

تم تحميل وعرض هذا الماده من موقع واجبي:

wajibi.com



www.wajibi.net

واجبي موقع تعليمي يوفر مجموعة واسعة من الخدمات والموارد التعليمية، يهدف موقع واجبي إلى تسهيل عملية التعليم ويقدم حلول المناهج للطلاب في جميع المراحل الدراسية.

حمل تطبيق واجبي من هنا 



Download on
AppGallery



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play



المملكة العربية السعودية



وزارة التعليم

Ministry of Education

- قررت وزارة التعليم تدريس
هذا الكتاب وطبعه على نفقتها

التربيـة الفـنية

الصف الأول الابتدائي

الفصل الدراسي الثالث

قام بالتأليف والمراجعة
فريق من المتخصصين

يُوزع مجاناً وللإيداع

طبعة ١٤٤٦ - ٢٠٢٤

© وزارة التعليم، ١٤٤٣ هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

التربية الفنية الصف الأول الابتدائي - كتاب الطالب- الفصل الدراسي

الثالث. / وزارة التعليم - الرياض، ١٤٤٣هـ.

ص ٥٩، ٢١ × ٢٥، ٥ سم

٩٧٨ - ٦٠٣ - ٥١١ - ١٨٢ - ٩: ردمك

١ - التربية الفنية - تعليم - السعودية - التعليم الابتدائي -

السعودية - العنوان

دیوی ۳۷۲، ۵ / ۹۰۳۷ / ۱۴۴۳

رقم الاعلان: ٩٥٣٧/١٤٤٣

ردیف : ۹ - ۱۸۲ - ۵۱۱ - ۶۰۳ - ۹۷۸

حقوق الطبع والنشر محفوظة لوزارة التعليم

www.moe.gov.sa

مواد اثرائية وداعمة على "منصة عن الاثرائية"



jen.edu.sa

أعزاءنا المعلمين و المعلمات، والطلاب و الطالبات، وأولياء الأمور ، وكل مهتم بال التربية و التعليم:
يسعدنا تواصلكم: لتطوير الكتاب المدرسي، ومقترناتكم محل اهتمامنا.



fb.iap.edu.sa

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



المقدمة



الحمد لله رب العالمين، وبه نستعين، والصلوة والسلام على نبي الهدى وعلى آله وصحبه أجمعين.. وبعد:

فقد صُمم هذا الكتاب لإثراء معلومات الطالب/ة وخبراتهم ومهاراتهم في مجالات التربية الفنية المختلفة. وهو مرتبط بما تعلمته في دروس التربية الفنية أثناء الفصل الدراسي الثاني، وفيه من المعلومات والأنشطة ما يجعله مرجعاً أكاديمياً مهماً. تجد في محتوى الجزء المخصص للفصل الدراسي الثالث ثلاث وحدات عُرضت على النحو التالي:

• الوحدة الأولى وهي بعنوان مجال الزخرفة، وتتكون من المواضيع التالية:

الموضوع الأول: الزخرفة بالتكرار.

الموضوع الثاني: الزخرفة بالتبادل.

• الوحدة الثانية وهي بعنوان مجال الطباعة، وتتكون من المواضيع التالية:

الموضوع الأول: أطبع الخطوط بالأشكال.

الموضوع الثاني: أطبع أشكالاً ذات ملامس.

• الوحدة الثالثة وهي بعنوان مجال التشكيل المباشر بالخامات، وتتكون من أربعة

مواضيع على النحو التالي:

الموضوع الأول: من بلادي.

الموضوع الثاني: الطين مفید.

الموضوع الثالث: أصنع أشكالاً من الطين.

الموضوع الرابع: العلب الكرتونية مفيدة.

سوف تقدم جميعها مواضيع جديدة في هذا الفصل الدراسي، ومعلومات إضافية، وتطبيقات عملية، وأنشطة إثرائية لتعزيز الخبرات، والمفاهيم التي سبق تعلمها.

