## Un calendrier de l'avant de Noël



Créer un jouet amusant pour le compte à rebours de Noël chaque mois de décembre est officiellement devenu une tradition familiale. Pour m'éviter de répondre à cette question « Quand est le jour de Noël ?

Une fois par jour et pour que mes enfants s'amusent à compter jusqu'à leurs vacances préférées. Notre idée de calendrier de l'Avent pour enfants la plus populaire de tous les temps!

Cette idée a eu plus de 4,7 millions de vues et 75 000 partages sur Facebook l'année dernière!

Je ne peux vraiment pas demander de crédit à cette idée, j'ai vu ce jouet se vendre chez Target mais pourquoi l'acheter alors que je peux le fabriquer avec des trucs que j'ai à domicile?

Demandez à votre enfant de sortir un bâton de pop sicle chaque jour et de regarder le Père Noël descendre dans la cheminée et atteindre enfin votre cheminée le jour de Noël!

## De quoi as-tu besoin

25 bâtonnets de pop sicle géants de 6"

2 briques de lait

Une petite découpe du Père Noël (environ 2" de hauteur)

Papiers de construction rouge et vert

Colle chaude

Blocs Lego pour faire un cube comme marqueur permanent, un canif, une paire de ciseaux, du ruban adhésif double face / de la colle, une règle et un socle en carton

## FAITES CE COMPTE À REBOURS!

Coupez la partie supérieure des cartons de lait.



Tracez une ligne à 1" des deux bords d'un côté d'un carton de lait. Coupez le long des lignes et retirez la pièce centrale. Répétez cette étape pour le deuxième carton de lait.



À l'aide de colle chaude, collez les deux cartons de lait (ouverts ensemble) ensemble pour former une longue colonne.



Avec la colonne ouverte face à vous, tournez à droite de la colonne, tracez une ligne centrale et 25 petites lignes le long de la ligne centrale, chacune distante de 1/2".

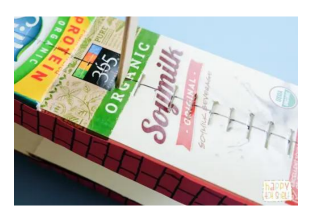


Avec la colonne ouverte face à vous, tournez vers la gauche de la colonne et répétez l'étape ci-dessus.

À l'aide d'un canif pointu, faites de petites fentes sur les 25 petites lignes des deux côtés de la colonne.

Les fentes doivent être suffisantes pour faire passer un bâton de pop sicle géant.

Agrandissez les fentes en poussant deux bâtons de pop sicle géants dans chaque fente. Cela permet aux enfants de retirer plus facilement chaque bâton de pop sicle.



Coupez 25 petits rectangles verts, chacun mesurant 1/2" sur 1".

Pliez chaque petit rectangle en deux et écrivez les chiffres de 1 à 25 dessus.

Gardez les chiffres d'un côté des rectangles. À l'aide de colle d'un ruban adhésif double face, fixez chaque petit rectangle vert au bout d'un bâton de pop sicle, avec les chiffres suspendus.



Coupez 4 bandes de ruban rouge de 1" d'épaisseur chacune.

Collez-les sur les colonnes de cartons de lait, là où il y a une ouverture.

Tracez des lignes pour que la colonne ressemble à une cheminée.

Coupez et dessinez une cheminée (2 1/2" de hauteur).

Collez-le au fond de la cheminée.



Réalisez un cube avec les blocs Lego et collez-y la petite découpe du Père Noël.

Découpez un trou en haut de la colonne, le trou doit être suffisamment grand pour que le cube Lego puisse s'y glisser.

À l'aide de colle chaude, fixez-la cheminée sur la base en carton.

Insérez maintenant les bâtons de pop sicle dans les fentes, en commençant par 1 en haut jusqu'à 25 en bas.

Le bâton de pop sicle avec 25 devrait se retrouver à la dernière fente juste au-dessus de la cheminée.

