

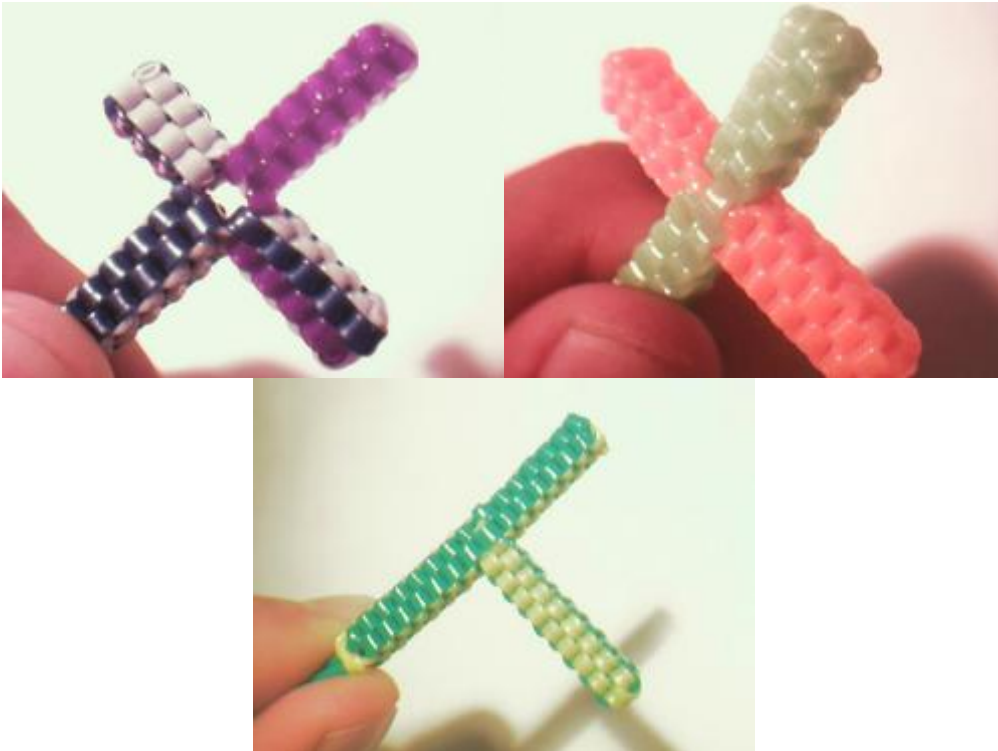
~ Fusione di due scoubidous ~

Le tecniche di fusione permettono di sostituire vantaggiosamente le tecniche di accavallamento perché sono più estetiche: gli scoubidous sono tessuti realmente tra essi al posto di scavalcare si. Tre obiettivi:

Fare una croce con gli scoubidous che arrivano faccia-a faccia

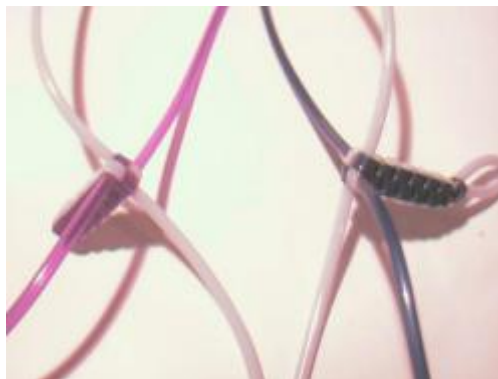
Fare una croce con gli scoubidous che arrivano perpendicolarmente.

Fare un T



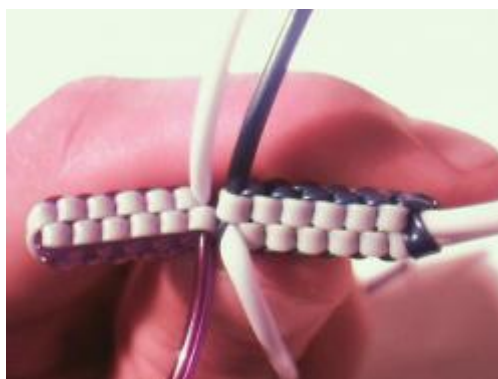
~ Obiettivo 1: fare una croce ~

Cominciate due scoubidous quadrati a 4 figli.



Ponete la faccia-a-faccia ed isolate i 4 figli più vicini.

Attenzione: se i figli dei due scoubidous sono allo stesso luogo, re-fatto una maglia su uno di essi per spostarli.



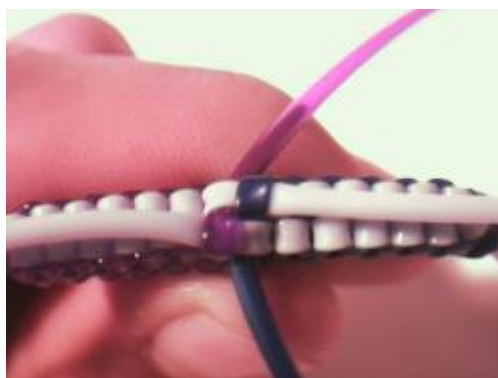
Con questi 4 figli, cominciate un scoubidou normale. Provate a stringere per il meglio la maglia, ma più importante è di mantenere gli scoubidous nella buona posizione, tendono a succhiellare. Se la maglia è male stretta, non è grave: si ritornerà dopo.



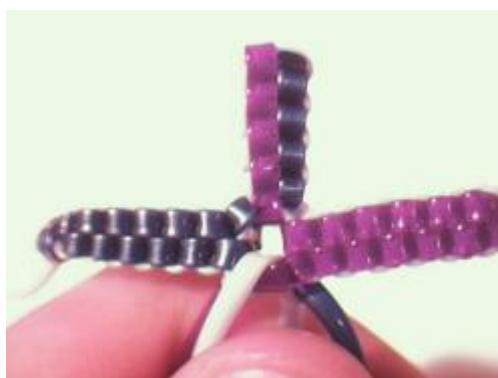
Rivoltate lo scoubidou per fare apparire gli altri 4 figli.



Cominciate un scoubidou con questi 4 figli. Questa volta la maglia deve essere stretta molto. Potete rivoltare eventualmente dell'altro quotato per reserrer un poco.



Determinate lo quotato meglio lo stretto e continuate lo scoubidou.

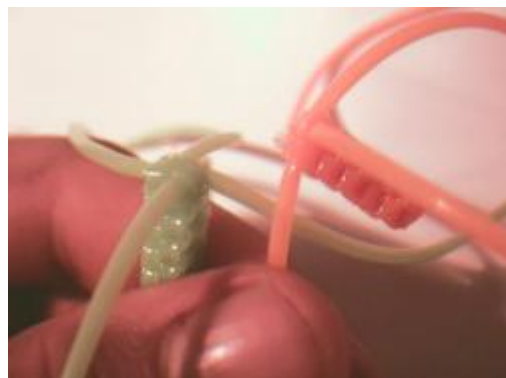


Fate parimenti con l'altro inizio di scoubidou: questo è finito!



Al centro di questa croce, deve avere un buco sufficientemente grosso per fare passare 4 figli. Potete trasformare questa croce in una croce 3D procedendo dunque come questo: Cominciate un nuovo scoubidou della stessa taglia che i rami della croce. Fate passare i 4 figli nel buco della croce. Tirate molto sui figli e continuate lo scoubidou dell'altro quotato del buco. E voi ottenete pressappoco questo:
~ Obiettivo 2: incrociare due scoubidous ~

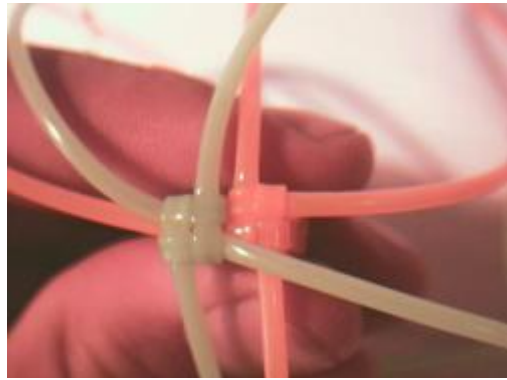
Cominciate due scoubidous quadrati a 4 figli. Si incontrano perpendicolarmente e vanno a dovere incrociarsi.



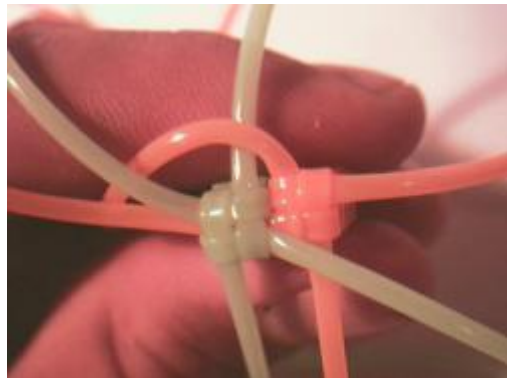
Lo scoubidou arancione va a farsi incarcerare progressivamente. Cominciate con porre il filo del basso di traverso sull'altro scoubidou affinché riesca in faccia.



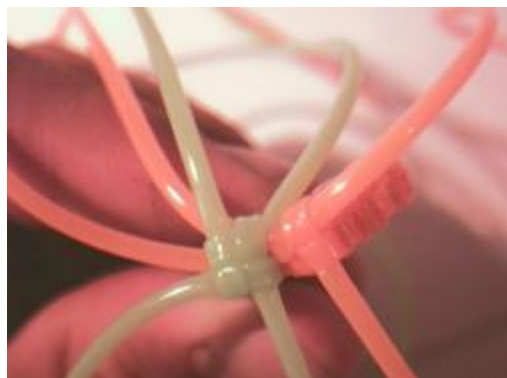
Fate una maglia con lo scoubidou verde per disopra il filo arancione.



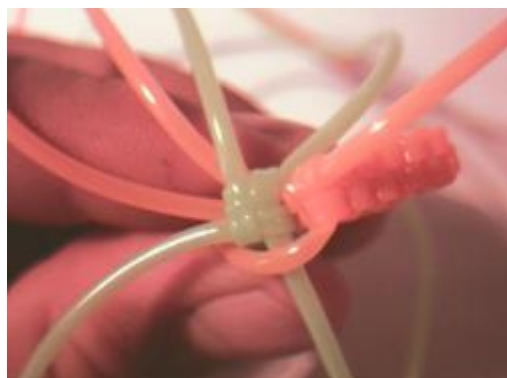
Prendete il secondo filo arancione, il più vicino allo scoubi verde, e passate il sul lato.



Rifate una maglia verde per incarcerare questo filo. Tirate molto sui due figli incarcerati affinché lo scoubidou arancione resta placcato al verde.



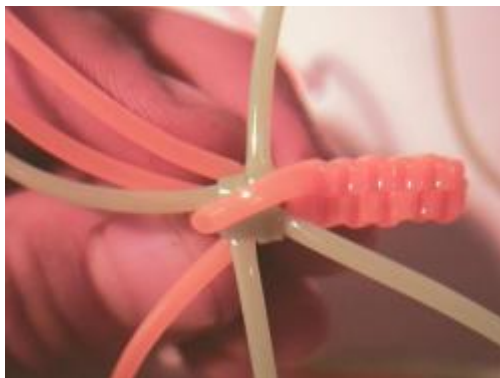
Passate il terzo filo arancione dell'altro quotato.



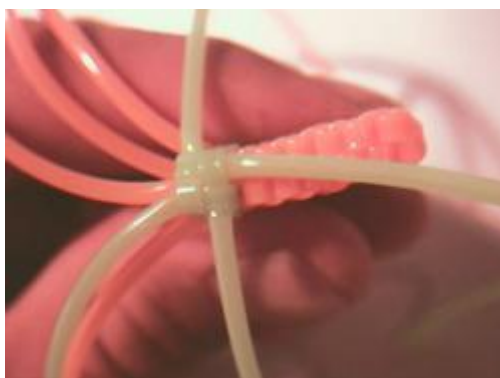
Come precedentemente, fate una maglia verde per disopra questo filo poi tirate sulle estremità arance.



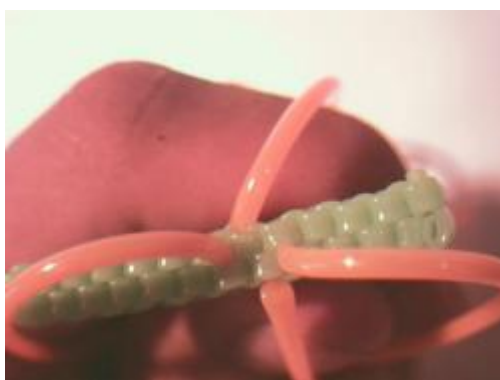
L'ultimo filo deve passare in diagonale per risultare dell'altro quotato.



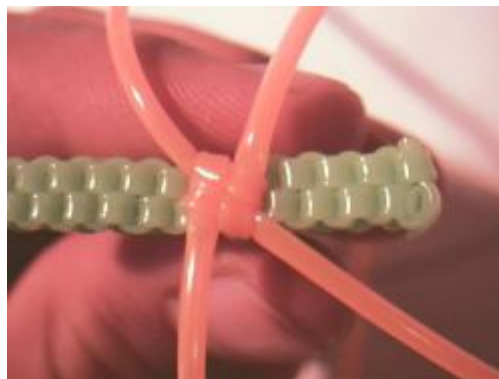
I 4 figli arancioni hanno attraversato lo scoubidou verde. Verificate ancora una volta che i due scoubidous sono applicati molto uno contro l'altro.



Se avete posto correttamente i vostri figli, dovete ritrovare una configurazione in croce per i figli arancioni.



Potete continuare dunque normalmente lo scoubidou.

