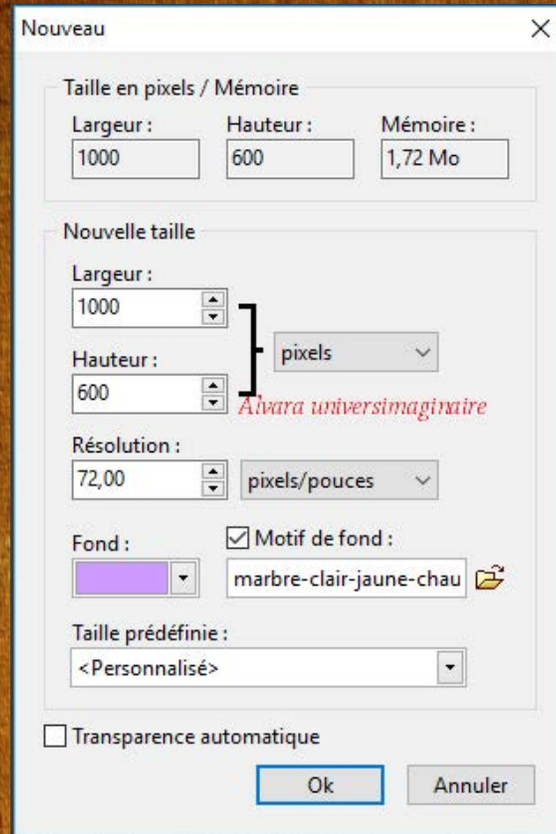


Tutoriel effectué avec le photofiltre 10.10.1

Filtre utilisé : AAA Frame - xero

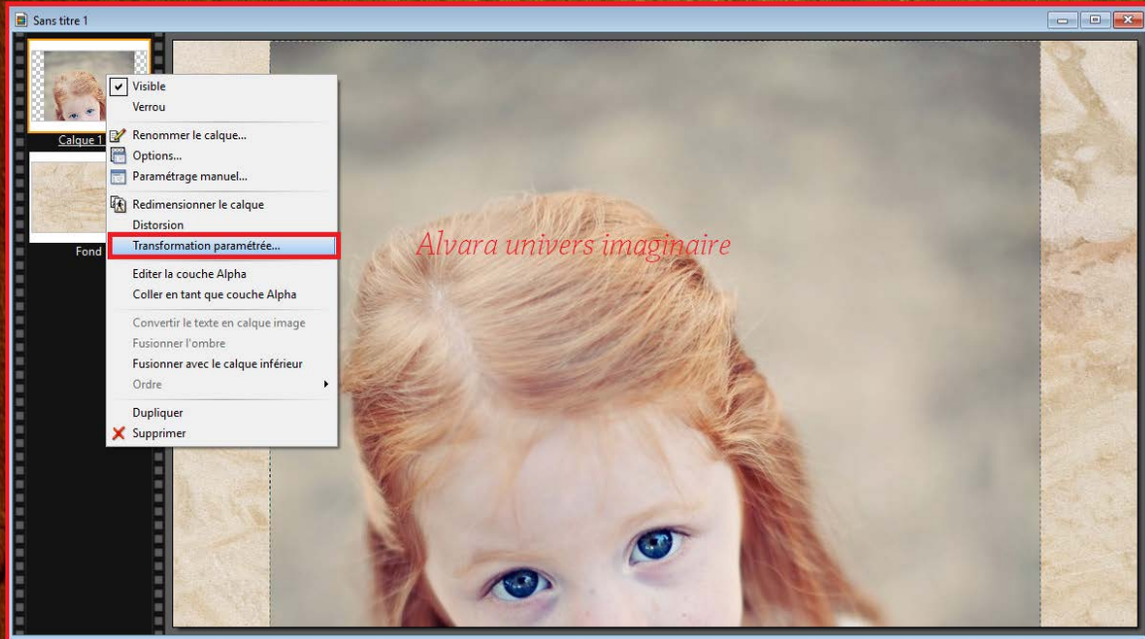
1 - Ouvrir un document de taille 1000 x 600 avec la configuration suivante :