وفي الختام نسأل الله الكريم أن ينفع طلابنا بهذا الجهد الذي يهدف إلى تحسين تعلمهم وممارستهم لمجالات التعبير الفني المختلفة إنتاجاً واستجابة.

وآخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.



تعليمات السلامة

في غرفة الصف

- أتبع تعليمات السلامة دائمًا، وخصوصاً عندما أرى ارتدي المعطف الواقي لحماية ملابسي من الألوان وسائل التنظيف.
- أصغي جيداً لتوجيهات السلامة الخاصة من أرتدي الكمامة والنظارة الواقية عند استخدام الأدوات والخامات المتطايرة والنفاذة وعن تنظيفها.
- احذر عند استخدام الأدوات الحادة مثل المقص والمشرط وآلات القطع، أدوات الحفر على الطين والخشب، أدوات تقبيب المعادن والنحاس، وعند استخدام المواد الحارقة كالمنظفات .. وغيرها.
- لا أستخدم المطرقة أو المنشار إلا بإشراف معلمي / معلمتى.
- ارتدي القفازات الواقية عند التعامل مع السائل والألوان والخامات الفنية والأدوات الحادة، وأقوم بغسل يدي بعد كل نشاط.
- احافظ على نظافة وترتيب المكان بعد الانتهاء من العمل الفني.

في المنزل

- اقوم بتنفيذ أعمالى الفنية تحت إشراف والدى / والدتي أو أحد أفراد الأسرة المسؤولين.

أكون مسؤولاً

احرص على الابتعاد عن زملائي عند القيام بعملية تتطلب استخدام أدوات حادة وتعاون مع زملائي في تنفيذ الأعمال الفنية وأعمال الجميع باحترام.

المحتويات

الوحدة الأولى: مجال الزخرفة.

الصفحة	المجال	اسم الموضوع	الموضوع
١١ - ٨	الزخرفة	الزخرفة بالتكرار.	الموضوع الأول
١٦ - ١٢	الزخرفة	الزخرفة بالتبادل.	الموضوع الثاني
١٧	تقويم الوحدة.		

الوحدة الثانية: مجال الطباعة.

