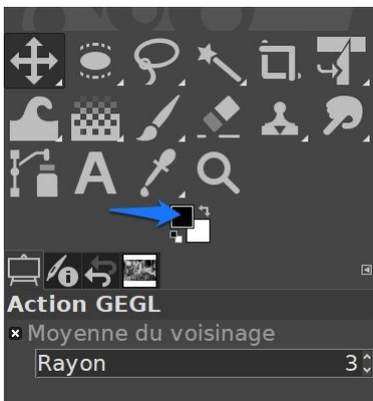
2) Cliquez sur le menu **Couleurs/Désaturation/Désaturer**. Dans la boîte de dialogue **Désaturer**, gardez le mode **Luminance** et validez.



## Vieillir une photo



3) Cliquez sur la couleur de premier-plan :



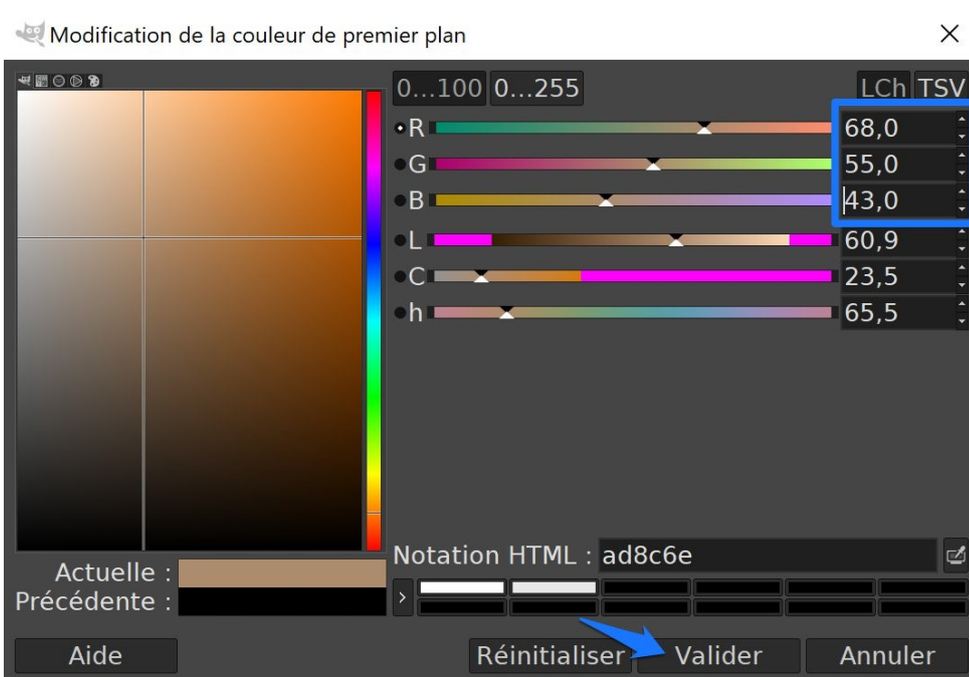
3

Pour créer une couleur **sépia**, modifiez les valeurs **RGB** :

**R** : 68

**G** : 55

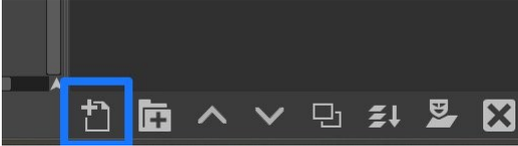
**B** : 43



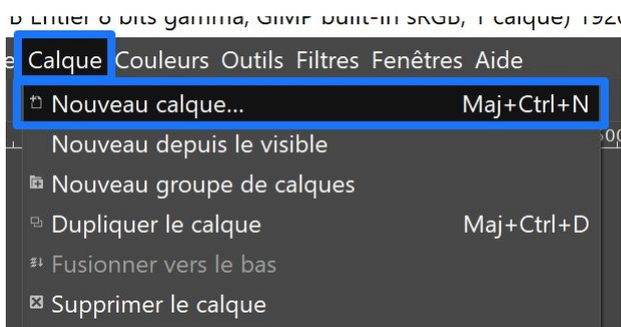
Vieillir une photo

Validez.

