



Matériel

Disque pour le tressage kumihimo
Pince à papier (facultatif)
Bobines pour le tressage kumihimo (facultatif)

Tressage souple

Cordon ou fil au choix
Ciseau
Billes variées (facultatif)

Tressage rigide

Fil métallique de calibre 20 à 28
Pince coupante
Pince plate
Pince plate à mâchoire de nylon
Pince ronde

Références pour la finition

Fiche technique « L'œillet »
Fiche technique « Le cordon »
Fiche technique « L'attache artisanale »

Préparation :

1- Tout d'abord, choisissez le type de fil avec lequel vous désirez travailler. Vous pouvez utiliser différentes grosseurs de cordons de coton, de cuir, queue de rat ou encore imitation de soie.

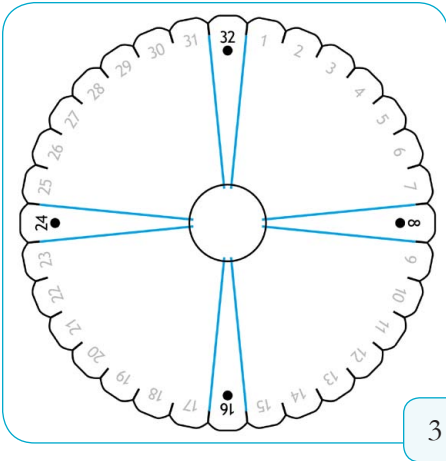
Vous pouvez également utiliser des fils métalliques, tels que le fil de cuivre de calibre 20 à 28 ou le fil d'aluminium de 1 à 1,5 mm de diamètre.



2

2- Choisissez le type de tressage que vous désirez effectuer : le tressage tubulaire, le tressage tubulaire avec billes ou le tressage plat. Vous trouverez les mesures pour chaque type de tressage dans leur section respective.

Coupez 4 fils d'égale longueur, selon la longueur de tressage que vous désirez effectuer et pliez-les en 2. En tenant la face numérotée du disque vers le haut, insérez le pli des fils au centre du disque. Vous aurez 8 bouts de fils dirigés vers vous. Attachez quelque chose sur le pli pour le maintenir en place, comme par exemple une pince à papier, l'anneau de votre fermoir ou encore faites un nœud simple.



3

3- Orientez le disque de façon à positionner le # 32 vers le haut et le # 16 vers le bas. Repérez les 4 points sur le disque et insérez un fil dans chaque fente située à côté d'un point, de manière à placer les 8 fils en croix.

Si vous avez plusieurs couleurs de fils, référez-vous à la section « Motifs » pour déterminer comment les disposer sur le disque.

Astuces :

*Si vous devez interrompre le tressage avant d'avoir atteint la longueur souhaitée, assurez-vous de marquer l'endroit où vous devez reprendre.

*Assurez-vous de garder les fils bien tendus lorsque vous les changez de fentes, le tissage n'en sera que plus régulier. De plus, assurez-vous de toujours garder le croisement des fils au centre du trou du disque. Le tressage et les fils doivent pouvoir pendre libres d'obstacles pour obtenir un tressage régulier.



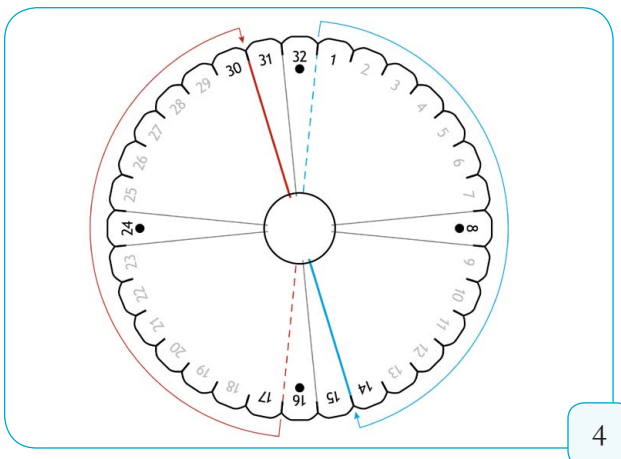
Bobines pour le tressage kumihimo (facultatif)

Ces bobines en plastique souple permettent de bloquer les fils et de conserver une tension égale sur chacun d'eux. Elles permettent aussi d'éviter que les fils s'entremêlent. Pour les poser, soulevez la partie flexible de la bobine, enrroulez le fil au centre puis rabattez la partie soulevée pour maintenir le fil en place.

