

## CISAILLEMENT EN X

Ouvrir l'image 005 et 006

**Ctrl C** de l'image 006 >>> **Ctrl V** sur l'image 005

Mise à l'échelle de l'image 006

Hauteur : 1600 Pixels

Cliquer sur l'**Outil de Cisaillement...**

Cliquer dans l'image 006

Dans la fenêtre paramétrer ...

Ampleur du Cisaillement en **X** : - **600**

Valider

**Ctrl C** et **V** de l'image 006

Mise à l'échelle > 1600 Pixels en Hauteur

Cliquer sur l'**Outil de retournement**

Cliquer dans l'image 006

Cliquer sur l'**Outil de Cisaillement ...**

Ampleur du cisaillement en **X** : + **600** . Cliquer sur le bouton Cisailer

Déplacer et ajuster l'Image 006

Voir démo 001 A

Inverser le + et le - au montage pour inverser le sens des images

Voir démo 001 B

JCB

## CISAILLEMENT EN Y

Ouvrir l'image 005

Cliquer sur le menu > **Affichage**

Cocher > **Afficher la grille**

> **Aligner sur la grille**

Cliquer sur le menu **image** > **Configurer la grille**

Dans la fenêtre : **Style de ligne** > **Plein**

**Premier plan** > **blanc**

Espacement : **Décrocher les maillons**

Largeur > 1592 Pixels

Hauteur > 2120 Pixels

Ouvrir l'image 006

Ctrl **C** et **V**

Réduire à 1500 Pixels en Hauteur

Cliquer sur l'**Outil de Cisaillement..**

Cliquer dans l'image 006

Dans la fenêtre

JCB

Ampleur de Cisaillement en Y : - 600

Cliquer sur le bouton Cisailer

Ajuster l'image sur le trait

Ancrer

Ctrl V de l'image 006 sur l'image 005

La réduire à 1500 Pixels en Hauteur

Cliquer sur l'**Outil de Retournement**

Cliquer dans l'image 006

Cliquer sur l'**Outil de Cisaillement** > Dans l'image 006

Ampleur de Cisaillement en Y : + 600 . Cliquer sur le bouton Cisailer

Ajuster l'image sur le trait

Dans le menu > **Affichage ...**

Décocher > **Afficher la grille**

> **Aligner sur la grille**

Ancrer l'image

Enregistrer sous ...

JCB



Cisaillement en X : - et +

Cisaillement X : + et -



Cisaillement en Y : + et -

Cisaillement en Y : - et +



Cisaillement en X et Y plus Outil de perspective

JCB