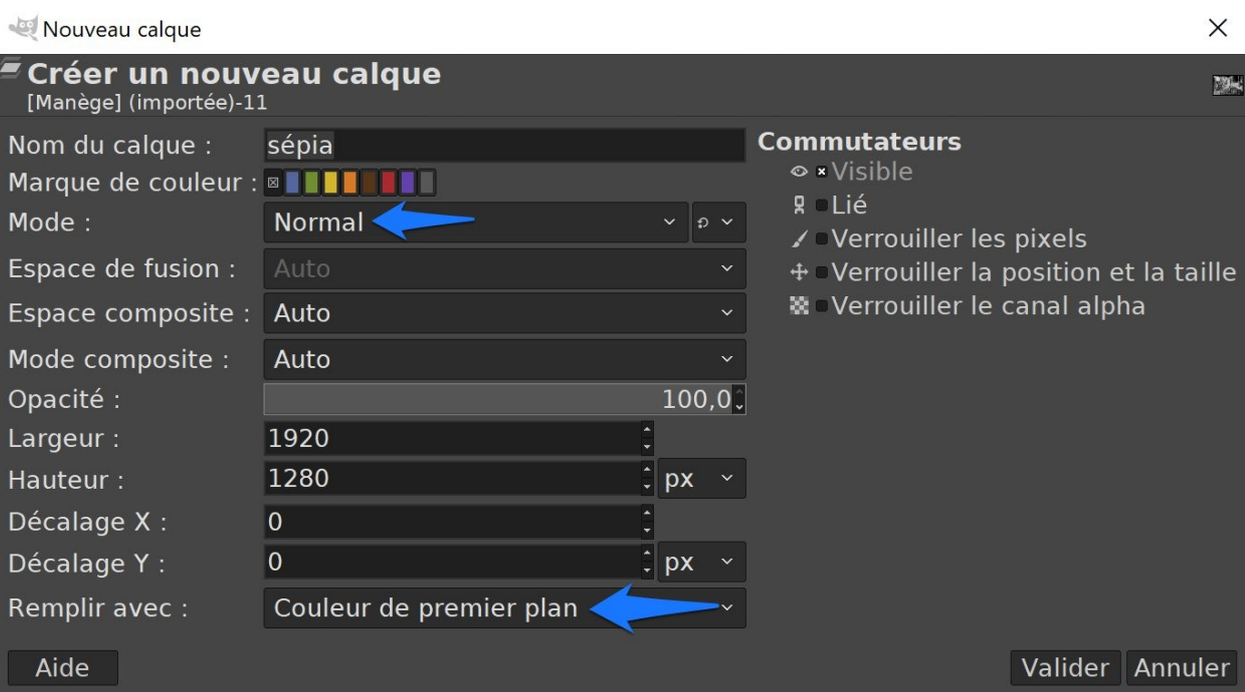
4) Créez un nouveau calque de cette nouvelle couleur : cliquez sur l'icône **Crée un nouveau calque**.



Vous pouvez également cliquer sur le menu **Calque/Nouveau calque**.

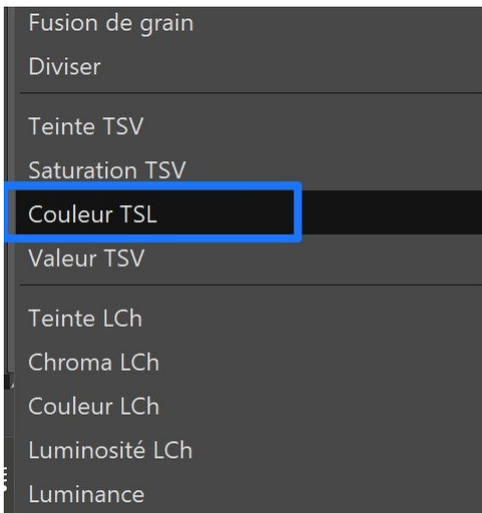
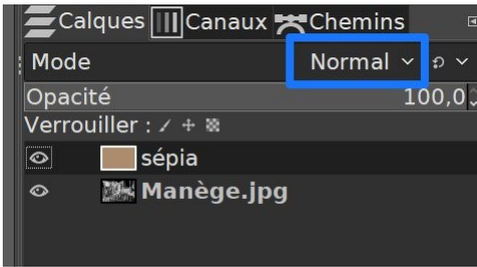


Dans la fenêtre **Nouveau calque**, saisissez **Sépia** dans le champ **Nom du calque**, sélectionnez **Couleur de premier plan** dans le menu **Remplir avec** et validez.