Tressage tubulaire

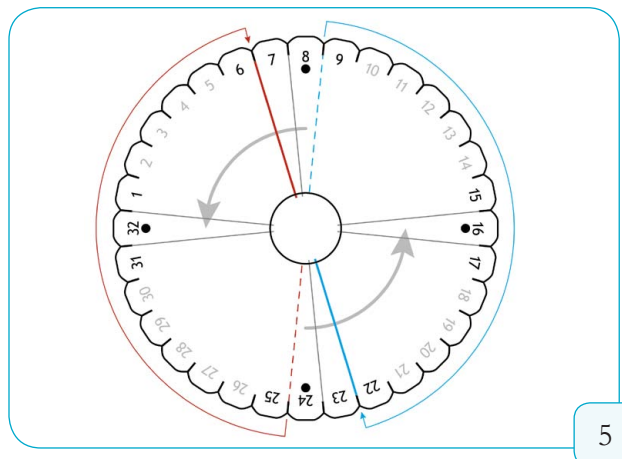
Pour la réalisation du tressage tubulaire, vous aurez besoin de 4 fois la longueur de tressage désirée. Par exemple, pour un bracelet de 20 cm, les fils devront mesurer 80 cm.

Assurez-vous de débuter le tressage en plaçant le disque de façon à ce que le # 32 soit orienté vers le haut.



4

4- Retirez le fil entre les # 16 et 17 et placez-le entre les # 30 et 31. Retirez le fil entre les # 1 et 32 et placez-le entre les # 14 et 15.



5

5- Tournez le disque d'un quart de tour dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour positionner le # 8 en haut et le # 24 en bas. Retirez le fil entre les # 24 et 25 et placez-le entre les # 6 et 7.

Retirez le fil entre les # 8 et 9 et placez-le entre les # 22 et 23. Tournez le disque d'un quart de tour dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

6- Continuez le tressage ainsi. Le fil inférieur gauche doit toujours venir se placer dans la partie supérieure à la gauche des 2 fils qui s'y trouvent déjà. Ensuite, le fil supérieur droit doit toujours venir se placer à la droite des 2 fils qui se trouvent dans le bas. Tournez le disque d'un quart de tour dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Répétez jusqu'à l'obtention de la longueur de tressage désirée.

Tressage tubulaire avec billes

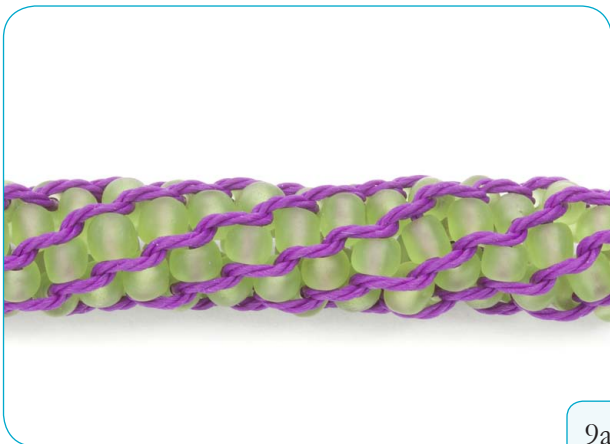
Pour ce tressage, vous aurez besoin de fils mesurant 4 fois $\frac{1}{2}$ la longueur de tressage désirée.

7- Disposez les 8 fils sur le disque comme pour le tressage tubulaire sans bille (étape 3). Réalisez un ou deux tours de disque sans mettre de bille pour bien débiter le tressage (étapes 4, 5 et 6).

