

## الوردة الكبيرة

1 لف ورقتين من لونين مختلفين  
معاً ثم قص عمودياً حتى النصف

2 قص الورق الملفوف بشكل  
ورقة الورد

3 إطوي الأوراق إلى أسفل  
وقصها كما بالشكل

4 إسحب الأوراق من أعلى  
الملفوف

5 حرك الملفوف دائرياً حتى  
تظهر الأوراق بوضوح

اضغط مركز الملفوف

7 إفتح الأوراق من المركز لأعلى  
فتظهر الوردة الكبيرة

## إكليل زهور

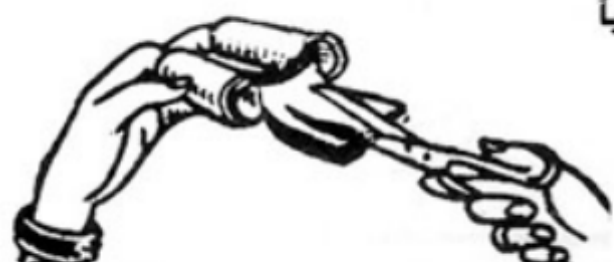
- 1 خذ عدد من الأوراق بالوان مختلفة ولفها معاً
- 2 قص الأوراق كما هو مبين إلى ثلاثة أجزاء متساوية



## 3 إقطع الجزء الأوسط أفقياً



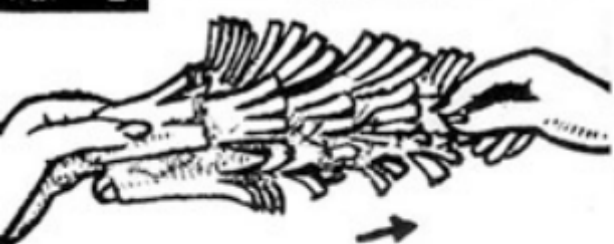
- 4 قص الجزء الأوسط عمودياً إلى أربعة أو خمسة قطع كما هو مبين



