

# Bande numérique : la chenille de papier



Une idée adaptée par maîtresse Isabelle pour les classes de MS et de GS à partir du site « La cabane à idées ».

Nous allons fabriquer des outils pour pouvoir continuer à faire des activités à la maison. Dans la classe la bande numérique est affichée nous allons en fabriquer une pour la maison.

## Matériel nécessaire pour réaliser une chenille en papier

Vous aurez besoin de :

bandes de papier colorés, sinon on peut la faire en blanc tout simplement.  
[ruban adhésif](#) ou agrafeuse ou colle.

## Instructions pour fabriquer la chenille

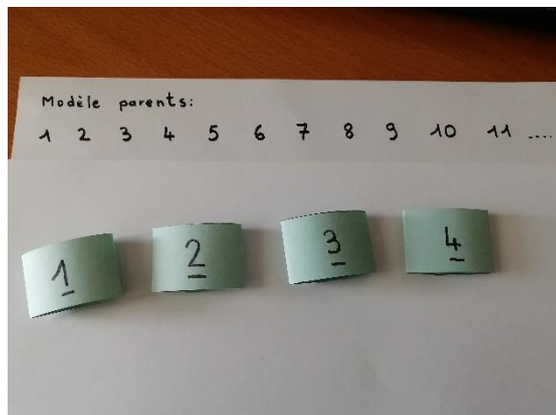
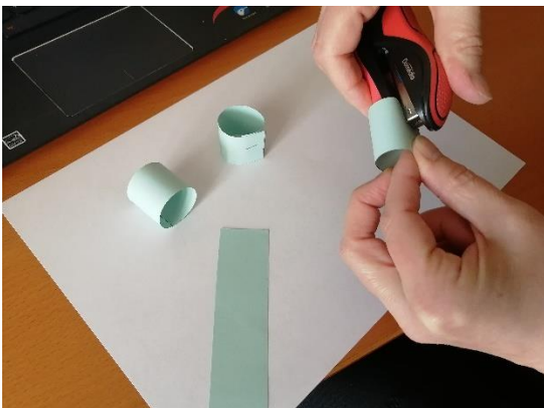
Commencez par tracer des bandes de papier : votre enfant les découpe soigneusement.

Pour les moyens 11 petites bandes de papier.

Pour les grands 31 petites bandes de papier.

Pour une feuille A4 partagez la feuille en 2 et tracez des lignes tous les 3 cm environ (voir page ci-après).

Agrafez ou collez les petites bandes pour former un petit cylindre. Votre enfant écrit les chiffres avec votre aide jusqu'à 10 pour les MS et jusqu'à 30 pour les GS. Voir photos ci-dessous. Attention en réalisant l'activité il vaut mieux que votre enfant écrive les chiffres au crayon à papier puis repasse au feutre. Autre problème si vous agrafez c'est plus rapide mais l'agrafe gêne, il vaut mieux écrire le chiffre au milieu de la petite bande en premier puis agraffer ensuite.



Pensez à tracer un petit trait sous les chiffres pour les orienter correctement.

Si je ne dispose pas de colle, de ruban adhésif ou d'agrafeuse je peux aussi faire cette chenille avec des petits carrés de papier.

Ne pas coller les cylindres entre eux, remettre la chenille dans l'ordre sera aussi un apprentissage. Voir photos.