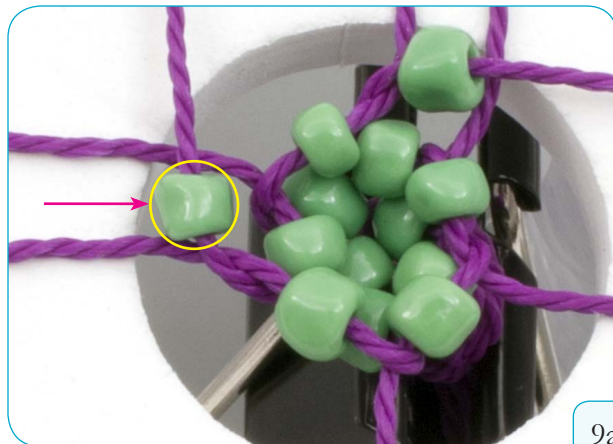
8- Enfilez environ une vingtaine de billes sur chaque bout de fil qui pend autour du disque. Faites un nœud à l'extrémité des fils pour retenir les billes. En cours de tressage, vous devrez ajouter des billes sur vos fils. Il est donc préférable de faire des nœuds qui se déferont facilement.

9- Procédez de la même manière qu'aux étapes 4 à 6 du tressage tubulaire sans bille, en faisant glisser une bille à chaque fois que vous déplacez un fil.

Pour obtenir le résultat illustré ci-dessous, positionnez la bille tel qu'illustré. La bille doit être placée par-dessus le 1er fil perpendiculaire au fil en mouvement et entre ces 2 fils perpendiculaires.



9a

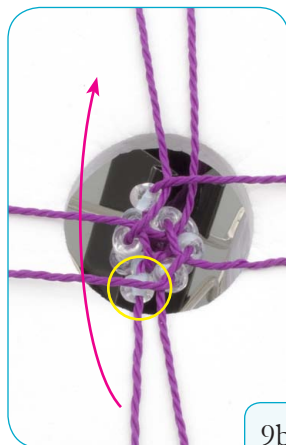


9a

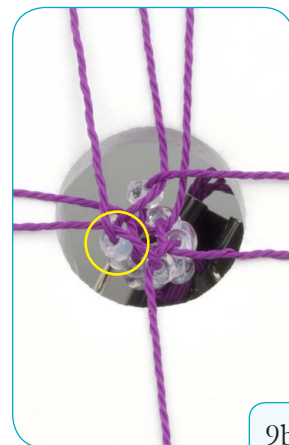
Pour obtenir le résultat illustré ci-dessous, positionnez la bille tel qu'illustré. La bille doit être placée sous le quadrillage de fils, sous le fil perpendiculaire au fil en mouvement.



9b



9b

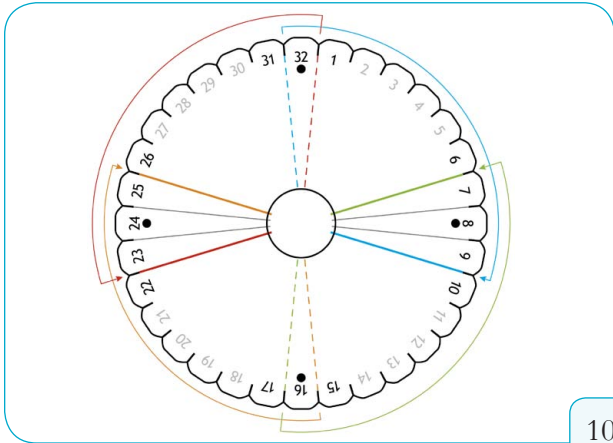


9b

Rajoutez des billes au besoin. Répétez jusqu'à l'obtention de la longueur désirée.

Tressage plat

La mise en place des 8 fils sur le disque est la même que pour les tressages précédents (étape 3), mais cette fois-ci, les fils devront mesurer 5 fois la longueur de tressage désirée. Assurez-vous de débiter le tressage en plaçant le disque de façon à ce que le # 32 soit orienté vers le haut.