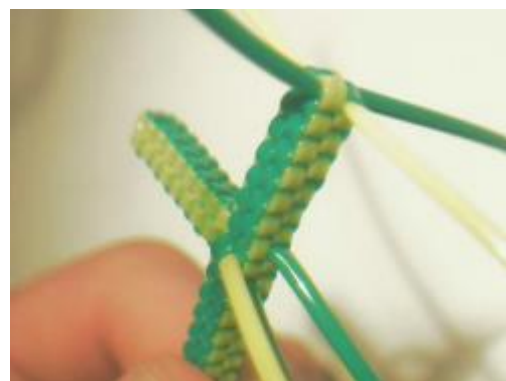


Dopo alcune maglie supplementari su ogni scoubidou, ecco il risultato!

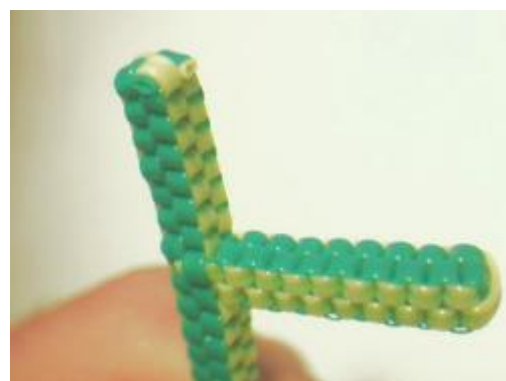


~ Obiettivo 3: fare un T ~

La tecnica è molto semplice: basta incrociare due scoubidous come nell'obiettivo 2, ma di continuare solamente uno solo dei due dopo l'incrocio.



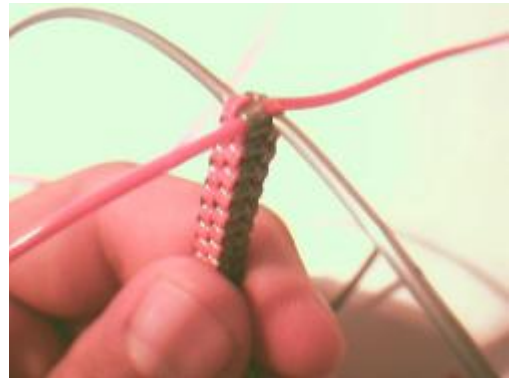
I figli dell'altro scoubidou devono essere tagliati più corti possibile giusto dopo l'incrocio. Se le maglie sono state strette sufficientemente all'epoca dell'incrocio, l'insieme è abbastanza solido.



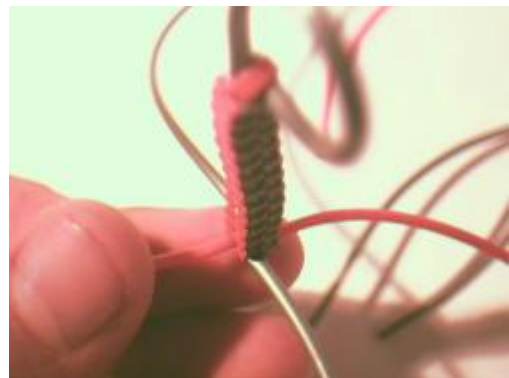
~ Tecnica della bottiglia



Cominciate un scoubidou squadrato a 4 figli.



Rivoltatelo...



... e continuate lo scoubidou nell'altro senso: di
accesso il primo orecchio.



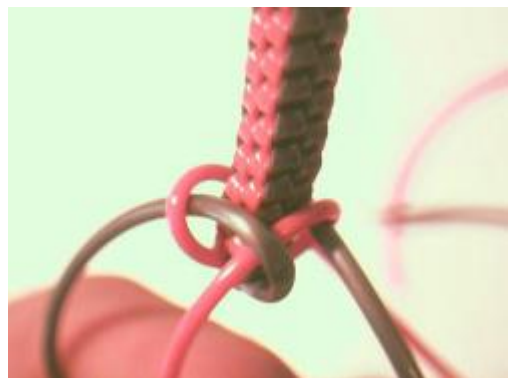
Poi il secondo orecchio.



Gli altri due figli negli orecchi.



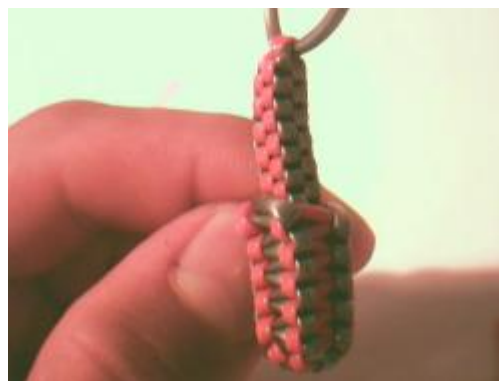
L'inizio del serraggio deve fare apparire di fronte la tessitura.



La prima maglia è fatta. Ricominciate la stessa operazione altrettanta volta che l'augurate.



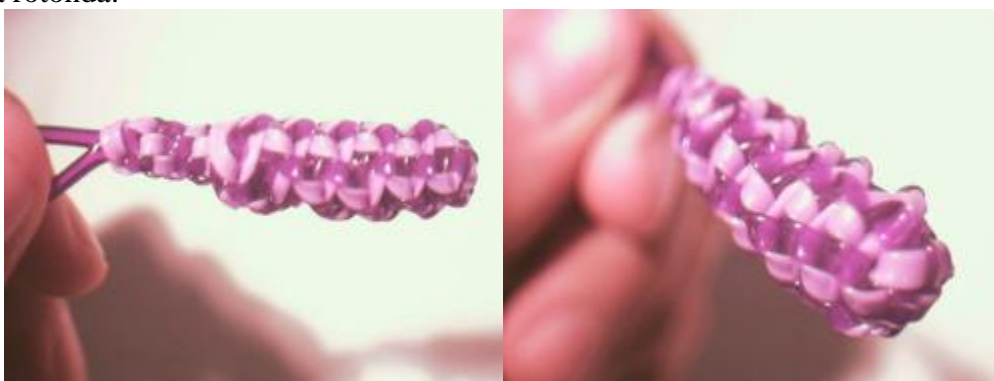
Il risultato somiglia vagamente ad una bottiglia, di dove il nome della tecnica!



Principio della doppio bottiglia: basta rivoltare di nuovo lo scoubidou e di aggiungere un spessore. Parimenti per le triplo bottiglie, le quadruplo bottiglie, ecc. Qui sotto, una doppia bottiglia. Supera la prima bottiglia per tornare su un scoubidou semplice.



Principio della bottiglia rotonda: Se si sostituisce lo scoubidou di base per un scoubidou rotondo, e che la bottiglia è tessuta anche successiva un maillage rotondo, si ottiene una bottiglia rotonda:



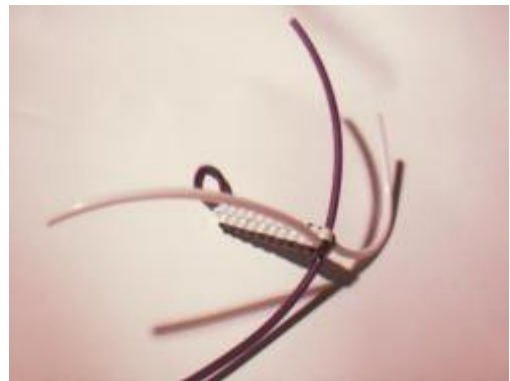
Non penso che sia possibile fare o delle bottiglie doppie triplici con un maillage rotondo, corriera ad ogni ribaltamento il senso di rotazione è invertito e l'accavallamento degli strati si contraria.

Un ultimo esempio ottenuto con le bottiglie quadrate: secondo i luoghi, lo spessore è di 1, 2 o 3 strati.

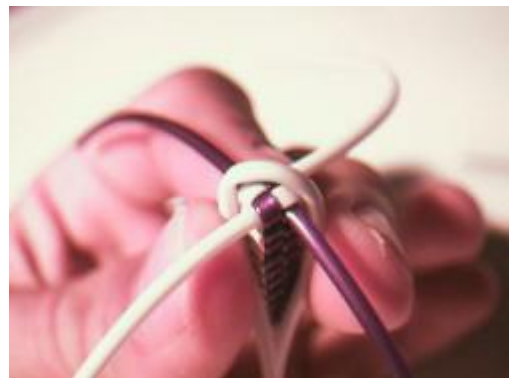


~ Prolungare dei figli troppo corti

Avete cominciato un scoubidou ma i figli sono troppo corti per andare fino alla fine? Niente è perso! Seguite la guida...



Un punto importante: i 2 figli non devono essere prolungati allo stesso tempo. Non vi occorre dunque ci prendere all'ultimo minuto, dei figli di 10 cm sono un minimo per lavorare al piacere. Prendete un nuovo filo, piegatelo due ne e ponetelo per disopra l'ultima maglia, come sulla foto.



Tessete una maglia supplementare ignorando il nuovo filo. È molto importante di stringere Molto forte i figli affinché il raccordo non si vede troppo.



Tagliate i due piccoli figli che sono dello stesso colore che il nuovo filo. , sono al disopra del nuovo filo, Attenzione: i figli devono essere tagliati più corti possibile, se no gli extrêmités si vedranno nello scoubidou finale.



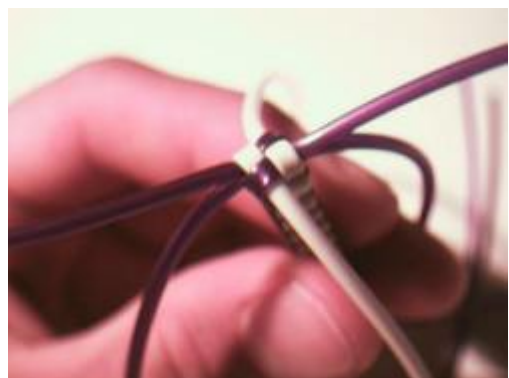
Fate una maglia coi 4 figli restante per consolidare il tutto. La prima sostituzione è fatta!



Basta ricominciare con l'altro colore: ponete il nuovo filo nel seggiolino pieghevole per il mezzo.



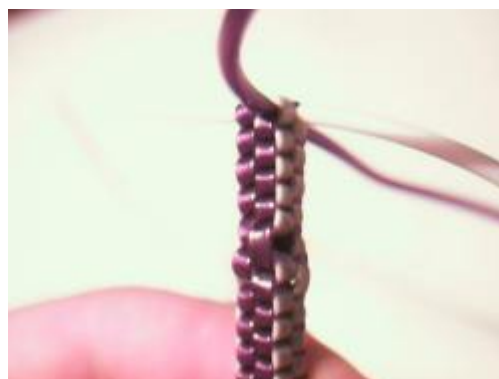
Tessete una maglia per disopra il nuovo filo.



Tagliate accuratamente i vecchi figli.



Tutti i figli sono stati allungati, potete continuare tranquillamente il vostro scoubi! Su questo esempio, non ho fatto un raccordo molto curato. Lo scoubidou multicolor (vedere sotto) è di migliore qualità.

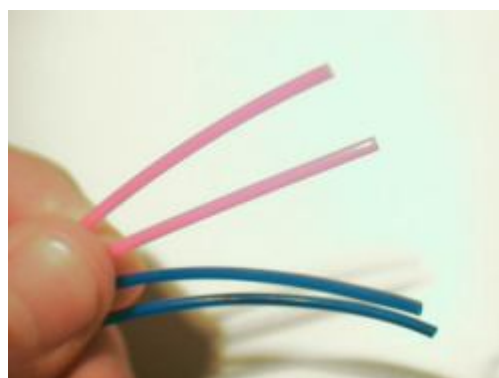


Non gettate più le vostre cadute di figlio! Con pieno delle piccoli estremità, di almeno 15 cm, si può fare un scoubidou multicolor grazie ai raccordi:



~ Avviarsi un scoubidou nel mezzo dei figli ~

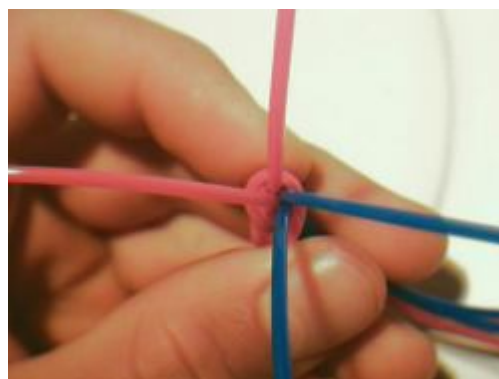
Prendete 4 figli, o 2 figli che tagliate in 2, ed allineate le estremità.



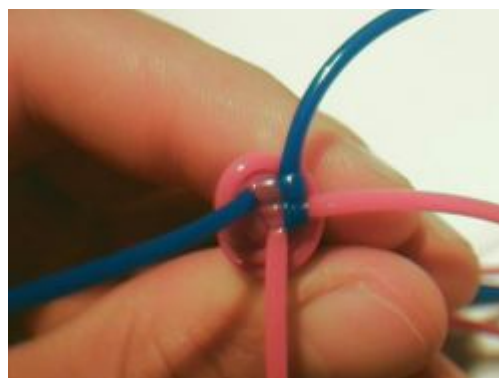
Fate al tempo stesso un nodo con tutti i figli a circa 10 cm dell'estremità.