- 5 قص الجزءين الباقيين بنفس الطريقة ولكن من ناحية المنتصف



- 6 إطو المجموعة إلى الخارج كما هو مبين. ثم إسحب الأوراق إلى أعلى من الرأس

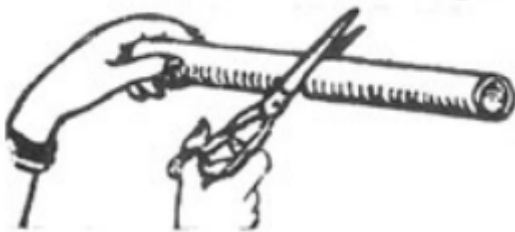


- 7 هذا هو إكليل الزهور



# برج

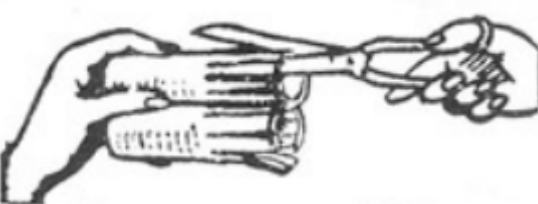
لف ورقتين أو أكثر من الوان مختلفة معاً



1 قص الأوراق من المنتصف ولكن ليس تماماً



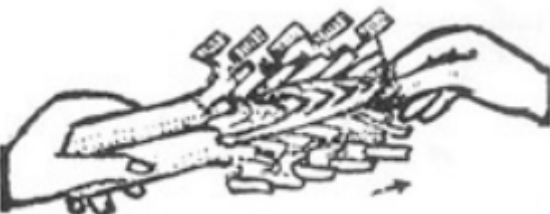
2 اطوي الأوراق عمودياً من المنتصف



3 قص من الأطراف الى شرائح الى ثلث الطول تقريباً



4 اثنى الشرائح بشكل حرف N



5 افرد الشرائح بلطف وبيبطء



6 ستحصل على هذه الجدران البديةة

## الزهور

لف ورقتين من لونين مختلفين  
1 قص من المنتصف دون فصل  
كما هو مبين بالصورة

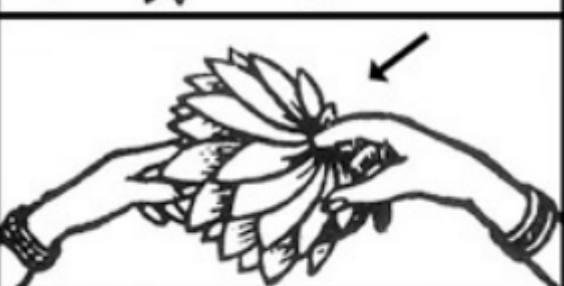
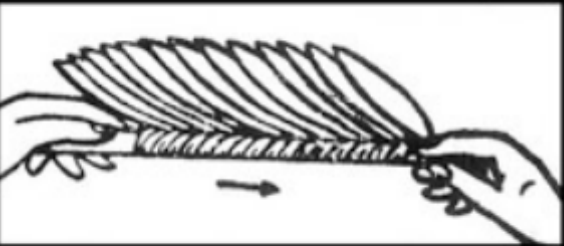
2 قص النصف الأيمن  
بشكل ورق الأشجار

3 أثني النصف المشكل  
إلى الخارج

4 و 5 أدر المجموعة بلطف  
مع سحبها للخارج

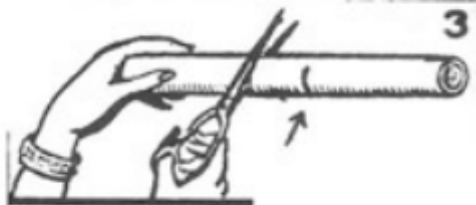
6 وسع جوانب الأوراق  
ثم اضغطها إلى الداخل

7 شكل الزهرة الكبيرة  
حسب الرسم



## سارية معبد

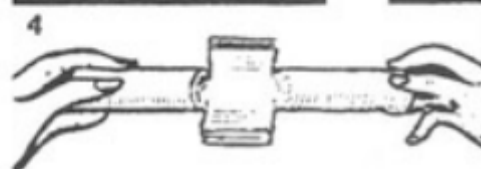
1 خذ ورقتين من لونين مختلفين  
ولفها ثم قصها الى المنتصف  
كما هو مبين



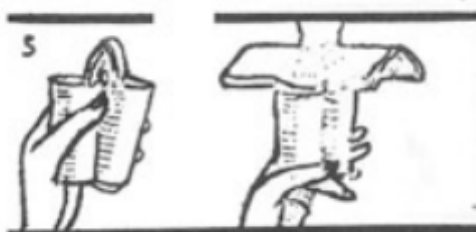
2 اثن الجزءين الخارجيين



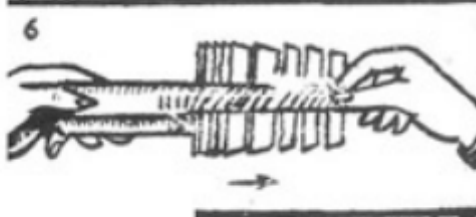
3 اقطع الجزء الأوسط  
من المنتصف



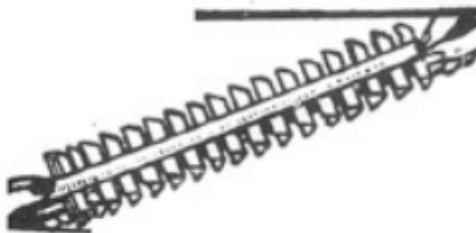
4 أقلب الجزءين الخارجيين الى  
أسفل



5 — خذ الدور واسحب الأوراق  
و يخرج الباقي بسهولة .  
5. Catch the role and pull  
the leaf rest will come out  
gently



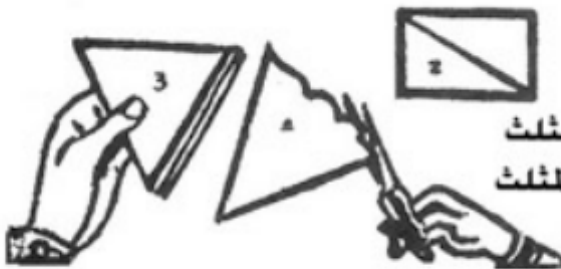
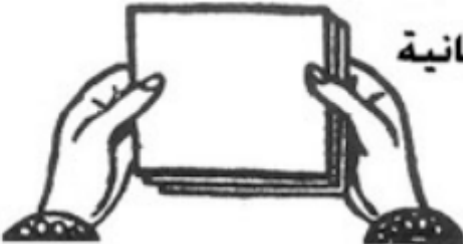
6 — اتبع الصورة (6) بالتوالي  
والتي تظهر مظهر المعدن .  
6. Follow the picture 6 gradually it will show like temp