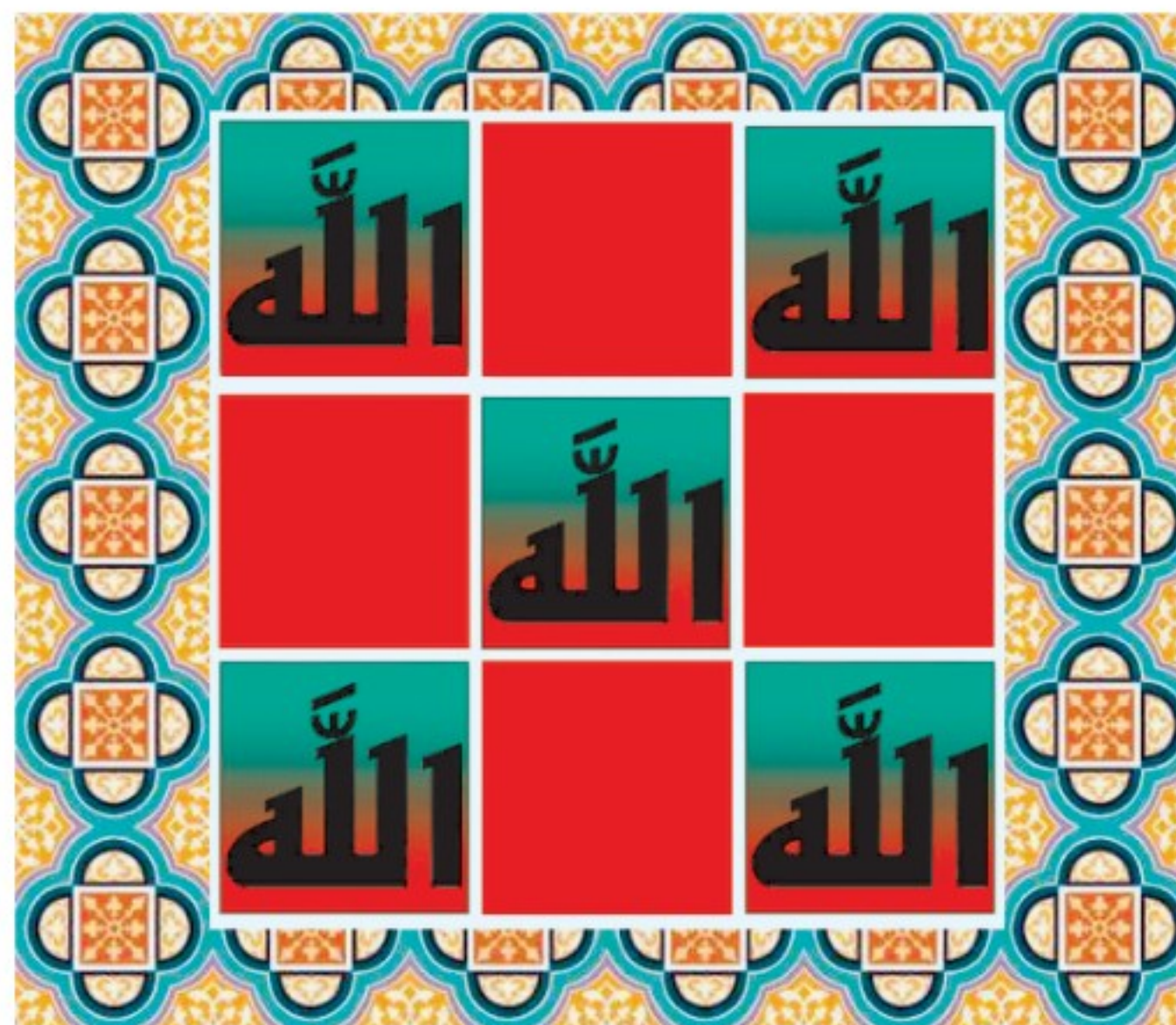
الصفحة	المجال	اسم الموضوع	الموضوع
٢٣ - ٢٠	الطباعة	طبع الخطوط بالأشكال.	الموضوع الأول
٢٨ - ٢٤	الطباعة	طبع أشكالاً ذات ملامس.	الموضوع الثاني
٢٩	تقويم الوحدة.		

الوحدة الثالثة: مجال التشكيل المباشر بالخامات.

الصفحة	المجال	اسم الموضوع	الموضوع
٣٥ - ٣٢	التشكيل بالخامات	من بلادي.	الموضوع الأول
٤١ - ٣٦	التشكيل بالطين	الطين مفید.	الموضوع الثاني
٤٦ - ٤٢	التشكيل بالطين	أصنع أشكالاً من الطين.	الموضوع الثالث
٥٢ - ٤٧	التشكيل بالخامات	العلب الكرتونية مفيدة.	الموضوع الرابع
٥٣	تقويم الوحدة.		

الصفحة	الموضوع
٥٨ - ٥٥	فهرس الأشكال التوضيحية واللوحات الفنية.

الوحدة الأولى: مجال الزخرفة



موضوعات الوحدة:

- ١- الزخرفة بالتكرار.
- ٢- الزخرفة بالتبادل.



الزخرفة بالتكرار

خلق الله هذه السمكة وعلى جسمها خطوط ملونة، هل نستطيع عد الخطوط الصفراء؟ الشكل (١).



الشكل (١) : سمكة ملونة.

وخلق هذا النمر وعلي جلده بقع سوداء متعددة ومتتشابهة هل نستطيع عدّها؟ الشكل (٢).