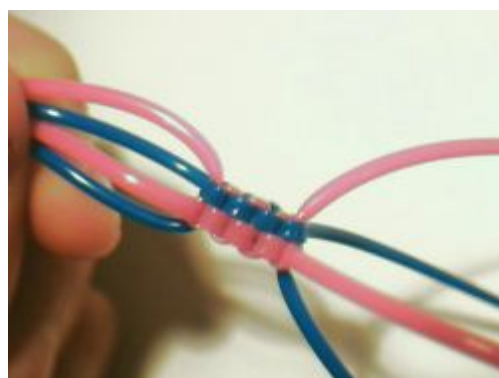
Il nodo va a servire di supporto per accogliere le prime maglie. Organizzate i figli a forma di croce per ritrovare la configurazione standard di un scoubidou a 4 figli. , ponetevi del lato del nodo dove i figli sono più lunghi,



Tessete una prima maglia. I 4 piccoli quadrati devono venire ad alloggiare al cuore del nodo.



Dopo 3 o 4 maglie supplémentaires, potete disfare il grosso nodo della partenza: lo scoubidou può essere continuato dalle 2 estremità!



Ma al fatto, a che cosa serve ciò?!?

A pieno di cose! Per esempio, se volete fare un triangolo, un cerchio, un scoubidou chiuso, un quadrato,...), potete utilizzare questo metodo per potere richiudere propriamente lo scoubidou facendo una fusione con le 2 estremità.



È anche una tecnica molto utile per fare certe lettere dell'alfabeto. Per esempio, la barra verticale del " D" non sarebbe potuta essere fusa dei 2 lati senza avviarsi lo scoubidou in pieno mezzo.



~ Tecnica di base con 3 figli

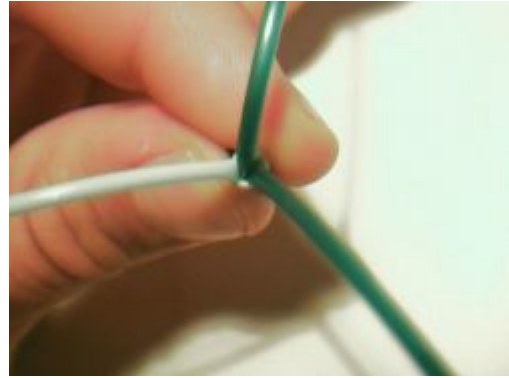
Non è facile di avviarsi un scoubidou a 3 figli con un riccio. In generale, utilizzo la stessa partenza che per un scoubidou a 4 figli...



... poi taglio uno dei figli affinché ne resta solamente 3. Attenzione: non bisogna tagliare il filo che è utilizzato per fare il riccio, se no rischierà di disfarsi! Per essere sicuro che il nodo non si disfaccia, potete aspettare di avere tessuto la prima maglia prima di tagliare il filo in troppo.



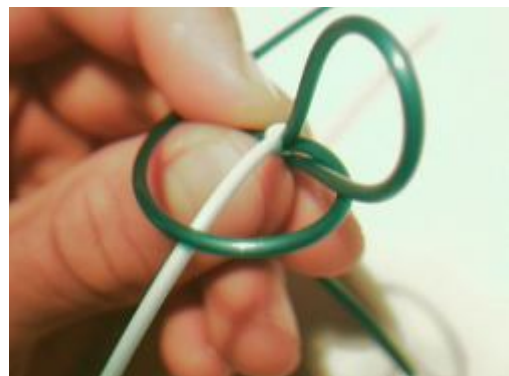
I 3 figli devono essere ripartiti regolarmente, con gli angoli di 120° tra ogni.



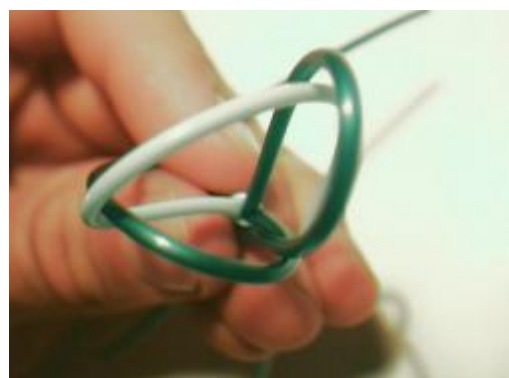
La tessitura è esattamente la stessa che con la tecnica del cartone utilizzato per gli scoubis a 4 figli: il primo filo passa da disopra il secondo...



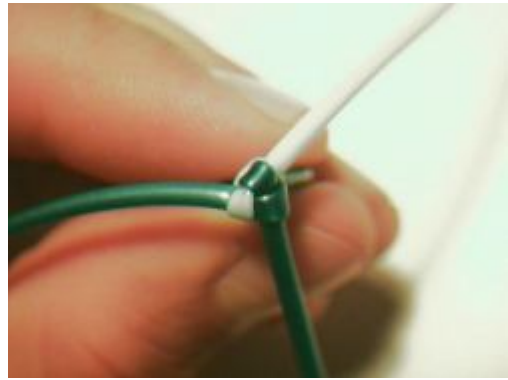
... il secondo filo passa da disopra il terzo...



... ed il terzo passaggio nel riccio formèe per il primo filo.



Stringete tirando alternativamente su ogni filo.
Dovete ottenere a fianco a fianco 3 piccoli quadrati.



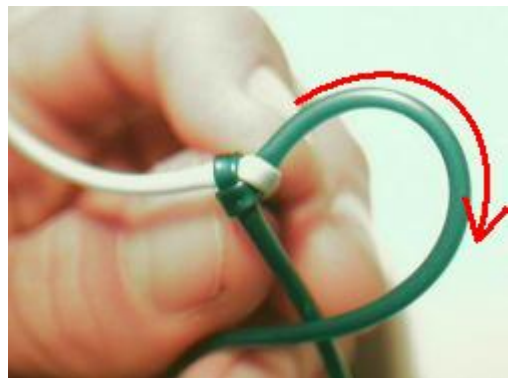
Per questa prima maglia, il senso di rotazione utilizzata per la tessitura non aveva importanza.
Per le seguenti maglie bisogna invece bene distinguere 2 tipi di maillages: il maillage triangolare ed il maillage rotondo.

~ Maillage triangolare o rotondo con 3 figli ~
1: triangolare

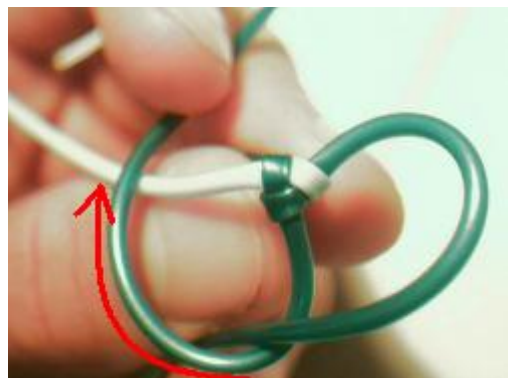
Dopo avere tessuto la prima maglia, bisogna determinare il senso di rotazione naturale dello scoubidou: La curvatura dei figli al vicinato del centro della maglia dà il senso di rotazione dello scoubidou.



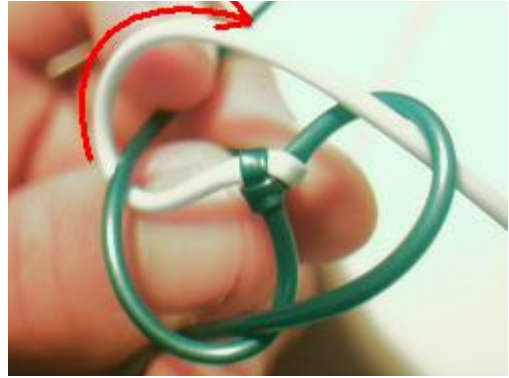
Per ottenere una maglia triangolare, bisogna invertire il senso di rotazione dello scoubidou ad ogni nuova maglia: il primo filo parte nel senso dagli aghi di un orologio perché lo scoubidou gira nel senso inverso degli aghi di un orologio.



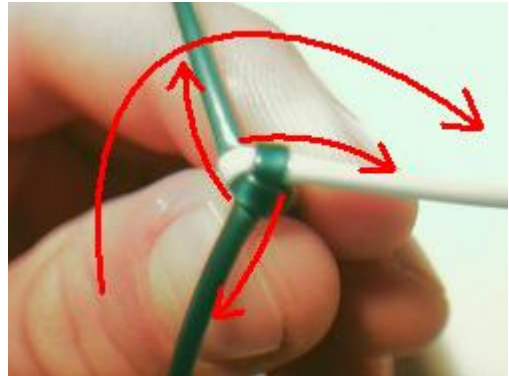
Parimenti per il secondo filo...



... ed il terzo filo.



Una volta che la maglia è stretta, si constata che il senso di rotazione dello scoubidou ha cambiato. La prossima maglia dovrà partire nel senso inverso dagli aghi di un orologio dunque, e così via.

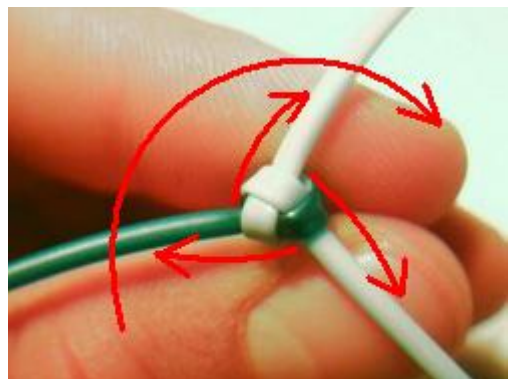


Lo scoubidou finale deve avere 3 facce piane: è un tubo di sezione triangolare.



2: rotondo

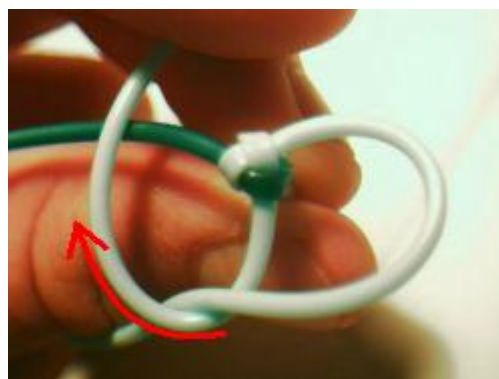
Per fare una maglia rotonda, cominciate con determinare il senso di rotazione dello scoubidou, come precedentemente. Qui, gira nel senso degli aghi di un orologio.



Per ottenere una maglia rotonda, bisogna tessere ogni nuova maglia nello stesso senso che lo scoubidou. Il primo filo parte nel senso orario dunque.



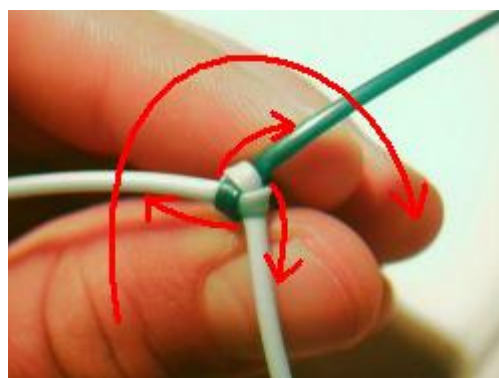
Parimenti per il secondo filo...



... e per il terzo.



Dopo avere stretto la maglia, si constata che il senso di rotazione dello scoubidou non ha cambiato. Tutte le seguenti maglie gireranno nel senso orario dunque.

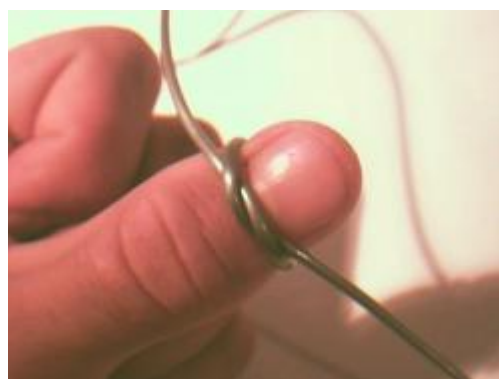


Lo scoubidou finale ha una sezione esagonale, ma come gli angoli non sono netti, lo scoubidou sembra rotondo.

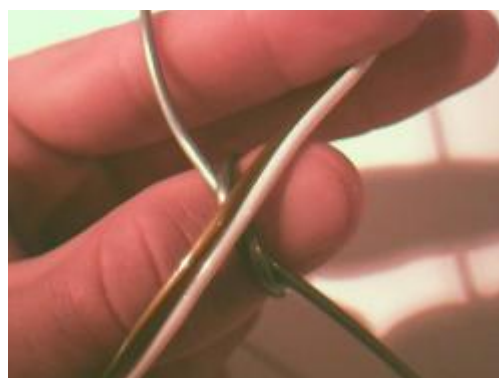


~ Avviarsi un scoubidou a 6 figli ~

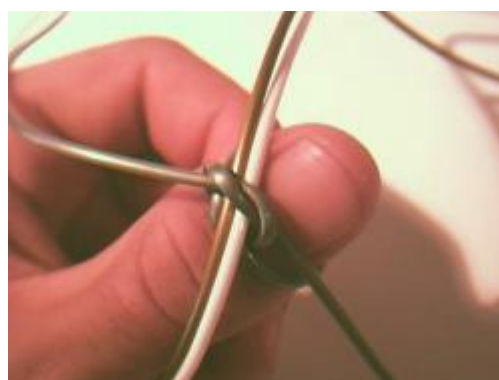
Avete bisogno di 3 figli al totale, dunque 6 fili. Col primo, fatto un nodo classico intorno al vostro pollice, o intorno ad una matita. I 2 fili che partono dal nodo devono avere la stessa lunghezza.



Ponete il mezzo degli altri 2 figli sul nodo.



Rifate un nodo col primo filo per incarcerare i 2 altri.



Ponete i vostri figli come sulla foto: 1 filo a sinistra, 1 filo a destra, 2 figli in altezza e 2 figli in basso. Questa posizione sarà conservata su tutti gli scoubidous a 6 figli. Potete cominciare la prima maglia adesso.