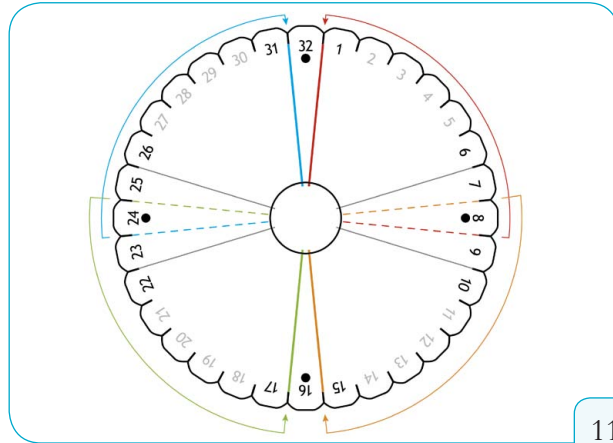
10

10- Retirez le fil entre les # 31 et 32 et placez-le entre les # 9 et 10.

Retirez le fil entre les # 32 et 1 et placez-le entre les # 22 et 23.

Retirez le fil entre les # 16 et 17 et placez-le entre les # 6 et 7.

Retirez le fil entre les # 15 et 16 et placez-le entre les # 25 et 26.



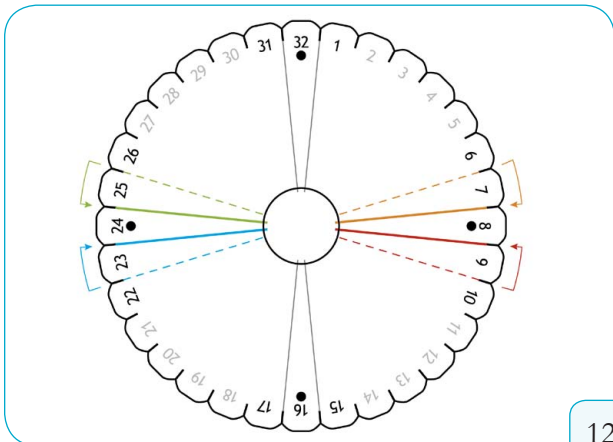
11

11- Retirez le fil entre les # 7 et 8 et placez-le entre les # 15 et 16.

Retirez le fil entre les # 24 et 25 et placez-le entre les # 16 et 17.

Retirez le fil entre les # 8 et 9 et placez-le entre les # 32 et 1.

Retirez le fil entre les # 23 et 24 et placez-le entre les # 31 et 32.



12

12- Retirez le fil entre les # 6 et 7 et placez-le entre les # 7 et 8.

Retirez le fil entre les # 9 et 10 et placez-le entre les # 8 et 9.

Retirez le fil entre les # 25 et 26 et placez-le entre les # 24 et 25.

Retirez le fil entre les # 22 et 23 et placez-le entre les # 23 et 24.

13- Répétez les étapes 10 à 12 jusqu'à l'obtention de la longueur de tressage désirée.

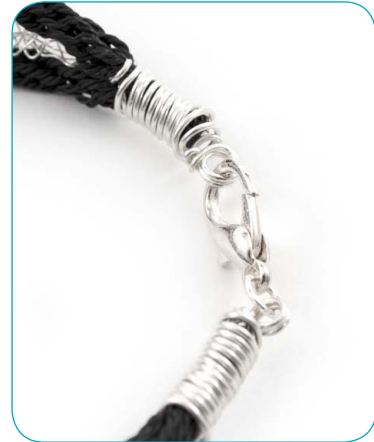
Finition

14- Retirez un à un les fils des fentes du disque en tenant de l'autre main le tressage sous le disque afin qu'il ne se défasse pas.

15- Sélectionnez le connecteur ou la technique de finition appropriée en fonction du type du fil utilisé et de la grosseur de la tresse.



15



Pour la finition du tressage de cordon, référez-vous à la fiche technique « Le cordon ».
Pour la finition du tressage en fil métallique, référez-vous aux fiches techniques « L'œillet » et « L'attache artisanale ».

Ajoutez une touche de fantaisie en créant vous-même votre fermoir à l'aide d'une bille.



Motifs

En variant les couleurs des fils, vous obtiendrez différents motifs.