5) Assurez-vous que le calque **Sépia** est bien sélectionné et modifiez le mode du calque : choisissez **Couleur TSL**.

## Viellir une photo

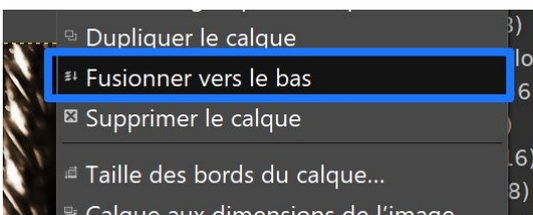


La photo est maintenant transformée.

5

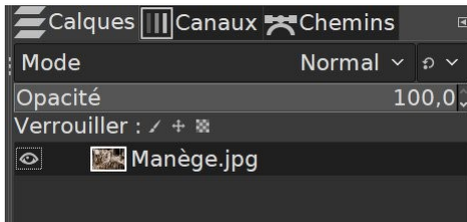


6) Fusionnez le calque sépia avec le calque image, pour cela, cliquez droit sur le calque Sépia et sélectionnez **Fusionner vers le bas**.

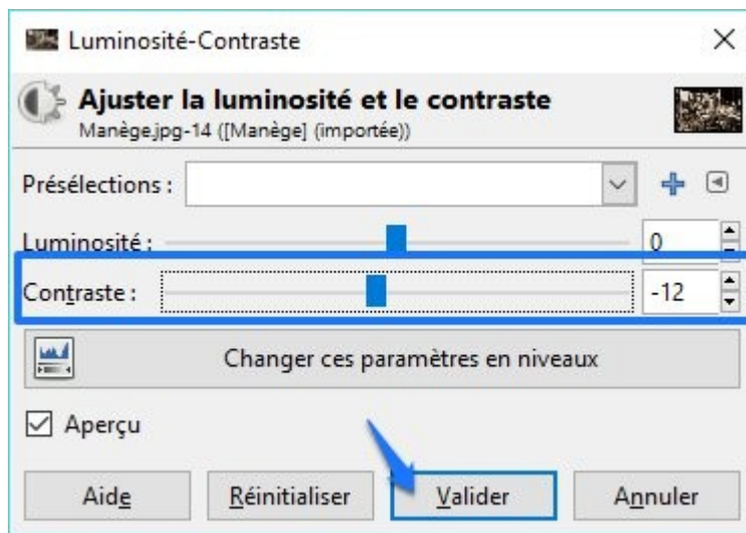
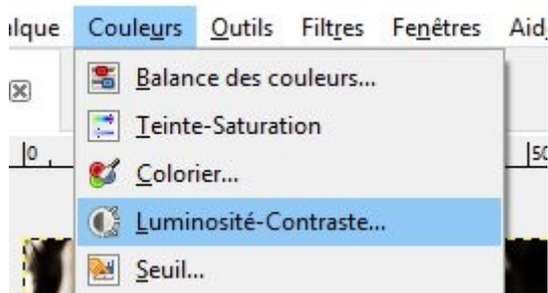


Vieillir une photo

Dans la fenêtre des calques, il ne reste maintenant plus qu'un seul calque.