~ tecnica di base per gli scoubidous a 6 figli ~

Il maillage è un poco più complicato che con 4 figli. Vado a dare 2 spiegazioni differenti dunque:

Il metodo che utilizzo abitualmente. Si imparenta alla tecnica del cartone visto per gli scoubidous a 4 figli. Non è molto conosciuta ma permette di andare più rapidamente del metodo tradizionale. È il metodo che vi consiglio.

Il metodo classico che si imparenta alla tecnica degli orecchi utilizzati per gli scoubidous a 4 figli.

Se avete del male col primo metodo, non insistete e passate alla seconda!

Metodo 1, consigliato,

Se avete seguito la rubrica per avviarsi un scoubidou a 6 figli, dovete essere in questa configurazione.

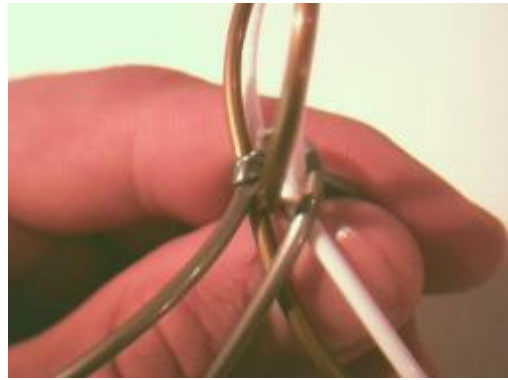


Formate due ricci portando verso il basso i figli dell'altezza. Una di questi ricci deve passare tra i due figli del basso: è incarcerata. L'altro arriccio è libero: si appoggia solamente su un filo.



Per incarcerare anche il secondo riccio, riportate il filo laterale che si trova dello quotato del riccio libero per disopra i due ricci, sulla foto, si tratta del filo di destra.

Attenzione: bisogna riportare il buono filo. Sulla foto, se si fosse riportato il filo di sinistra, il riccio libero non sarebbe incarcerato sempre.



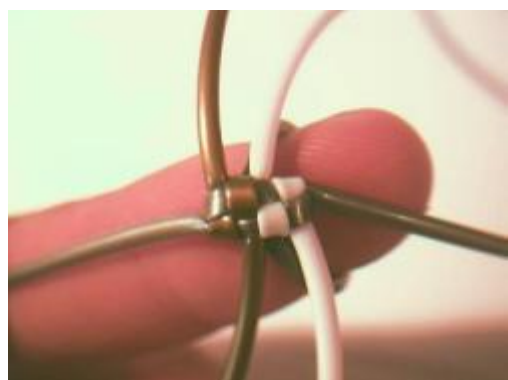
I due figli del basso devono essere portati in altezza. Come precedentemente, uno di questi figli sarà incarcerato, sulla foto, il bianco, e l'altro sarà libero, la castagna. **Attenzione: il filo libero deve trovarsi dello stesso quotato che il secondo filo laterale, nel nostro esempio, il sinistro!**



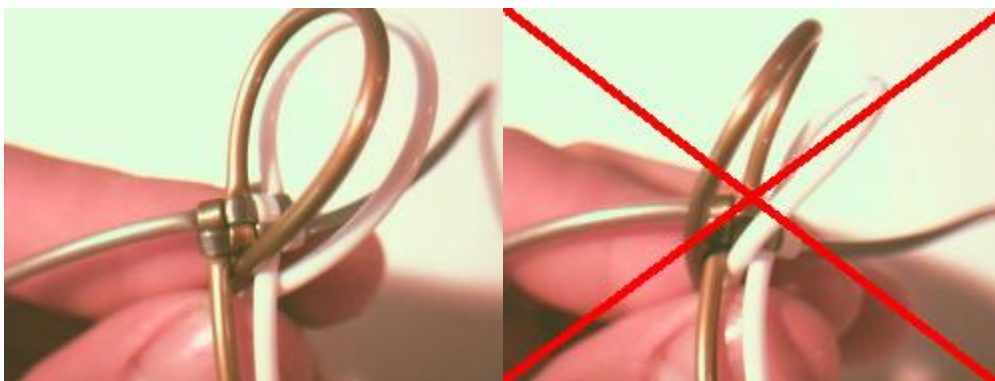
Chiudete questi figli che fanno passare il secondo filo laterale, nel nostro esempio, il sinistro, nelle due ricci iniziali.



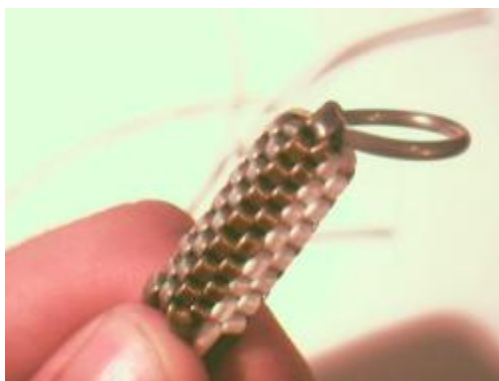
Stringete l'insieme. Dovete vedere apparire 8 piccoli quadrati. Deve avere 2 figli in altezza, 2 figli in basso, 1 filo laterale sinistro e 1 filo laterale diritto.



Per fare le seguenti maglie, seguite esattamente le stesse istruzioni. Il solo punto delicato è l'investimento dei primi due ricci: devono partire "in faccia", e non in diagonale.

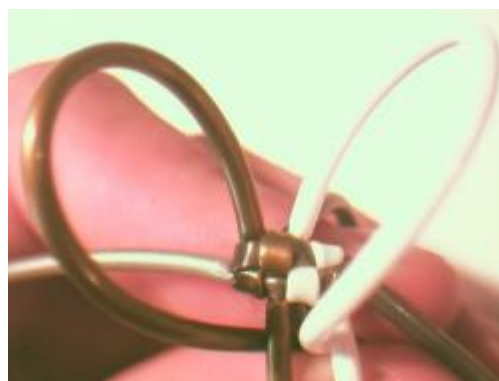


Dopo parecchie maglie, dovete ottenere un scoubidou piatto, di sezione rettangolare, somigliante a questo,:



Metodo 2, è il metodo classico,

Formate due ricci coi figli dell'altezza. Devono posizionarsi dirimpetto contro il piccolo quadrato.



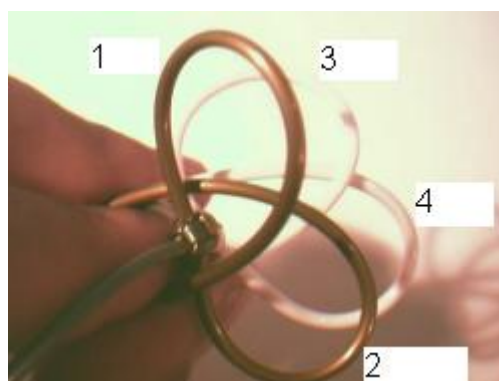
Fate parimenti coi due figli del basso: formate due ricci portando dirimpetto i figli contro i piccoli quadrati.



I ricci dell'altezza e del basso devono essere divisi accuratamente. Utilizzate le vostre dita per porli correttamente.



Visto di profilo, dovete ottenere la stessa configurazione che sulla foto. Numerate i ricci di più vicini a più lontana.



Passate il filo laterale sinistro nei ricci 2 e 4.



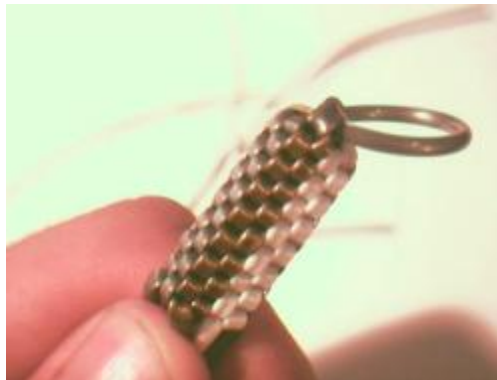
Passate il filo laterale diritto nei ricci 1 e 3.



Stringete fino ad ottenere 8 piccoli quadrati armoniosi.

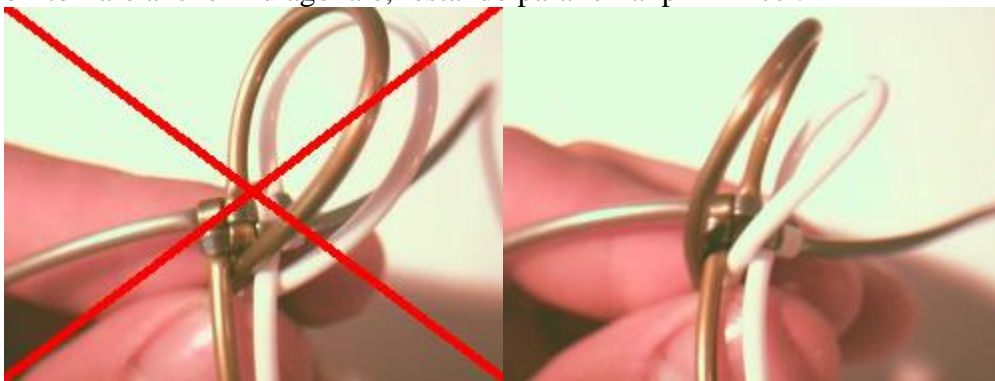


Dopo parecchie maglie, dovete ottenere un scoubidou piatto, di sezione rettangolare, somigliante a questo,:



~ scoubidous avvolto a 6 figli ~

Procedete esattamente come per gli scoubidous piatti a 6 figli, il metodo 1 ed il metodo 2 restano validi, ma mandando i ricci in diagonale e non in faccia. Attenzione: i figli del basso dovranno ritornare anche in diagonale, restando paralleli ai primi ricci.



Dopo parecchie maglie, ottenete un scoubidou avvolto:

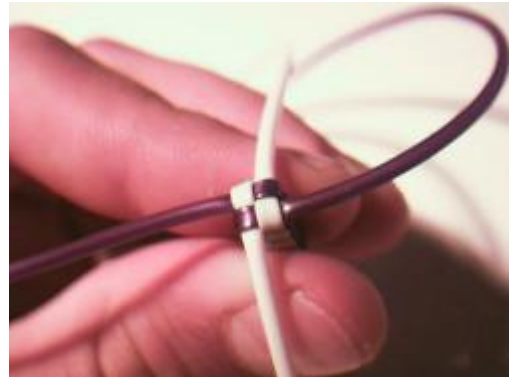


Come per gli scoubidous a 4 figli, potete alternare le maglie rotonde e brevi. Ogni maglia squadrata inverte il senso di rotazione della treccia.



~ Passaggio di 4 a 6 figli ~

Cominciate un scoubidou a 4 figli.



Ponete un nuovo filo in pieno mezzo per ritrovare il configurazione standard di un scoubidou a 6 figli: 2 figli al disopra, 2 figli sotto e 1 filo di ogni lato.



Mantenete questa posizione ponendo un dito sulla maglia e tessete una maglia a 6 figli per disopra il vostro dito.



Togliete il dito per stringere: avete oramai un scoubidou a 6 figli!



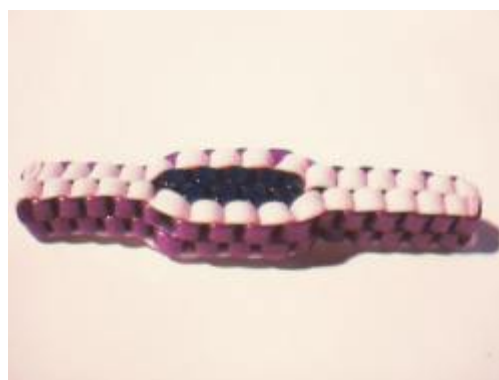
Sulla foto, il nuovo filo appare al mezzo. Potete farlo certamente, anche apparire sui lati inserendolo diversamente.



Se augurate ritornare ad un scoubidou a 4 figli, è importante di tagliare i figli del mezzo e non gli altri per mascherare le estremità tagliate.



Lo scoubidou completo, con passaggio di 4 a 6 figli poi di 6 a 4 figli.



~ Maillage esagonale ~

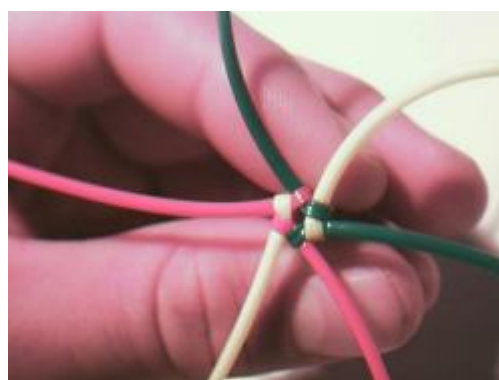
Se avete compreso la tecnica del cartone per gli scoubidous a 4 figli, allora il maillage esagonale non vi darà problemi: è lo stesso, tranne che si utilizza 6 figli al posto di 4.

Di sinistra a destra: maillage a 4 figli, bottiglia a 4 figli, maillage a 6 figli, maillage esagonale.

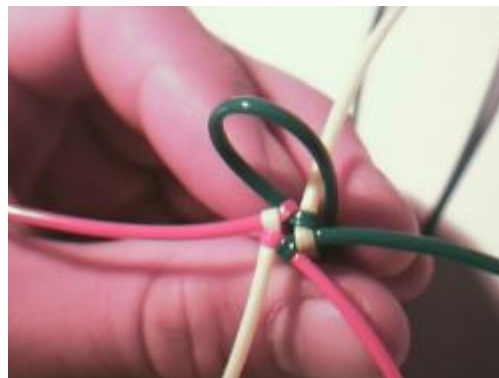


Per cominciare un scoubidou esagonale, potete cominciare un scoubidou a 6 figli che fanno solamente una sola maglia per esempio, poi seguire sotto le spiegazioni. Le foto mostrano un scoubidou già cominciato, ma la prima maglia si fa dello stesso modo.