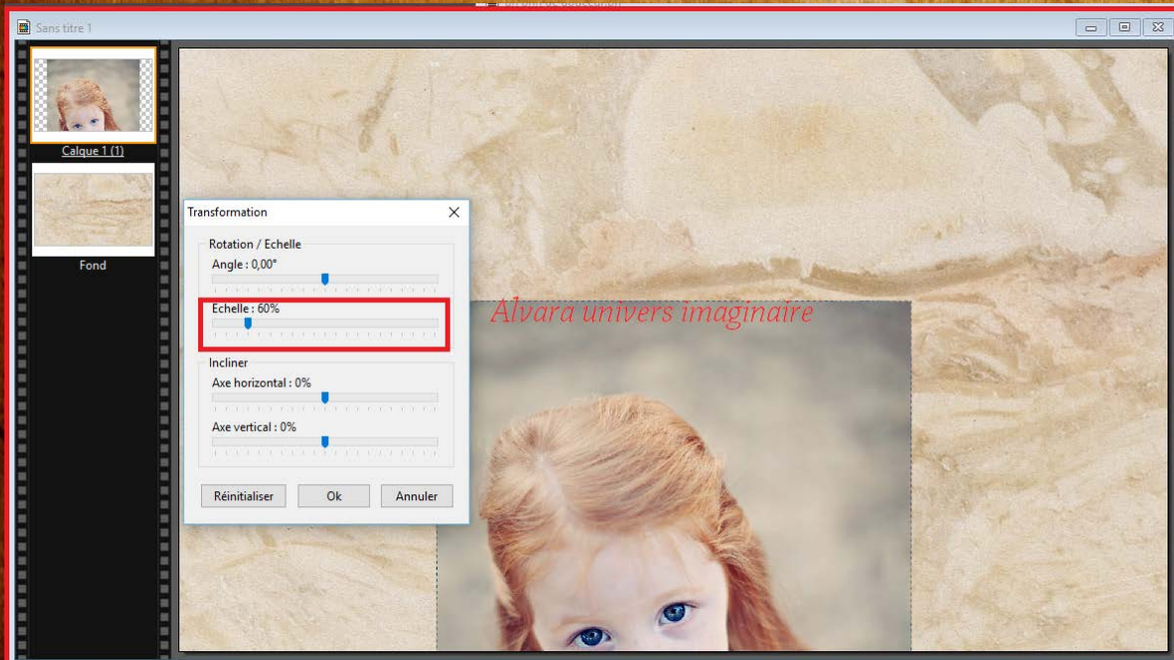
Pour le motif de fond vous irez chercher la texture

"Marbre-clair-jaune-chaud"

2 - Prendre l'image n°1 fillette
Attention redimensionnement du tube en deux étapes
Première étape : faire clic droit transformation paramétrée



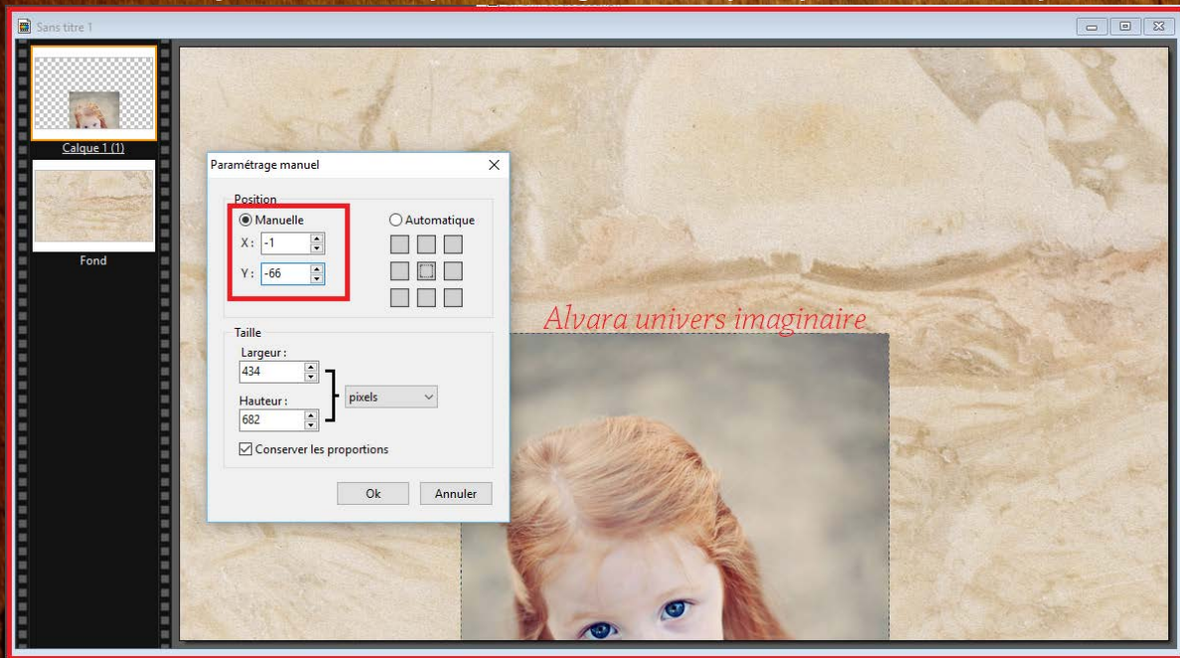
Dans rotation/Echelle descendre l'échelle à 60 %