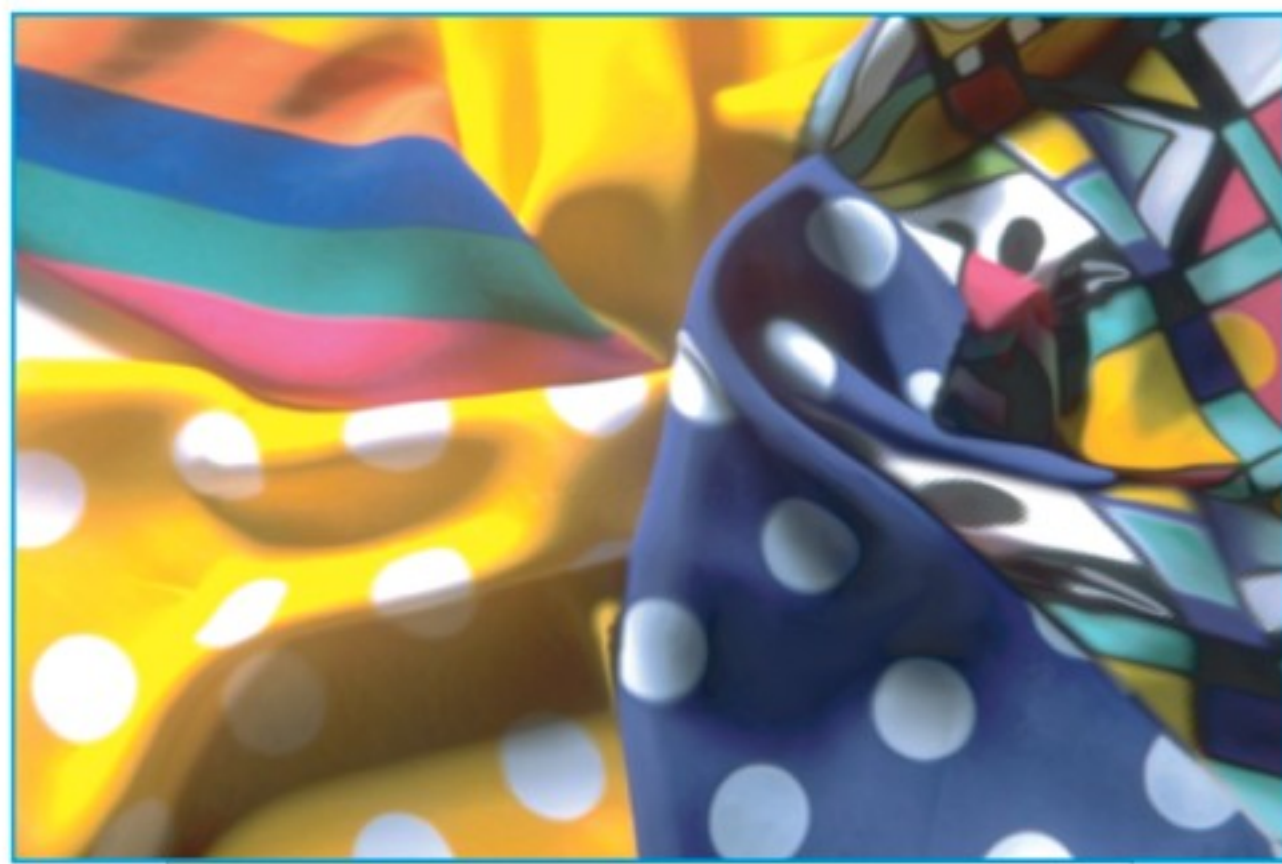
الشكل (٢) : نمر.



الشكل (٣) : نمر فقد البقع البنية.



التكرار: هو إعادة الشكل عدة مرات، الشكلان (٤، ٥).