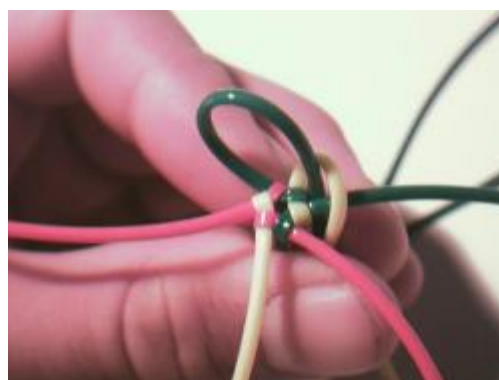
Ripartite i vostri 6 figli in modo regolari.



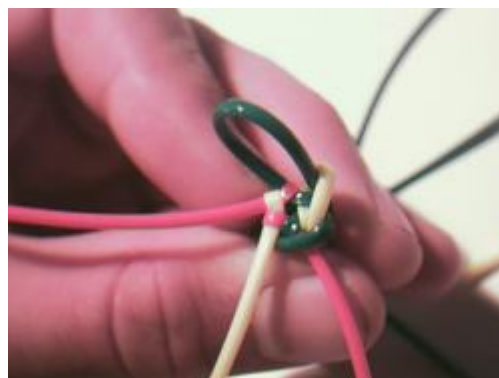
Scegliete un filo e passatelo per disopra il suo vicino.



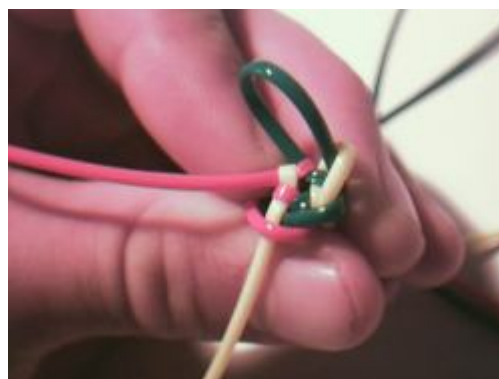
Fate passare il secondo filo da disopra il terzo.



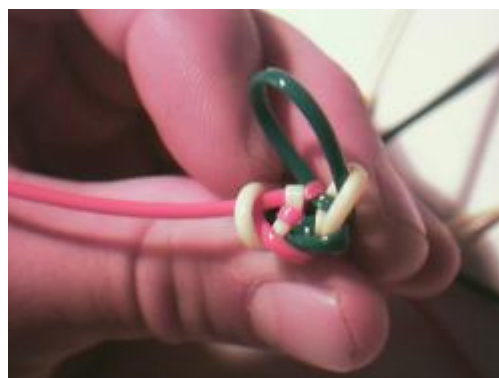
Poi il terzo per disopra il quarto



Poi il quarto per disopra il quinto



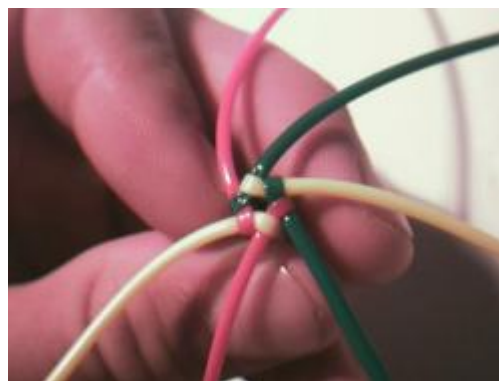
Poi il quinto per disopra il sesto



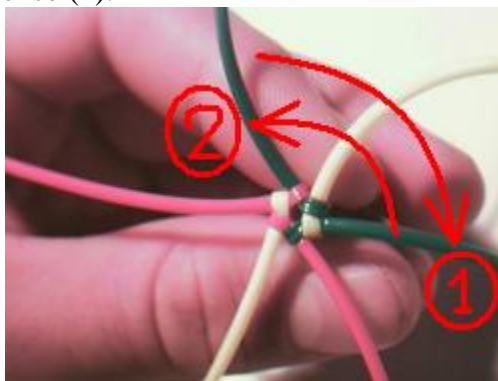
E finalmente il sesto nel riccio formèe per il primo.



Il serraggio deve essere effettuato molto accuratamente affinché la maglia sia armoniosa.



Ci sono due tipi di maglie esagonali: le maglie esagonali diritte e le maglie esagonali rotonde. La sola differenza è il senso di rotazione della maglia rispetto alla maglia precedente, esattamente come per gli scoubidous a 3 figli. Per ottenere un scoubidou diritto, bisogna cambiare senso di rotazione ad ogni maglia (1), e per ottenere un scoubidou rotondo, bisogna girare sempre nello stesso senso (2).



L'inizio di questo scoubidou utilizza una maglia diritta, e la fine una maglia rotonda:



~ Tecniche di base a 8 figli e più ~

Buono, non vado a tutto re-spiegare in questa rubrica, per la semplice ragione che non c'è nessuna differenza tra gli scoubidous a 8, 10, 12, eccetera...) **figli e gli scoubidous a 6 figli!**

Bene evidentemente, è indispensabile sapere fare degli scoubidous rettangolari a 6 figli e degli scoubidous avvolti a 6 figli. Il principio è semplice:

Scoubidou a 6 figli = 1 filo a sinistra, 1 filo a destra, 2 figli in altezza, 2 figli in basso

Scoubidou a 8 figli = 1 filo a sinistra, 1 filo a destra, 3 figli in altezza, 3 figli in basso

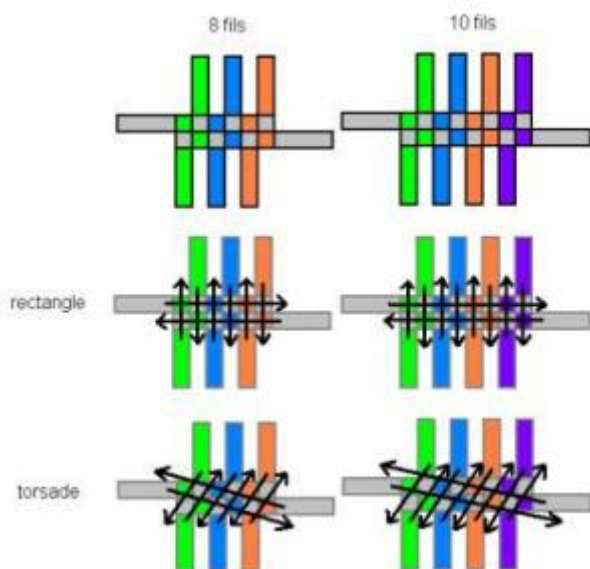
Scoubidou a 10 figli = 1 filo a sinistra, 1 filo a destra, 4 figli in altezza, 4 figli in basso

Scoubidou a 12 figli = 1 filo a sinistra, 1 filo a destra, 5 figli in altezza, 5 figli in basso

Eccetera...

Con 6 figli, si faceva 4 orecchi per maglie. Con 8 figli, si farà di ciò doni 6, con 10 figli si farà 8, eccetera...

C'è sempre 1 solo filo a destra e 1 solo filo a sinistra. I maillages per 8 e 10 figli sono ricapitolati sotto sullo schema. A voi di estrapolare a 12, 14, 16, 18 figli o più!



Il risultato in foto, con un scoubidou a 8 figli rettangolari, ed un scoubidou a 10 figli avvolti:



Per passare di 6 a 8 figli, o di 8 a 10 figli, o di 10 a 12 figli, ecc., è lo stesso principio che per passare di 4 a 6 figli. Lo scoubidou comincia sotto a 8 figli, poi passaggio a 10, 12 e finalment 14 figli. Tutti i figli sono stati inseriti sulla maglia centrale, ma non è certamente un obbligo!



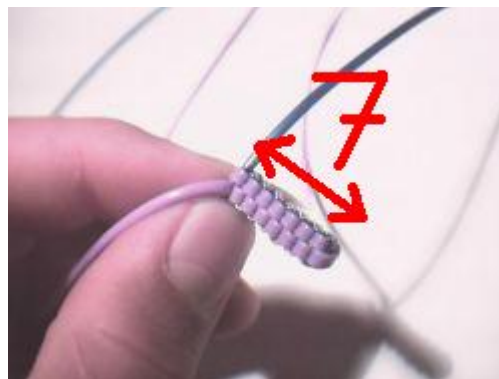
In teoria, non c'è nessuno limite sul numero di figlio in un scoubidou. Arriverete a fare un scoubidou di 20 o 30 figli? Un piccolo consiglio se vi lanciate nel grosso scoubidou: i 2 figli laterali si consumano più rapidamente degli altri figli, dunque è meglio cominciare con 2 figli completi per li quotati ed utilizzare dei figli piegati in due per le facce, se no sarete incastrati rapidamente.

~ Realizzare un individuo ~



Materiale necessario: 4 figli, se possibile in 2 colori differenti.

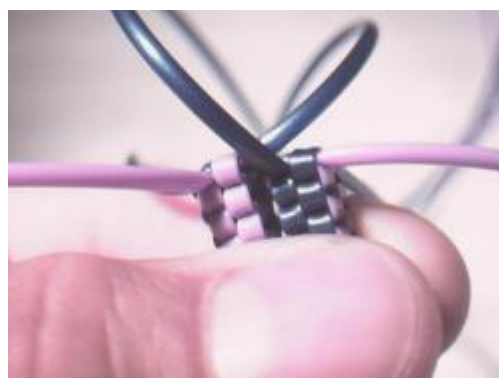
Cominciate un scoubidou squadrato a 4 figli, senza riccio, finché ci siano 7 piccole "gobbe", o maglie, in ogni fila di ogni faccia.



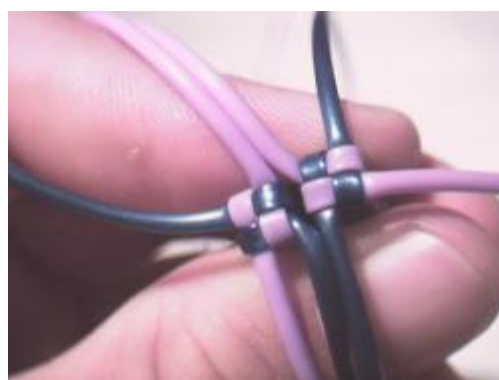
Fate un secondo scoubidou identico: le due gambe sono finite!



Ponete la costa-a-costa e tenete fermamente i finché la prima maglia del busto non è fatta.



Organizzate i figli per cominciare un scoubidou a 8 figli.



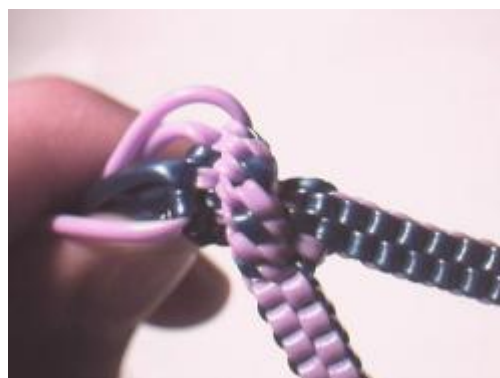
Fate la prima maglia dello scoubidou a 8 figli.



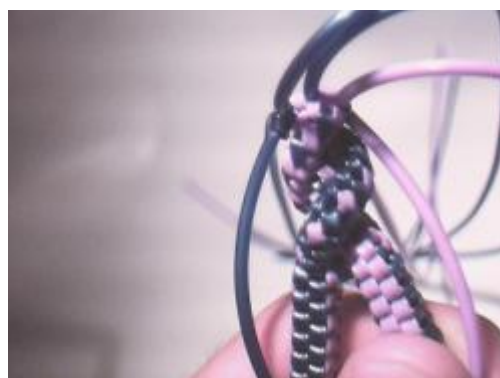
Le gambe sono saldate oramai. Stringete accuratamente i figli in modo da porre le gambe in una buona posizione.



Continuate con un scoubidou rotondo a 8 figli.



Fermatevi quando la spirale ha fatto esattamente un giro. I figli del bordo serviranno a fare le braccia dell'individuo. Devono ricadere sullo quotato del busto.



Isolate i 4 figli i più al centro per fare il collo.



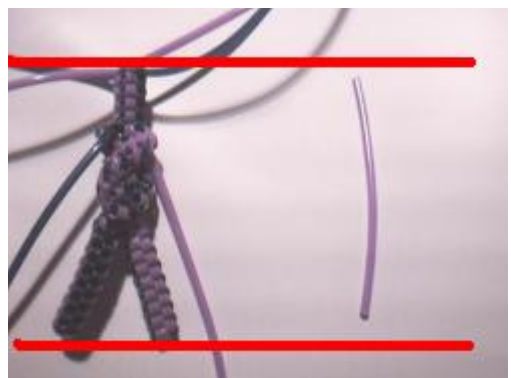
Fate un scoubidou squadrato a 4 figli che contano 5 maglie di arrivare al livello degli occhi. Non superate 6 maglie se no il vostro individuo avrà una testa enorme!



Tagliate i 2 figli inutili, accanto alle braccia.



Nelle cadute di figlio, tagliate un filo della stessa taglia che l'individuo.



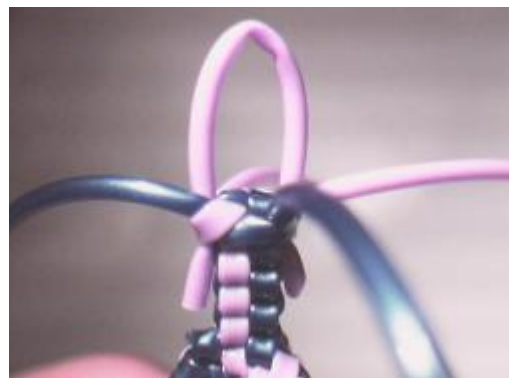
Ripartite nell'altro senso con la tecnica della bottiglia.
Non stringete la prima maglia!