7 — ما أجمل صورة هذا المعدن .  
7. How fine to see miner

## كيف تصنع سلسلة يابانية

1- خذ أوراق ملونة بأي عدد تراه



2 اثنان المجموعة على شكل مثلث  
3 قص الجانب السفلي من المثلث



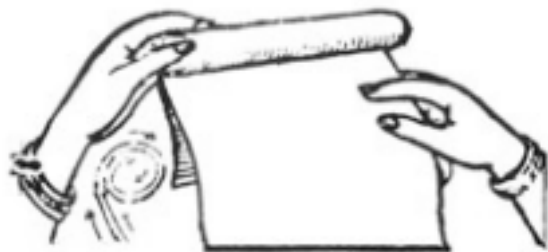
4 قص من الجانبين ولكن ليس  
للفصل  $\frac{4}{3}$  المسافة بالتبادل  
من الجانبين كما هو مبين



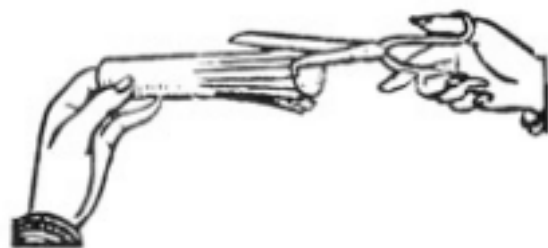
5 إضغط المجموعة بلطفا ثم  
إفردها كما هو مبين

**قاعدة الشمعة :**

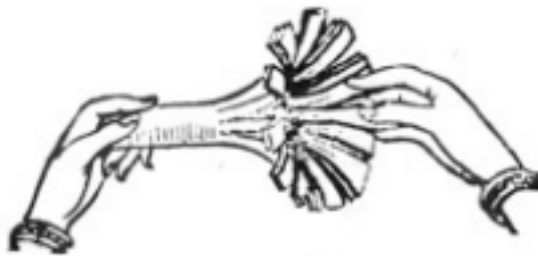
١ - طوي الأوراق المطلوبة  
بقياس  $12 \text{ سم} \times 75 \text{ سم}$  كما هي  
في الصورة (١).



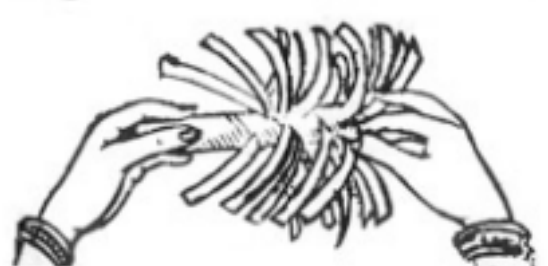
٢ - اقطع الدور أفقياً بقياس  
حوالي  $5 \text{ سم}$  كما هو مبين في  
الصورة (٢).



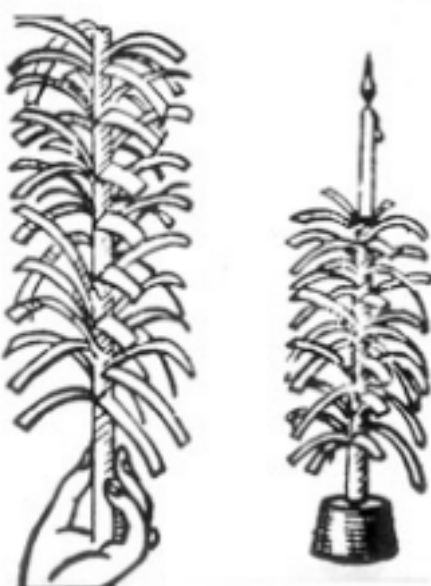
٣ - افتح الأوراق أوسع  
واطويها سفلياً كما هو مبين في  
الصورة (٣).



٤ - اسحب المركز بلف كما هو  
مبين في الصورة (٤).



٥ - ما أجمل هذه القاعدة  
للشمعة؟



# لعبة يابانية

1 خذ ورقة سميكة ولفها

قص بمسافة 2 سم من كل جانب

لكن دون فصل

2 إطرو كما بالشكل

3 قص الجزء الأوسط أفقياً

من المنتصف

4 افتح اللغة كما هو مبين

5 إسحب الطبقة العليا

6 ستبدو لك المروحة

7 لف الى الخارج  
لتأخذ شكل المروحة