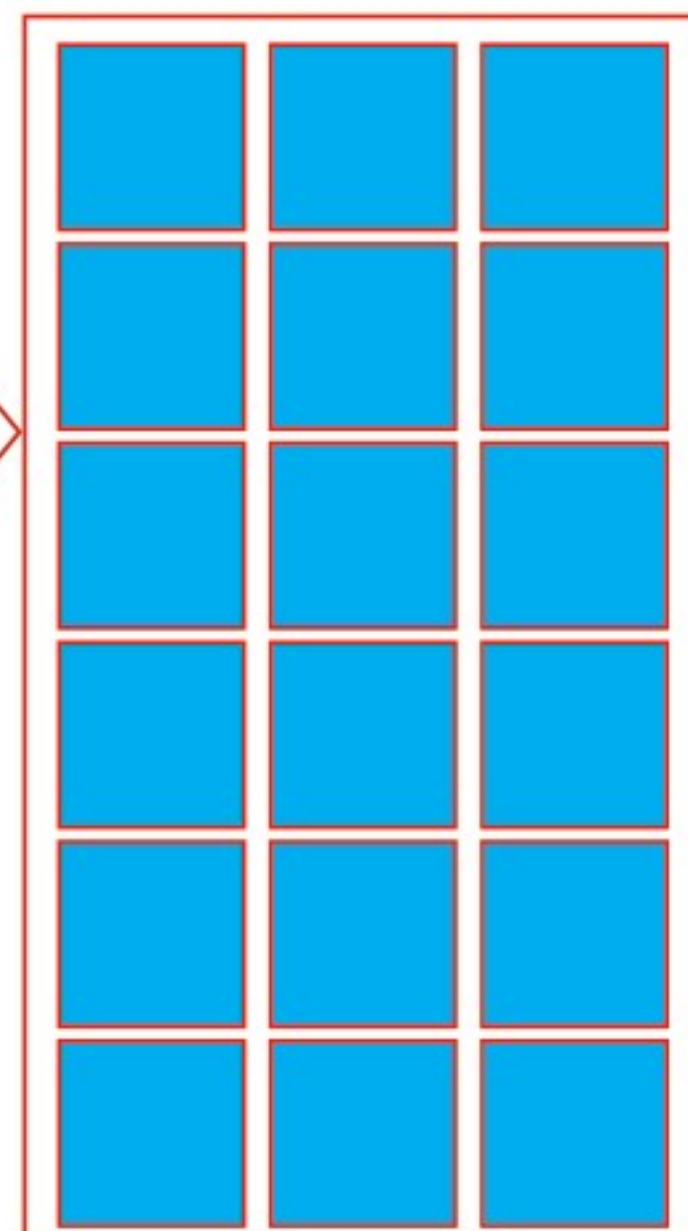


الشكل (٤): أقمشة يظهر فيها الزخرفة بالتكرار.



الشكل (٥): أكياس يظهر فيها الزخرفة بالتكرار.

المربعات متشابهة.
المربعات متساوية.
المربعات بلون واحد.
المربعات متكررة تكراراً عادياً، الشكل (٦).



الشكل (٦): التكرار بالمربعات.