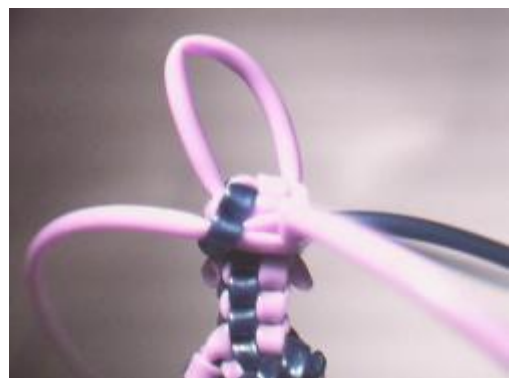
Fate un riccio con la piccola estremità di filo ed
inserite l'in la prima maglia.



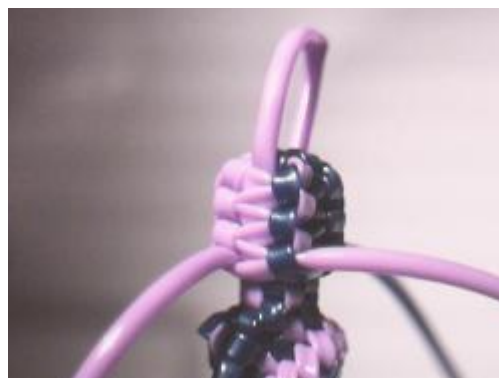
Adattate la taglia del riccio poi stringete molto.



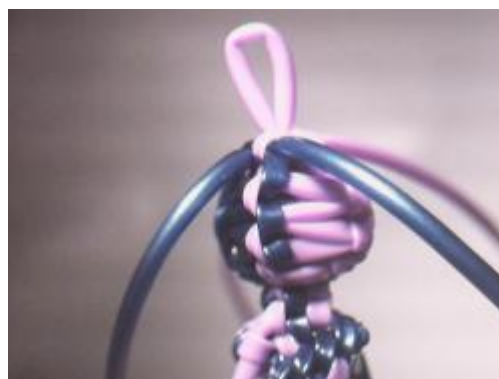
Continuate il maillage della bottiglia passando da
disopra le estremità del riccio.



3 maglie bastano. Massimo 4!



Ripartite ancora nell'altro senso, doppia bottiglia,



L'ultima maglia deve trovarsi sul disopra della testa e deve stringere il riccio.



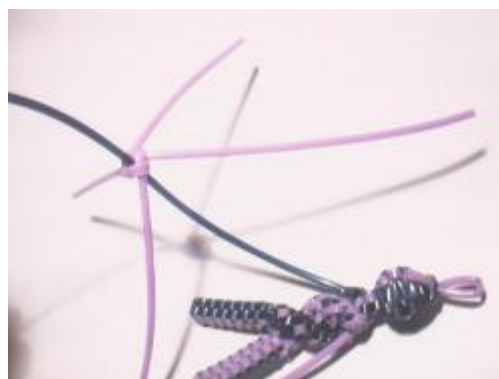
Tagliate i 4 figli del disopra della testa. Preparate i figli per fare le mani.



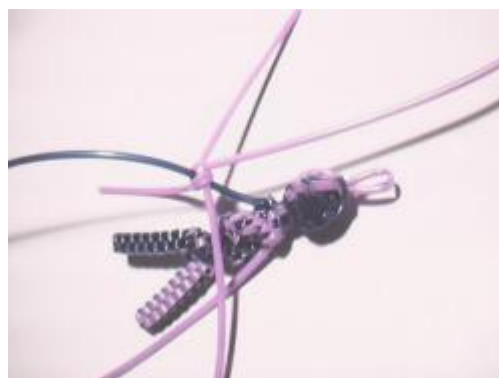
Bisogna cominciare un scoubidou a 4 figli senza riccio ma tessendo intorno al filo che costituisce il braccio.



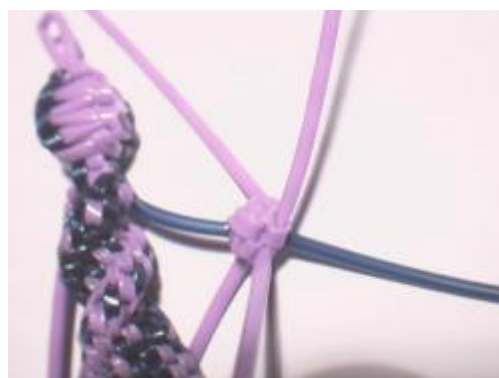
La prima maglia può essere preparata abbastanza lontano dalla spalla, è più facile,...



... poi basta fare scorrere lei al buono luogo.



2 o 3 maglie bastano per fare una mano.



Tagliate propriamente i 5 figli, braccio + mano,



Fate allo stesso modo dall'altro lato. Ed ecco il lavoro!

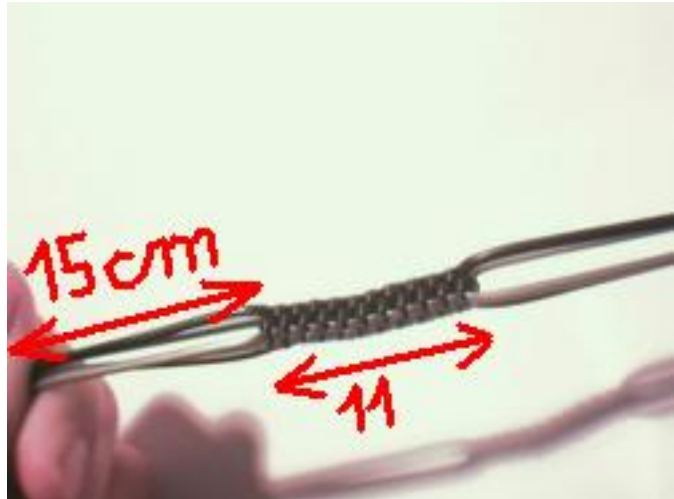


~ Realizzare una lumaca ~



Materiale necessario: 2 figli neri, 2 figli grigi, 1 filo marrone, 3 figli trasparenti.
Attenzione! Questo modello è abbastanza duro a realizzare. Armatevi di pazienza e di perseveranza se volete arrivare. Buono coraggio!

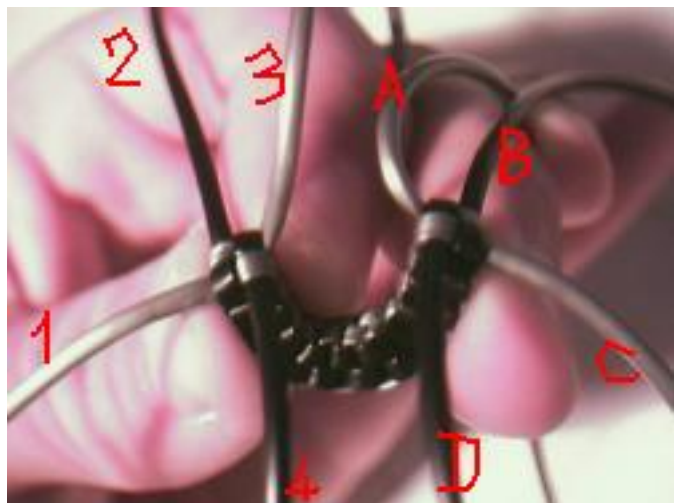
Coi 2 fili neri ed i 2 fili grigi, cominciate un scoubidou squadrato a 4 fili a 15 cm delle estremità. Aggiungete delle maglie fino ad ottenere 2 file di 11 piccole gobbe su ogni faccia.



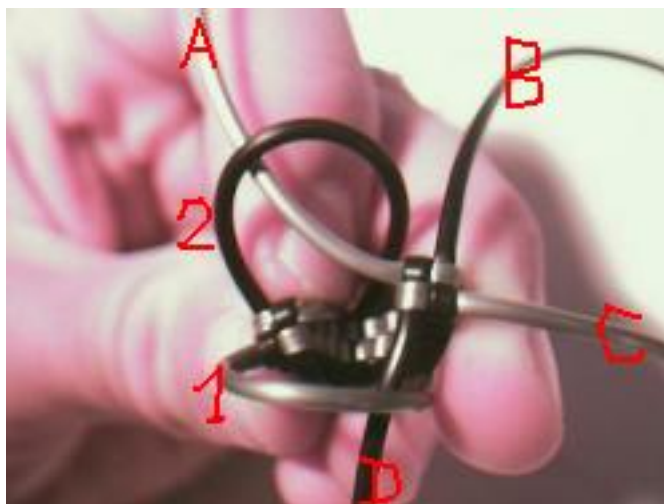
Ammorbidite lo scoubidou torcendolo a parecchi luoghi. Deve potere essere avvolto come sulla foto.



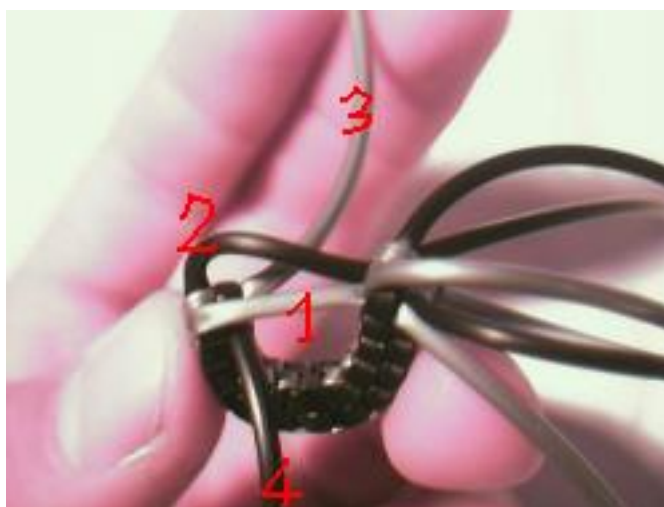
Fate un arco di cerchio con lo scoubidou come sulla foto. Le estremità di 15 cm sono numerate di 1 a 4.



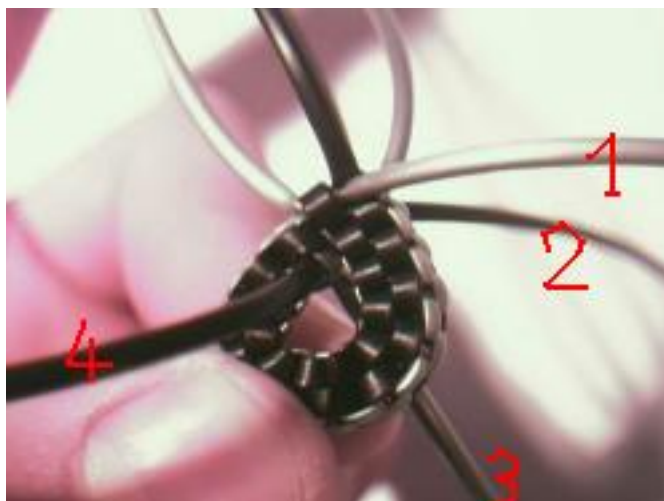
I figli 3 e 4 devono essere messi da parte provvisoriamente. Ponete verso il basso gli affinché non siano imbarazzanti. Fate passare il filo 1 da disopra il filo D ed il filo 2 per disopra il filo A.



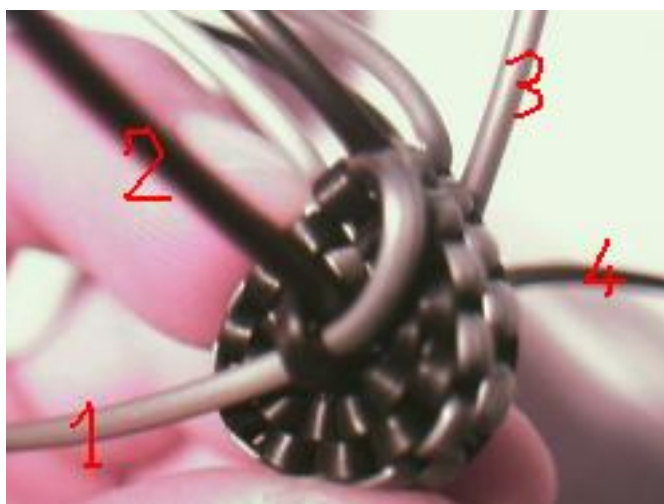
Coi figli Ha, B, C e D fanno una maglia supplementare per incarcerare i figli 1 e 2.



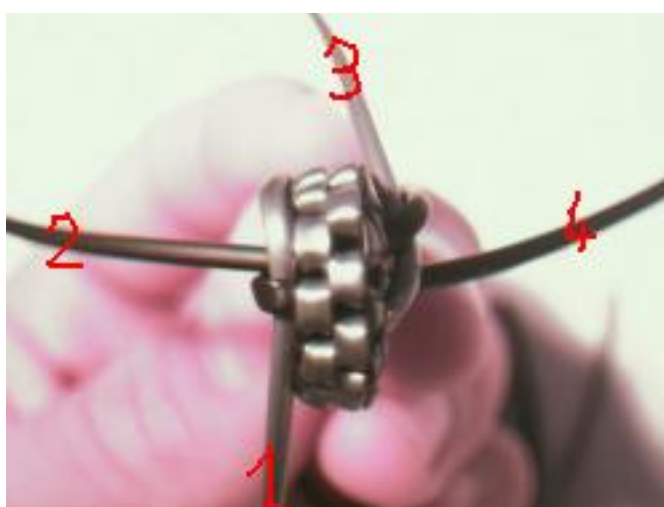
Tirate sui figli 1 e 2 per unire le due estremità di scoubidou.