Seconde étape : Refaite comme précédemment

sauf pour l'échelle vous descendrez à 10

Ensuite faite clic droit paramétrage manuel pour positionner le calque



Maintenant nous allons jouer avec les modes de photofiltre

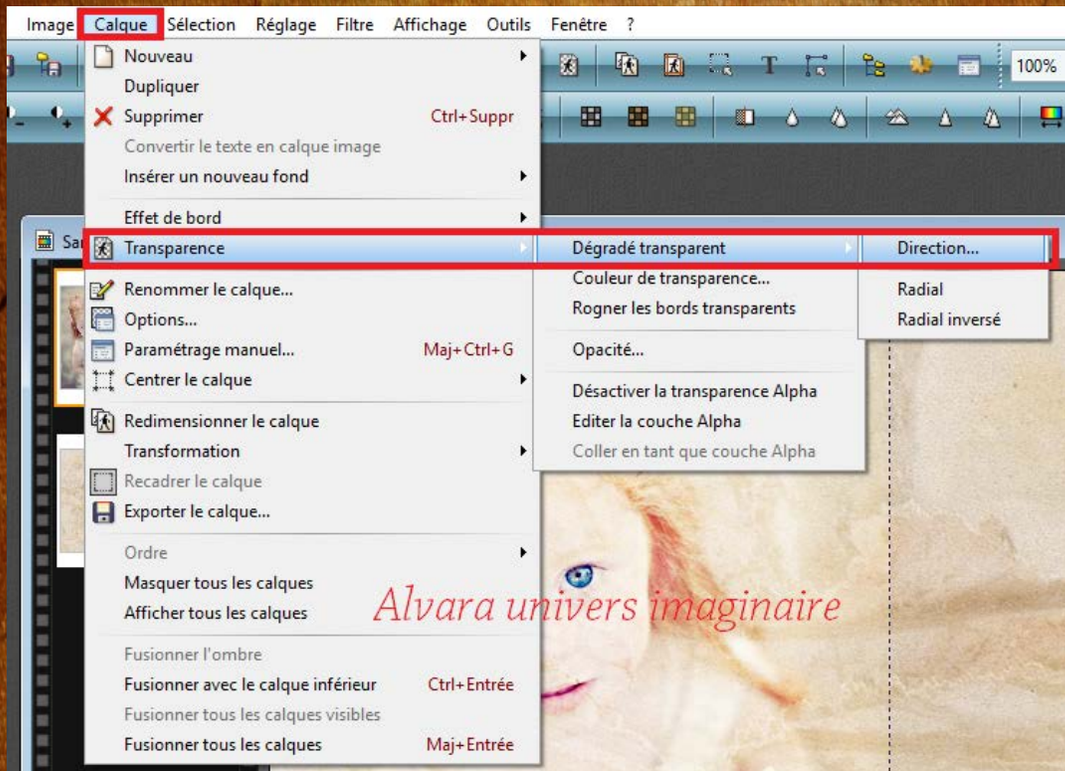