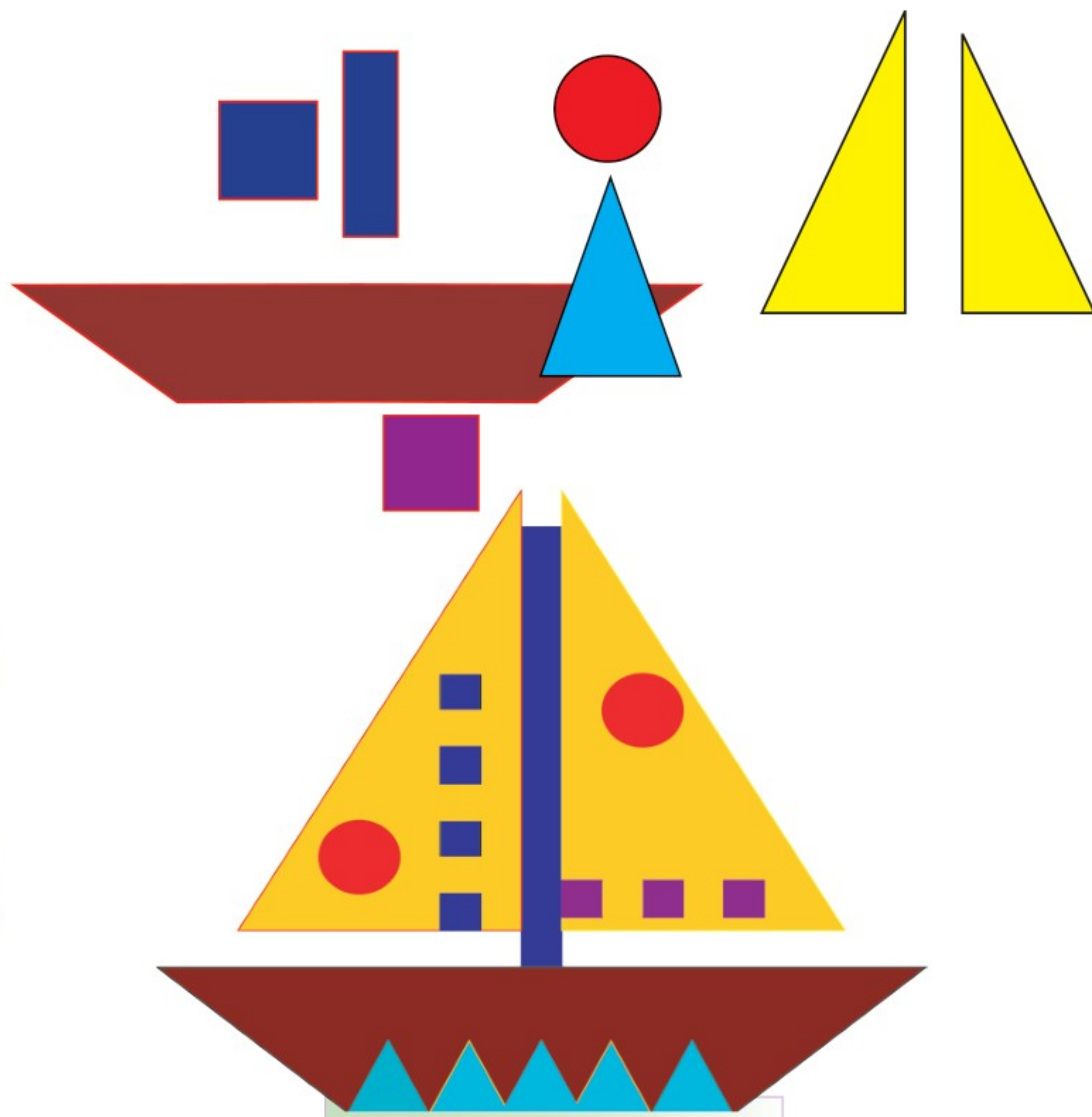
نشاهد، الشكل (٧).
هل يوجد تكرار في
الزخارف الموجودة؟



نشاط (٢)



نصنع بأنفسنا بالورق الملون مركب شراعية، الشكل (٨):



الشكل (٨): مركب شراعي بالورق الملون.



الزخرفة بالتبادل

درسنا التكرار للأشكال الزخرفية.

هل توجد في أوراق التغليف تكرارات مزخرفة؟

هل أحجام الزخارف متساوية؟ الشكل (٩).



الشكل (٩): الزخرفة في أوراق التغليف.

الشكل (١٠).

المربعات بلونين

مختلفين.

المربعات متكررة

تكراراً متبادلاً.



الشكل (١٠): الزخرفة بالتبادل اللوني.



المربعات متساوية.