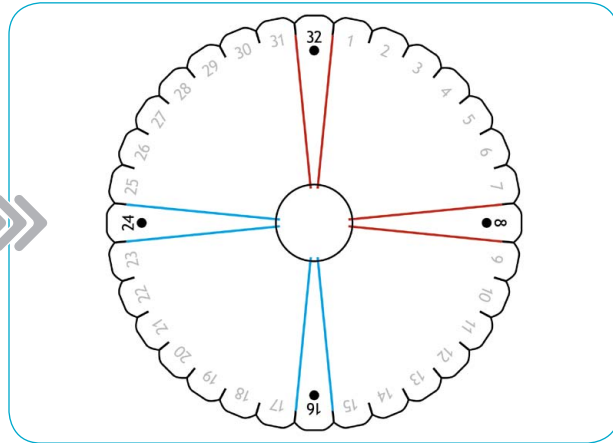
Pour obtenir le résultat sur la photo, positionnez vos fils tel qu'illustré sur le graphique situé à droite de la photo.

Tressage tubulaire à 2 couleurs :



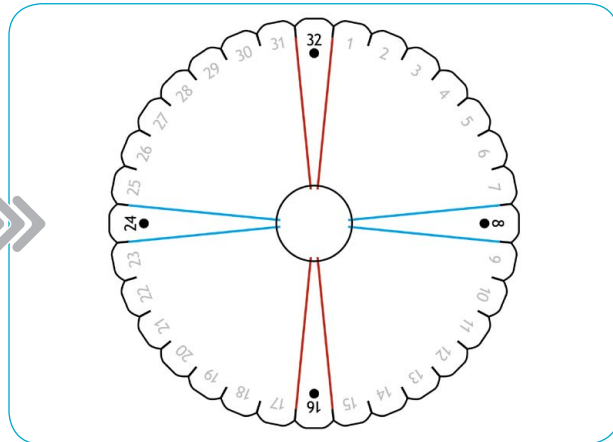
A- Rayures

A

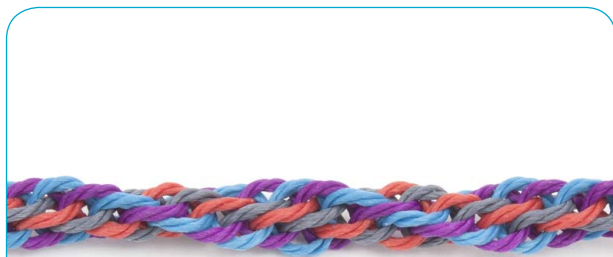


B- Spirale

B

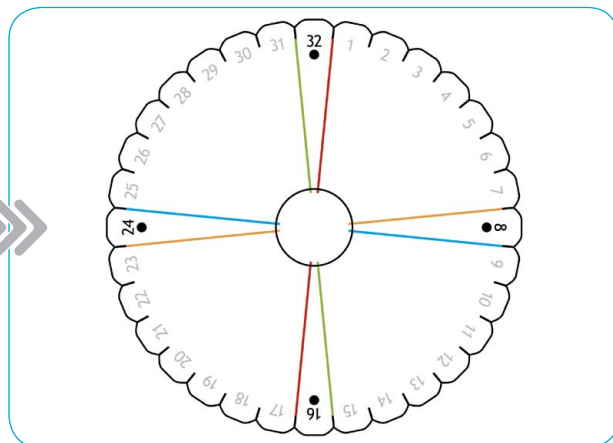


Tressage tubulaire à 4 couleurs :