Maintenant nous allons jouer avec les modes de photofiltre

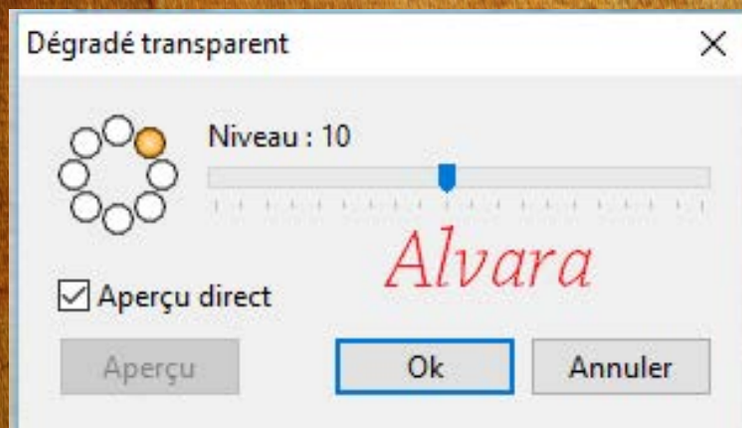
Toujours sur le calque 1

Choisissez le mode lumière gamma

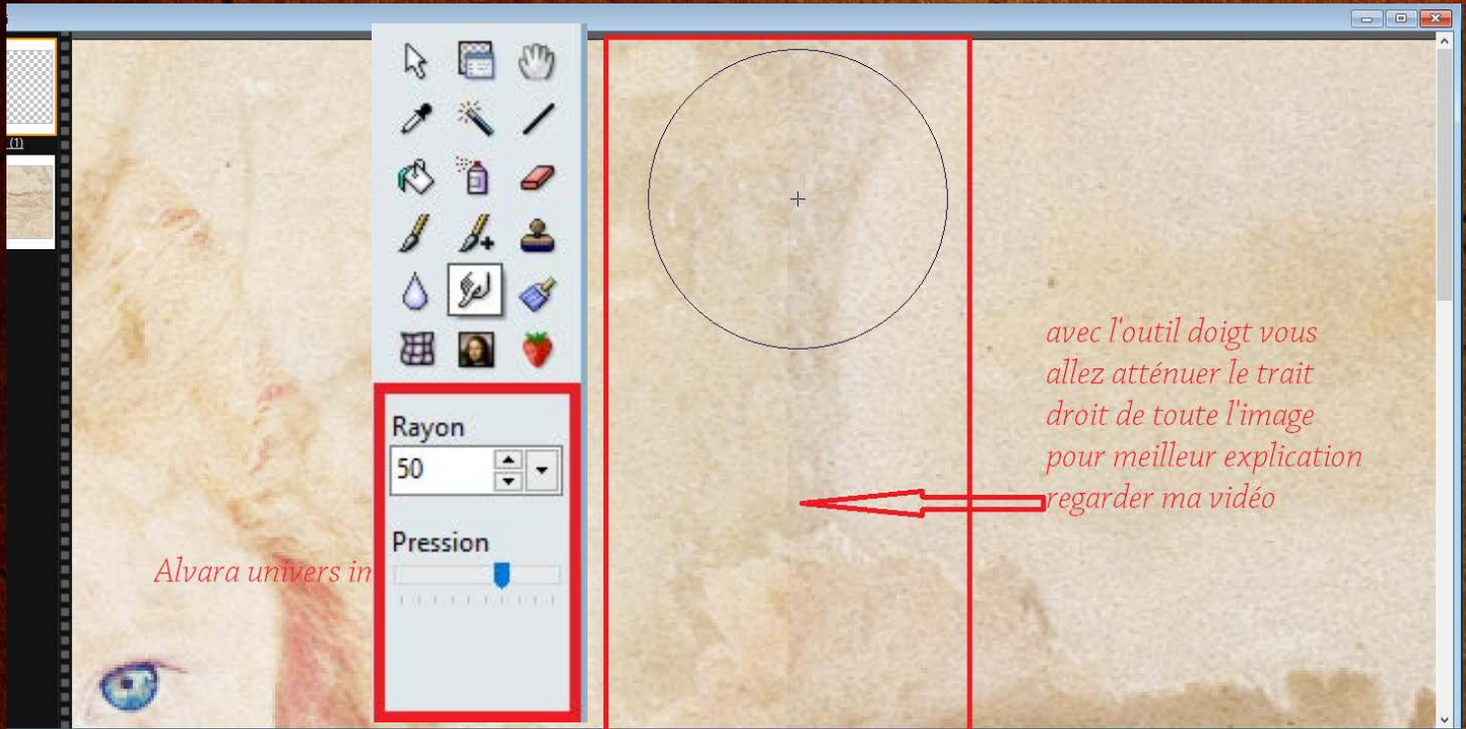
Faire "Calque" - "Transparence" - "Dégradé transparent" - "Direction"



