

Instructions d'artisanat Chaîne ABC avec une chaîne de calcul

Vous aurez besoin de ce matériel artisanal pour une chaîne ABC avec une chaîne de calcul et de nom :

- 1 porte-clés
- Cordon de 3 m (cordon PP)
- 1 perle de motif
- des perles de bois colorées
- 2 perles de sécurité facultatives
- Cube de lettres pour le nom souhaité et l'alphabet complet

Vous avez besoin de ces petits outils :

- Ciseaux
- Briquet
- Pince à épiler

Instructions d'artisanat

Étape 1 : Expérimentation avec les perles

Pensez à votre design. Ce faisant, créez votre **matériel artisanal pour votre chaîne ABC avec la chaîne de calcul et de nom**. Déplacez vos perles et vos cubes de lettres jusqu'à ce que vous soyez satisfait.

Conseil : la chaîne de nom et la chaîne ABC ont chacune une **perle de sécurité** à la fin de la chaîne. Celui-ci présente un trou plus grand dans lequel le nœud peut disparaître.

D'autre part, une perle de sécurité n'est pas utile pour le **brin de la chaîne de calcul**. Parce que les perles de la chaîne de calcul doivent être poussées d'avant en arrière par l'enfant - et ne pas rester rigidement en place. Dans notre exemple, nous avons également utilisé des perles plus grandes pour la chaîne de calcul afin de faciliter la prise.

Notez également que vous utilisez plus de ficelle pour la chaîne de calcul que de perles. Ici, nous avons besoin de quelques centimètres de corde visible libre à la fin. Ce n'est qu'alors que les perles peuvent être déplacées d'avant en arrière à la fin.

Étape 2 : Attacher le porte-clés

Êtes-vous satisfait de votre design ? Super ! Nous commençons par le premier volet : la **chaîne de nom**. Pour cela, posez deux fois un morceau de cordon PP suffisamment long. Passez la boucle ainsi obtenue dans le porte-clés par l'arrière, puis ramenez-la sur le porte-clés par l'avant. Cela crée un **nœud**.

Étape 3 : Préparation de l'enfilage

Pour faciliter l'enfilage des perles, nous vous recommandons une petite **astuce** : faites **fondre** légèrement une extrémité du fil avec un briquet et pressez-le aussi plat que possible, si nécessaire à l'aide d'une pincette. Soudez à nouveau l'autre extrémité avec le briquet, légèrement décalé en dessous.

Étape 4 : Enfiler les perles de bois

Nous allons donc maintenant enchaîner le nom. Il est recommandé de ne pas encore enfiler la perle de sécurité. Parce qu'il y a une petite astuce pour la rendre plus ajustée. Pour ce faire, séparez à nouveau les deux extrémités de la ficelle et faites un **simple nœud** sur la perle de bois devant la perle de sécurité.

Étape 5 : Le dernier nœud à l'extrémité du cordon de perles

Avec un peu de force, tirez d'abord sur le nœud simple la perle de sécurité avec la plus petite ouverture. Ensuite, faites un **double nœud** très serré derrière lui.

Coupez soigneusement les extrémités du cordon. **Soudez** le nœud avec le briquet et pressez-le avec vos doigts. Enfoncez le double nœud soudé dans le trou de la perle de sécurité à l'aide d'une **pincette**.

Étape 6 : La chaîne ABC

Procédez de la même manière pour le **fil de perles de la chaîne ABC**. Répétez les étapes 2 à 5 avec vos cubes de lettres et autres perles du brin ABC, si nécessaire.

Étape 7 : La chaîne de calcul

Pour la **chaîne de calcul**, répétez essentiellement les étapes 2 à 4 - avec la différence cruciale que vous **laissez** délibérément quelques centimètres de ficelle visible, c'est-à-dire **libre**, afin que les perles **puissent être déplacées d'avant en arrière**. Le double nœud à l'extrémité du cordon de perles reste également visible ici. Soudez aussi le nœud avec le briquet, pour qu'il tienne.

Nous souhaitons à votre enfant beaucoup de plaisir à **apprendre en jouant** with its own **avec sa propre chaîne ABC avec une chaîne de calcul** !

Schnullerkettenladen GmbH
Plauener Straße 163-165
13053 Berlin
Allemagne

Site Web : Schnullerkettenladen.de

Adresse électronique : kontakt@schnullerkettenladen.de

Numéro de téléphone : +49(0)30/42805260

D'autres instructions sur l'artisanat sont disponibles sur le site
Schnullerkettenladen.de : Schnullerkettenladen.de