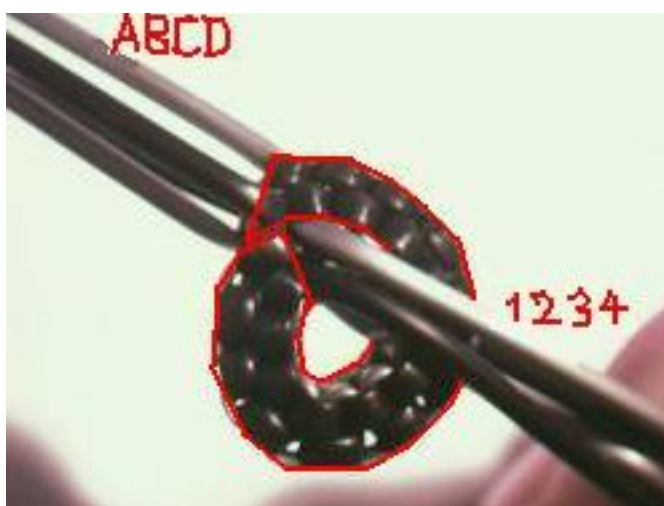
Fate una maglia coi figli 1, 2, 3 e 4 dentro al buco! Utilizzando il metodo del cartone, ciò ritorna a fare questo: Passate il filo 1 per disopra il filo 4. Passate il filo 4 da disopra il filo 1, poi nel buco, poi per disopra il filo 3. Passate il filo 3 da disopra il filo 4, poi per disopra il filo 2. Passate il filo 2 da disopra il filo 3, poi nel buco, poi per disotto il filo 1.



Vista di disopra, ciò dà questo. Stringete molto la maglia.



Non continuate finché il vostro scoubidou non somiglia a questa foto. Stringete bene le 2 maglie e torcete lo scoubidou per aiutarlo a prendere il suo posto.



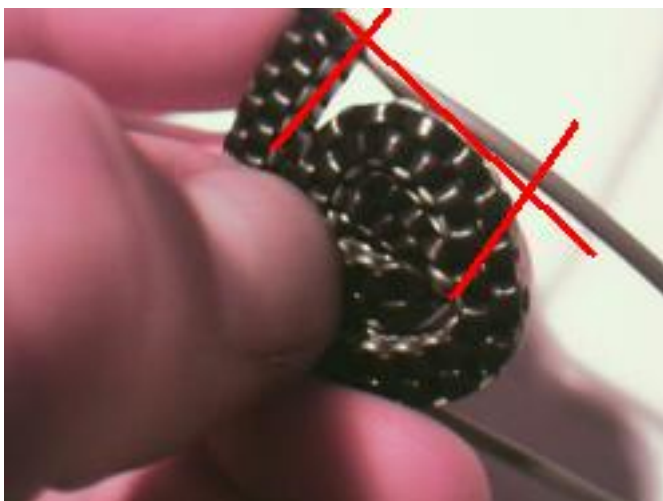
Coi figli 1, 2, 3 e 4, continuo di fare delle maglie nel buco finché sia riempito interamente. Potete tagliare allora questi 4 figli.



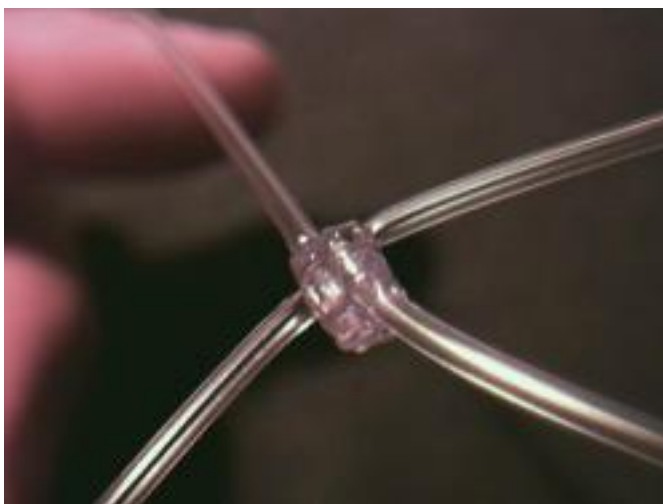
Continuate lo scoubidou dell'altro quotato, inserendo eventualmente un riccio diretto verso l'esterno: si troverà alla cima della conchiglia della lumaca. Per fare il riccio, prelevate un'estremità di filo su più lungo dei 4 figli.



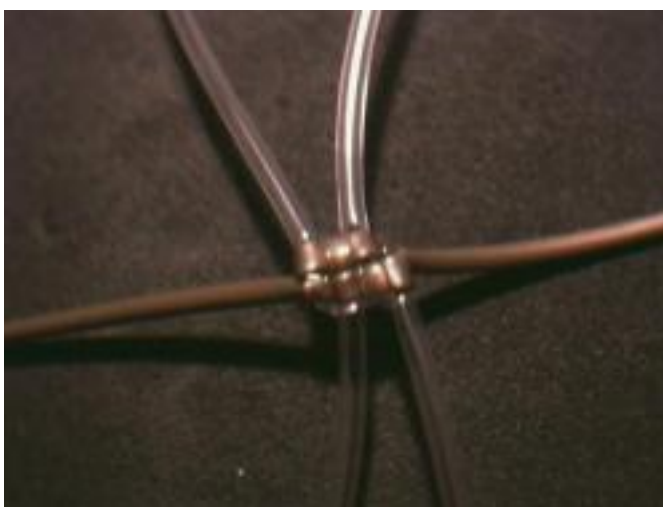
Aggiungete delle maglie finché lo scoubidou sia abbastanza lungo per essere avvolto come sulla foto. Potrete adattare questa lunghezza più tardi, per l'istante è approssimativo solamente.



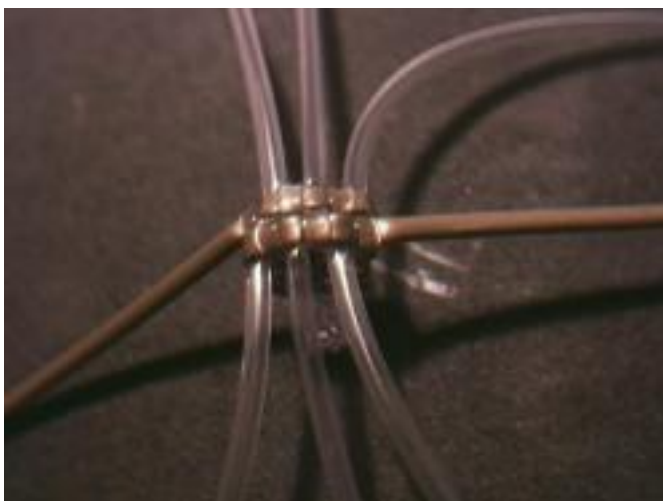
La conchiglia della lumaca è finita. Per cominciare il corpo, prendete 2 fili trasparenti ed avviatevi un scoubidou squadrato a 4 figli senza riccio. Fate 3 maglie.



Passate di 4 a 6 figli che aggiungono il filo marrone. Il filo marrone deve essere il filo trasversale dello scoubidou a 6 figli. Aggiungete 2 o 3 maglie.



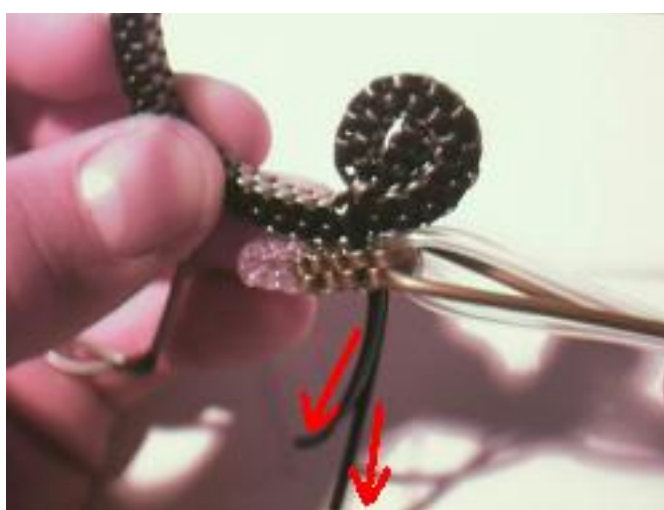
Aggiungete un terzo filo trasparente per passare di 6 a 8 figli. Fate 2 maglie rettangolari coi 8 figli. (vedere le tecniche a 8 figli e più)



Un primo punto di legame va essere creato introducendo il corpo e la conchiglia. Tagliate una caduta di filo nero e ponetela nel cavo della conchiglia, al dritto dove le 2 estremità di scoubidou della partenza si sono raggiunte.



Inserite le due estremità in una maglia supplementare a 8 figli che dovete aggiungere sul corpo. Tirate bene per sotto affinché la conchiglia sia applicata solidamente contro il corpo.



Continuate lo scoubidou a 8 figli finché arriva al livello dell'altra estremità della conchiglia.



Sullo scoubidou a 4 figli, tagliate i figli grigi ed inserite a sinistra il filo nero in una nuova maglia a 8 figli sul corpo.



Aggiungete ancora una maglia per inserire l'altro filo nero.



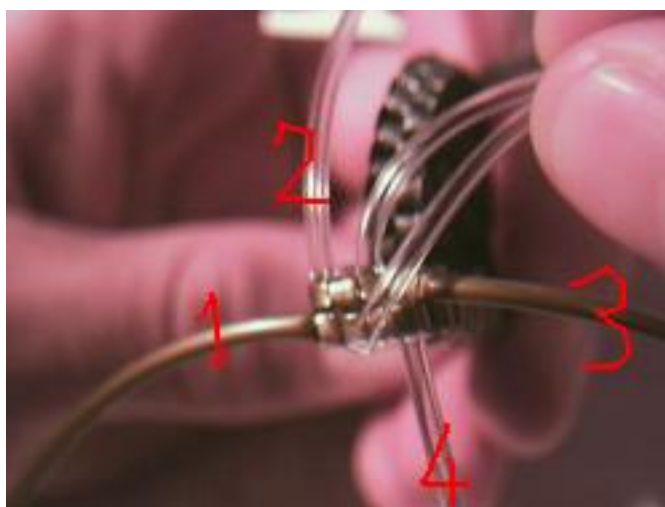
Tirate su questi figli finché la conchiglia sia buona in posto e non muovere più.



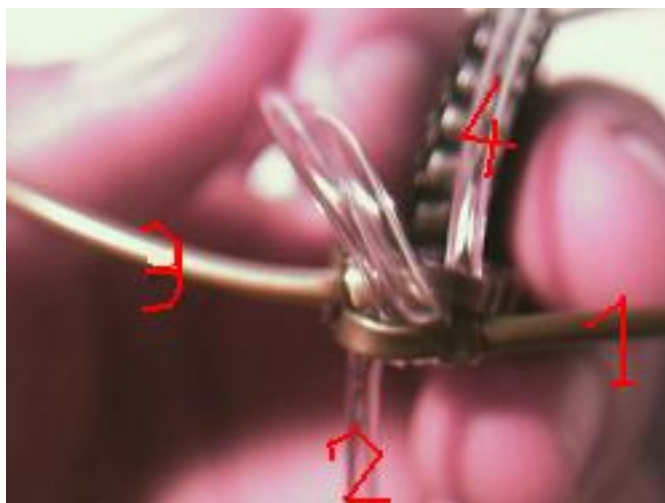
Sotto alla lumaca, tagliate i 4 figli neri che superano. Passate di 8 a 6 figli che tagliano i 2 figli trasparenti i più al centro del corpo.



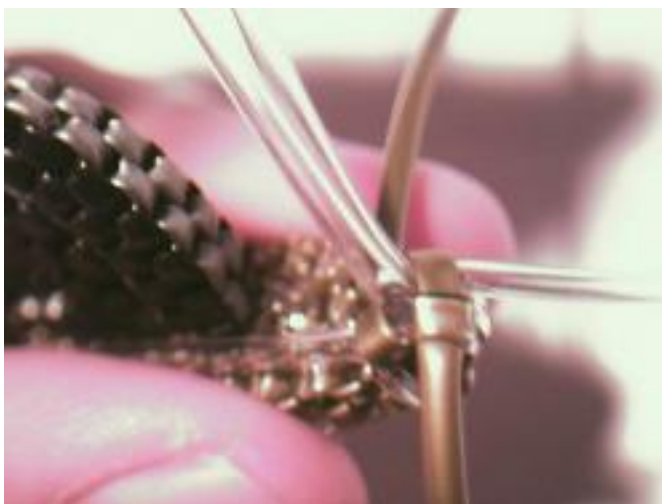
Aggiungete 1 maglia a 6 figli. Adesso, si va a passare di 6 a 4 figli, ma al posto di tagliare 2 figli trasparenti di più, vanno essere inseriti al centro delle maglie a 4 figli. Questi 2 figli trasparenti vanno essere condotti fino al cima della testa per fare le antenne.