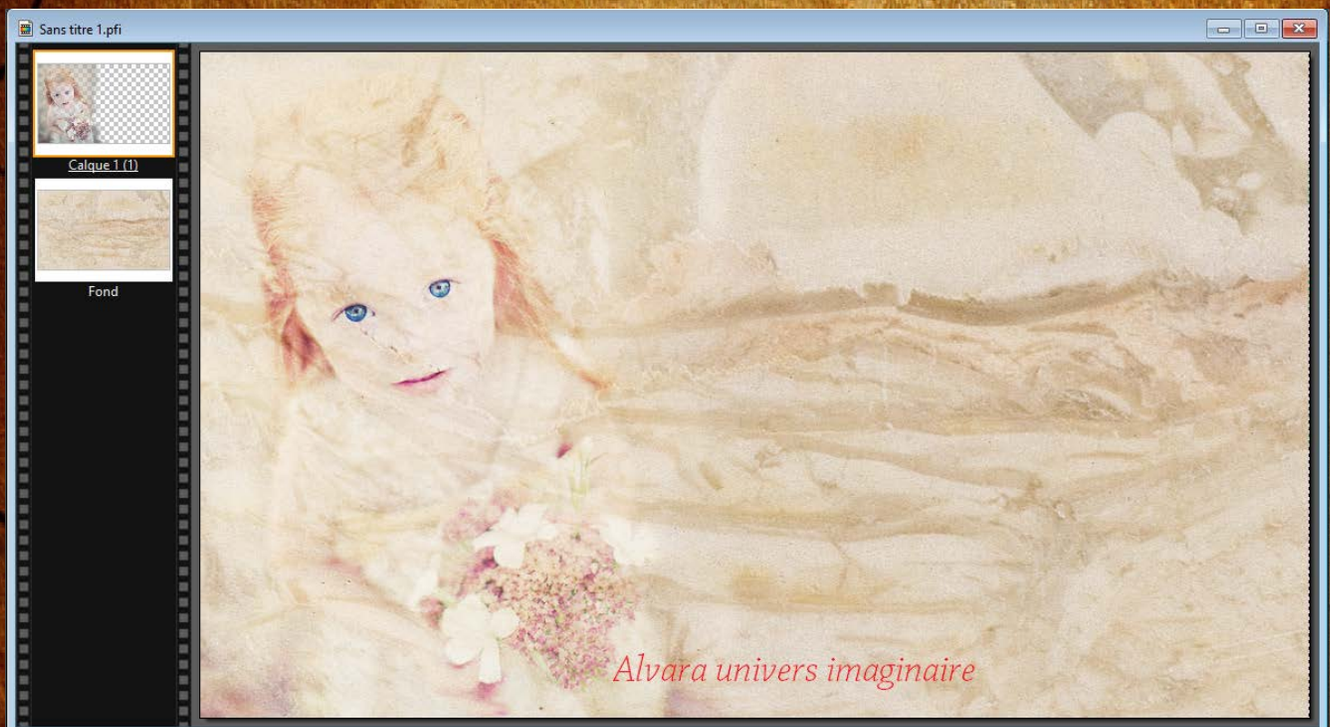
Mettre les valeurs suivantes



*Prendre l'outil doigt, mettre un rayon de 50
et pression comme capture écran pour atténuer le trait du bord droit de l'image*