C- Spirale alternée simple

C

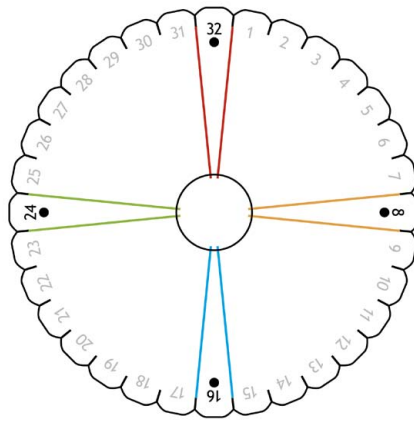


Le kumihimo



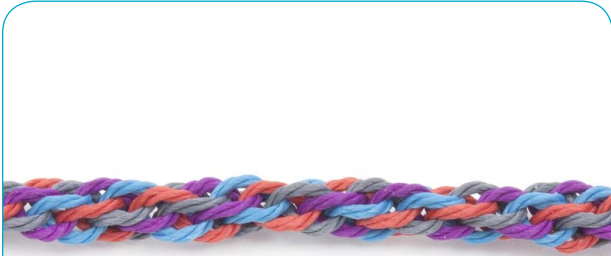
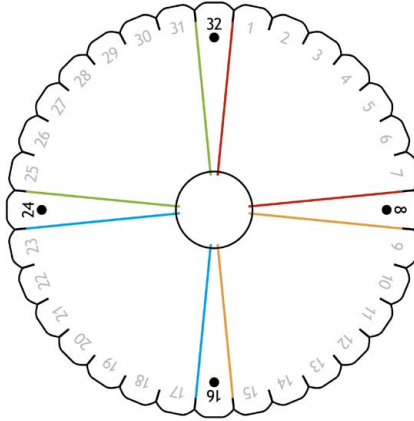
D- Spirale alternée double

D



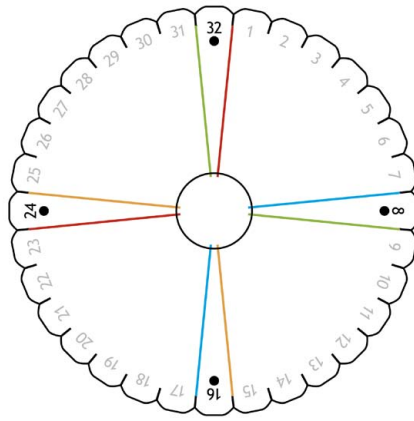
E- Rayures obliques

E

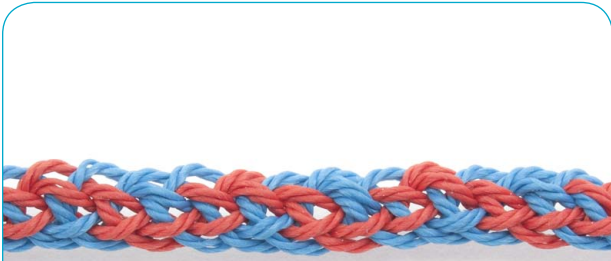


F- Rayures obliques multicolores

F

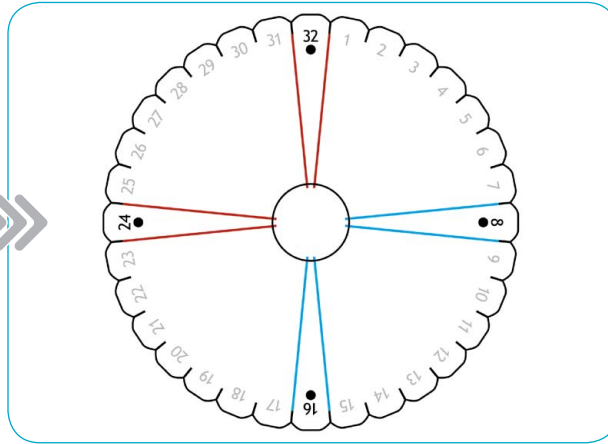


Tressage plat



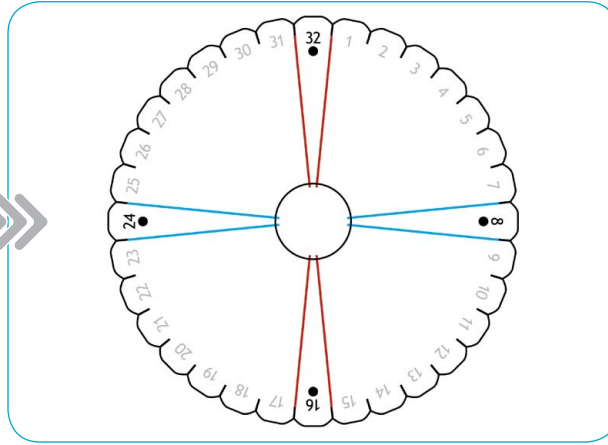
G- Serpentin

G



H- Entrecroisé

H



Augmentez le nombre de fils et de couleurs pour plus de variété et de défi!