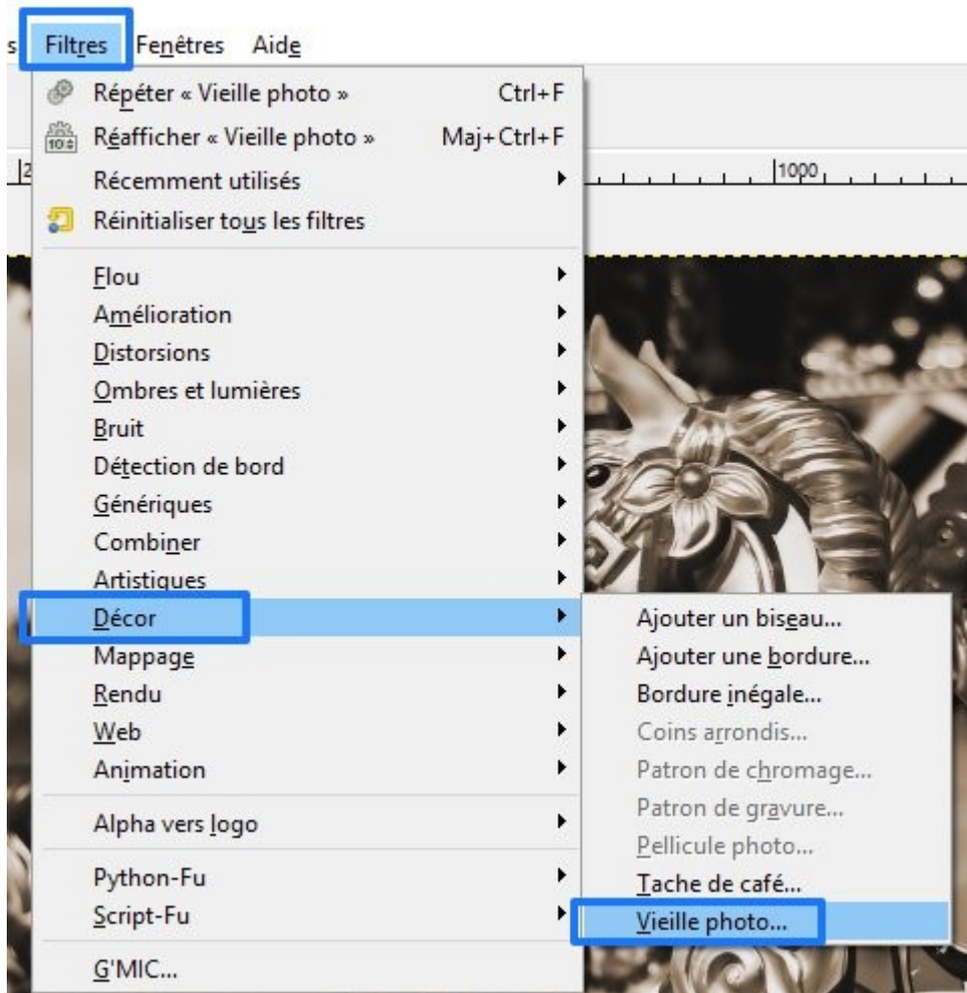


7) Pour diminuer le contraste, cliquez sur le menu **Couleurs/Luminosité contraste**. Pour ternir la photo, déplacez le curseur **Contraste** vers la gauche. Validez.



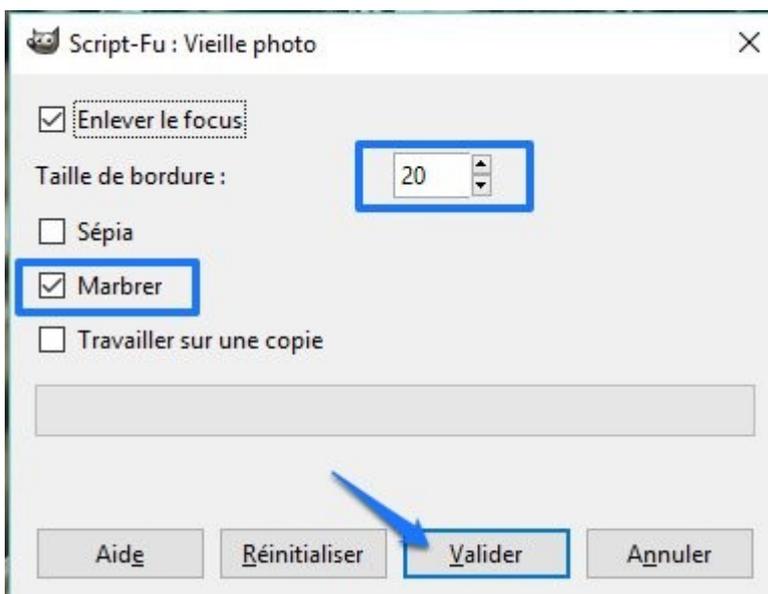
8) Pour lui donner un aspect encore plus ancien, cliquez sur le menu **Filtres/Décor/Vieille photo**. Nous allons ajouter un bord et appliquer un effet de marbrure sur l'ensemble de la photo.

## Viellir une photo



7

Dans la boîte de dialogue Vieille photo, laissez coché uniquement **Enlever le focus** et **Marbrer**. La taille de la bordure doit être à 20. Validez.



Veillir une photo



9) Il ne vous reste plus qu'à enregistrer votre fichier.