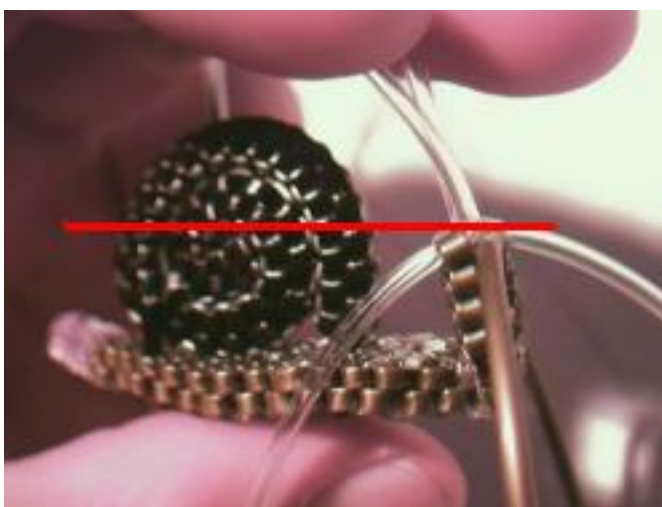
Una volta che avete fatto la prima maglia a 4 figli intorno ai 2 figli trasparenti centrali, dovete ottenere lo stesso risultato che sulla foto. Aggiungete 2 maglie a 4 figli.



Fate un angolo a 90° per cominciare il collo della lumaca. Aggiustatevi affinché i 2 fili trasparenti restano al centro della maglia a 4 figli, stesso dopo avere fatto l'angolo.



Continuate lo scoubidou fino a raggiungere l'altezza del mezzo della conchiglia.



Utilizzate la tecnica della bottiglia per formare la testa. Contate circa 3 o 4 maglie poi tagliate i 4 figli.



Per fare le antenne, fate dei nodi semplici sui fili trasparenti posizionandoli alla buona altezza poi tagliate appena i fili al disopra dei nodi.



La lumaca è finita! Se siete arrivati fino qui, potete essere fidarsi di voi;)



~ Realizzare un cuore ~



Materiale necessario: 4 fili: 2 di un colore e 2 di un altro colore.

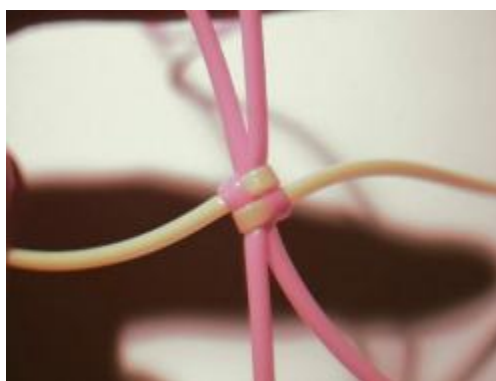
Cominciate un scoubidou a 4 figli senza riccio.



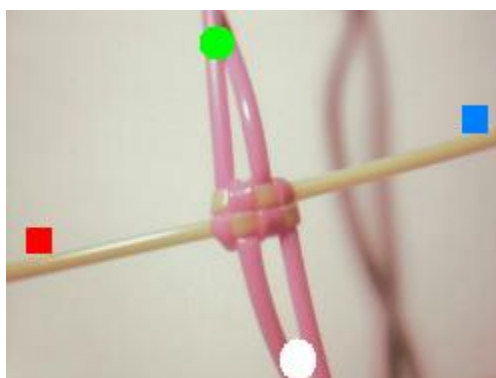
Ponete il mezzo di un nuovo filo sulla prima maglia.



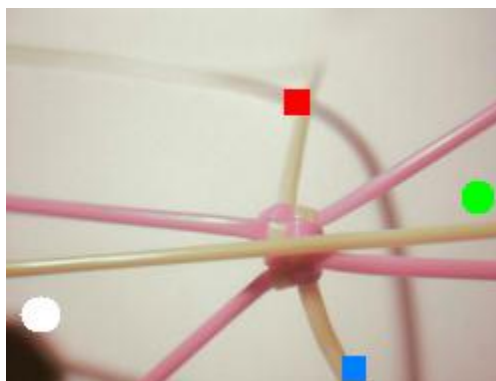
Tessete una seconda maglia a 4 figli per disopra il nuovo filo per incarcerarlo. Ci sono 2 figli in altezza, 2 figli in basso, 1 filo a destra e 1 filo a sinistra, o un totale di 6 figli.



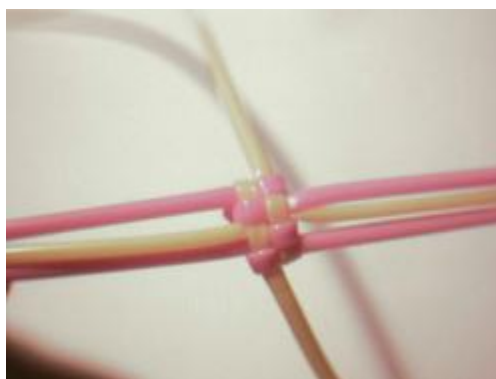
Coi 6 figli, fatti una maglia rettangolare a 6 figli.



Sulla foto, lo scoubidou ha girato di un quarto di torre verso la destra: i punti di colori permettono di fare il legame con la foto precedente. Ponete ancora un nuovo filo nel mezzo del maillage. , il filo giallo che va del punto bianco al punto verde,



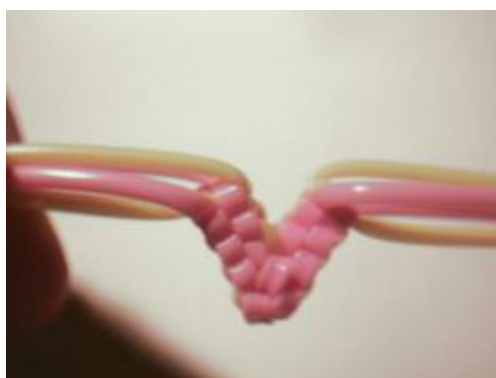
Tessete una seconda maglia a 6 figli per incarcerare il nuovo filo.



Ripartite i 8 figli in due gruppi di 4 figli, scegliendoli come sulla foto.



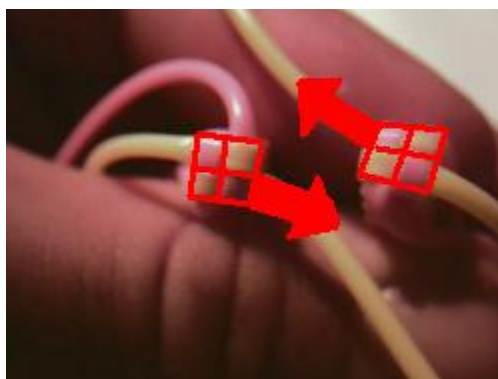
Con ogni gruppo di 4 figli, avviate un scoubidou squadrato a 4 figli.



Prolungate i due scoubidous più possibili: non devono essere troppo corti, se no ciò diventa molto difficile di finire il cuore. , guardatesi ugualmente almeno 15 a 20 cm da filo per le ultime maglie,



Quando i 2 scoubidous sono posti costa-a-costa, i figli interiori non devono essere dello stesso lato. Se è il caso, aggiungete una maglia su uno degli scoubidous. Dovete avere la stessa configurazione che sulla foto.



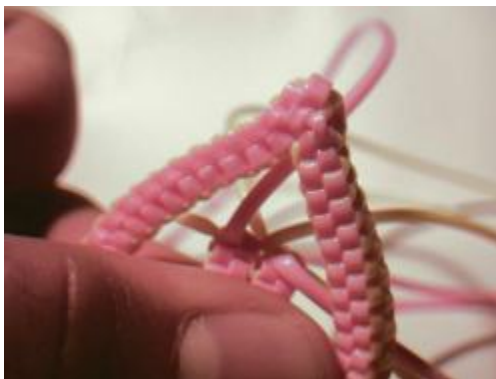
Sul filo più lungo, tagliate 10 cm e fate un riccio semplice. Mettetela di quotato, servirà più lontano.



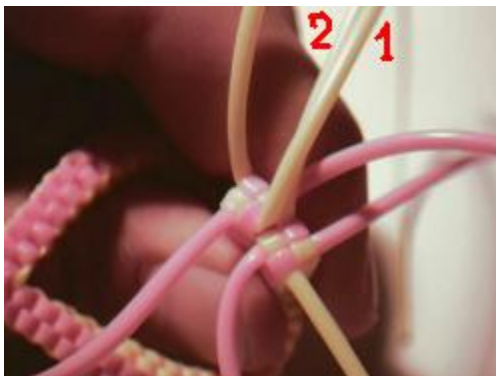
Torcete i 2 scoubidous per formare l'altezza del cuore.



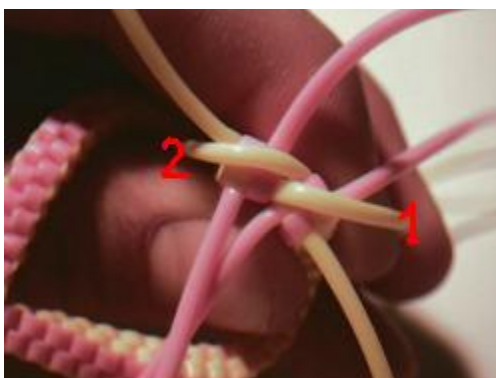
Tenete molto fermamente la due scoubidou costa-a-costa affinché non muovono più.



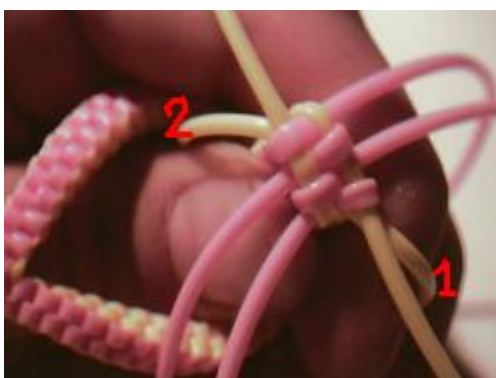
Segnate i 2 figli interiori. (1 e 2,



Fate passarli ciascuno di un quotato. Non serviranno per la prossima maglia.



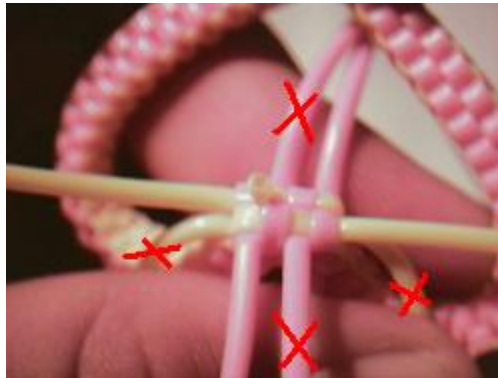
Con gli altri 6 figli, tessete una maglia rettangolare a 6 figli, senza stringerla completamente.



Inserite il riccio semplice nel mezzo di questa maglia, stringetela il miglioramento possibile poi. Questa operazione è delicata ma molto importante. Non esitate a passare 10 minuti a stringere bene la maglia e mettere a posto il cuore fino ad ottenere lo stesso risultato che sulla foto. Non dimenticate di tirare sui figli che non sono stati utilizzati nella maglia, i figli 1 e 2.



Sopprimete i 2 figli centrali, così come i figli 1 e 2.



Coi 4 figli restante, tessete una maglia quadrata a 4 figli.



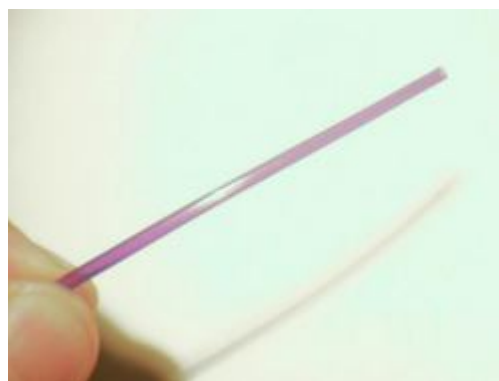
Aggiungete un'ultima maglia a 4 figli per consolidare bene il centro. Tagliate i figli. Aggiustate il cuore torcendo un poco li quotati dello scoubidou. **Questo è finito!**



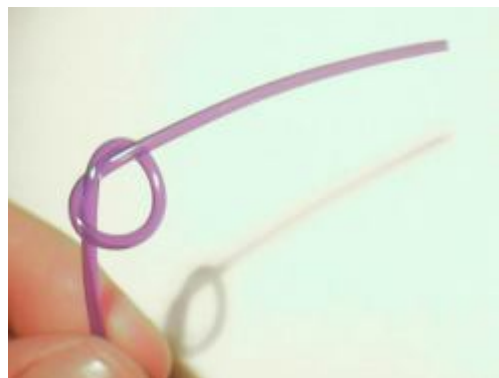
~ Inserire un riccio ~

L'obiettivo è di porre un riccio di legame a qualsiasi luogo di un scoubidou. Più semplice è di creare un riccio su un filo, poi di inserire al dritto questo filo nel maillage dello scoubidou auspicato. Per creare un riccio, seguite sotto le tappe:

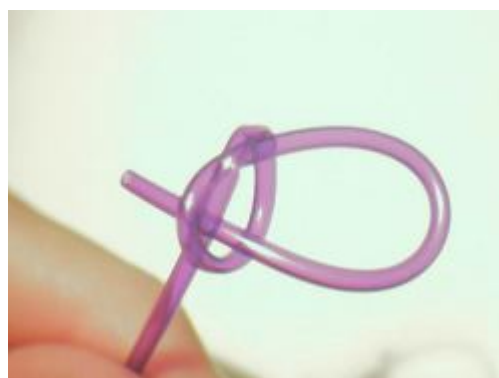
Prendete una caduta di filo di una decina di centimetri circa.



Fate un nodo semplice al mezzo.



Prima di stringere il nodo, inserite un'estremità del filo nel mezzo del nodo.



Dopo serraggio, dovete ottenere un riccio.



Tagliate l'estremità di filo che supera. Resta ad inserire solamente il filo in qualsiasi maillage.



Basta porre il filo nel mezzo di una maglia giusta prima di stringerla, poi di tagliare l'estremità che supera sotto allo scoubidou.

