



table d'écriture lumineuse

Auteur : Admin Admin · **Publié le** 26/10/2020 · 3 vues · 3 téléchargements PDF

Matériel pédagogique primaire

Matériel pédagogique

Artistique

L'idée de départ: graver au laser dans une plaque de médium mdf (sans couper), toutes les lettres de l'alphabet en police cursive. l'élève qui a du mal à former les lettres a donc juste à placer la pointe de son stylo dans le gabarit....

Ca c'est la théorie! sauf que, quand on place la feuille de papier par dessus le gabarit, on ne voit plus les formes et il est difficile de les suivre.

On a pensé à mettre le gabarit par dessus, mais dans ce cas, il faut le couper et alors, certains petits morceaux au centre des lettres ne sont plus tenus....

L'idée est donc venue, lors des 3 jours "je fabrique mon matériel pédagogique", de faire une table lumineuse à décalquer. Ca peut servir pour le dessin et pour l'écriture.

Nous avons utilisé des bandes de led "action" (désolé je leur fais de la pub, mais à 069€ la bande led usb, ca correspond bien aux moyens dont nous disposons à l'éduc

nat :) et une plaque de verre synthétique (genre plexiglas, vendue en magasin de bricolage)

Il ne reste plus qu'a faire le sandwich: les led, la plaque de plexiglas, la feuille imprimée avec l'alphabet ou carrément un texte et une feuille blanche.

Étapes du projet

ÉTAPE 1

le matos