Vous devrez arriver à ce résultat



3 - Dupliquez votre calque en principe vous aurez les mêmes valeurs que le calque 1
Le mode "lumière gamma"

4 - Prendre l'image 2
Positionner à l'aide du paramétrage manuel
Pour x : 202 et y : 1
Choisir le mode "Produit" et dupliquez votre calque

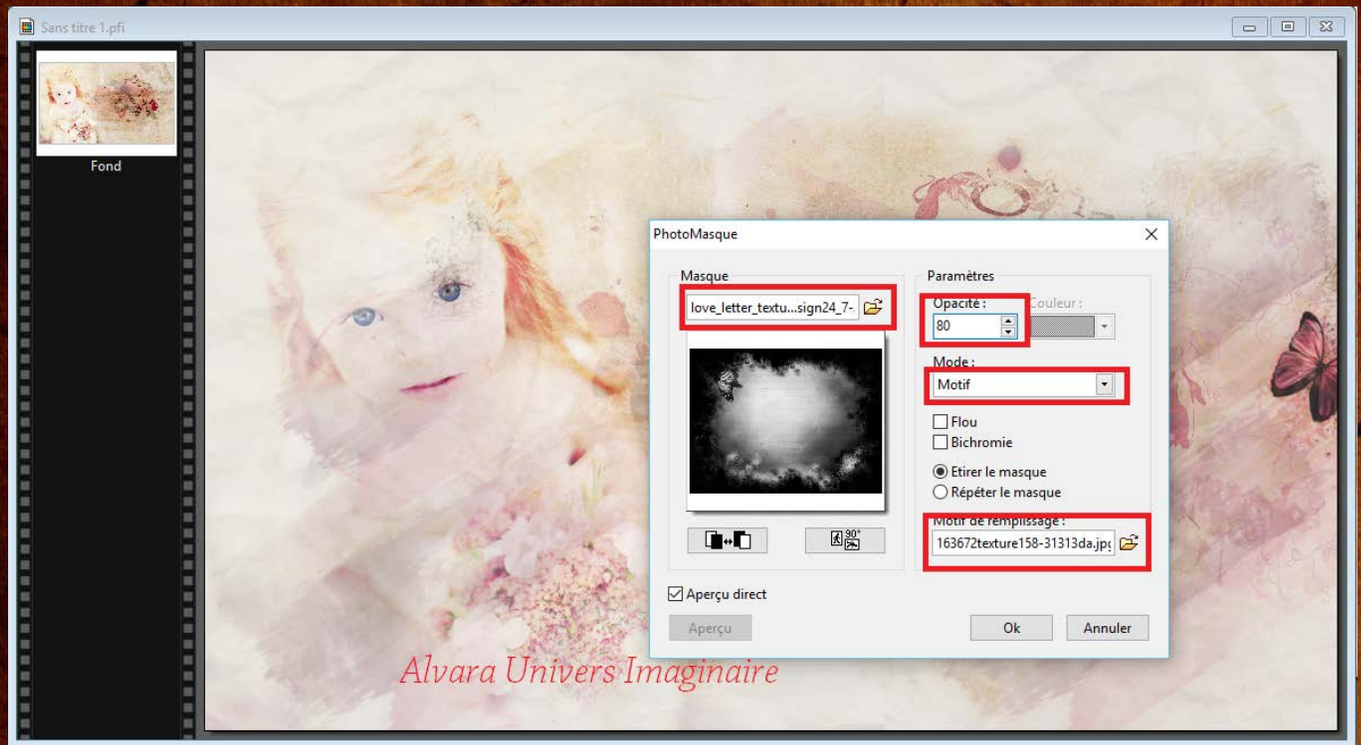


5 - Calque - Fusionner tous les calques

6 - Filtre - Photomask - Mettre comme capture écran

Pour le masque : aller chercher l'image "love_letter_texture...."

Pour le motif de remplissage : aller chercher l'image "163672texture....."



7 - Filtre - Filtre 8bf - Xero - Porcelain



8 - Filtre - Filtre 8bf - AAA Frame



9 - Enregistrer et Signer votre réalisation