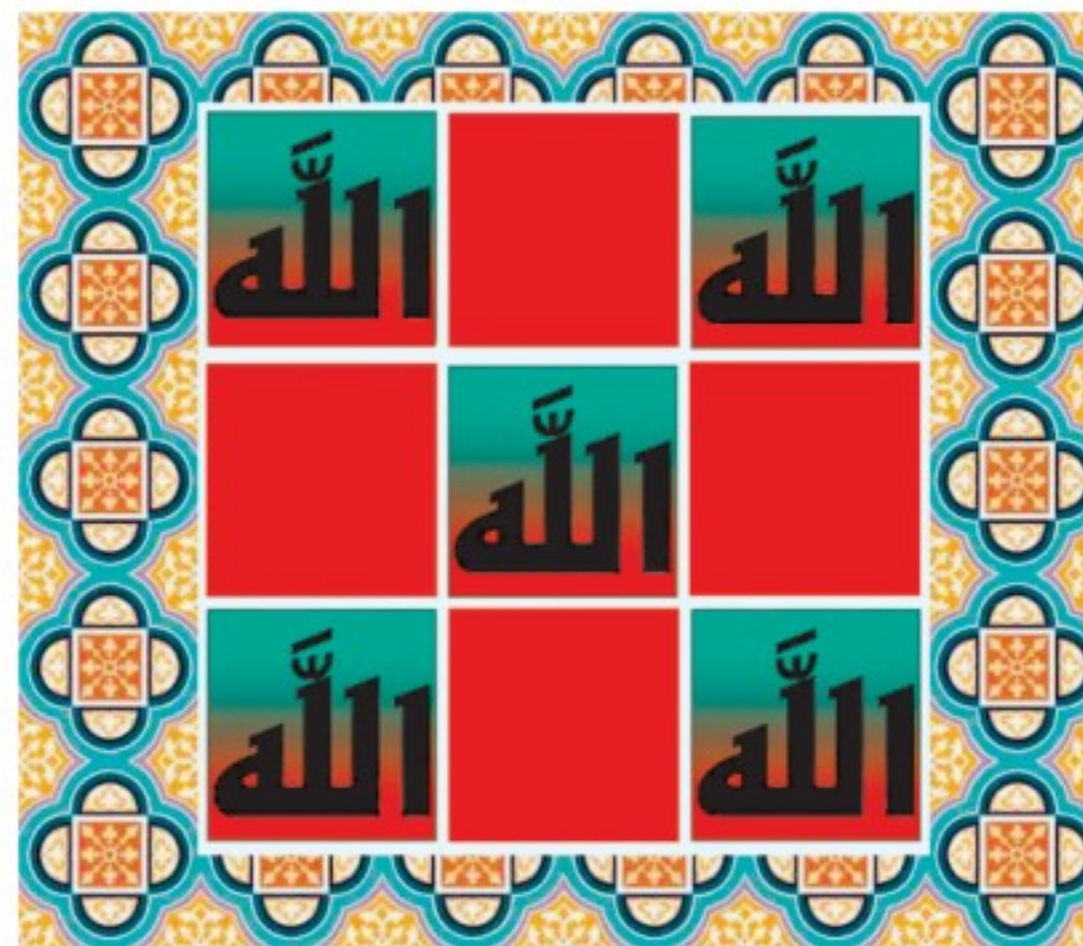
المربعات مختلفة في اللون.

المربعات مختلفة في الشكل.

تكرارات المربعات: تكرارات متبادلة باختلاف الشكل واللون.

نشاط (١)

نرسم شكلًا نباتيًّا في المربعات الحمراء، الشكل (١١).



الشكل (١١): تكرار المربعات بالتبادل.



الكتابات العربية عناصر زخرفية.

زُين بباب الكعبة بكتابات من الآيات القرآنية،
الشكل (١٢).

الشكل (١٢): زخارف كتابية موجودة على باب الكعبة المشرفة.

نشاط (٢)



جرب/ي صناعة بطاقه تهنئه بطريقة الشرائح الورقية لتعطينا تكرار متبادل،
ثم اكتب/ي خطوات العمل مكان كل خطوة:



الخامات والأدوات:

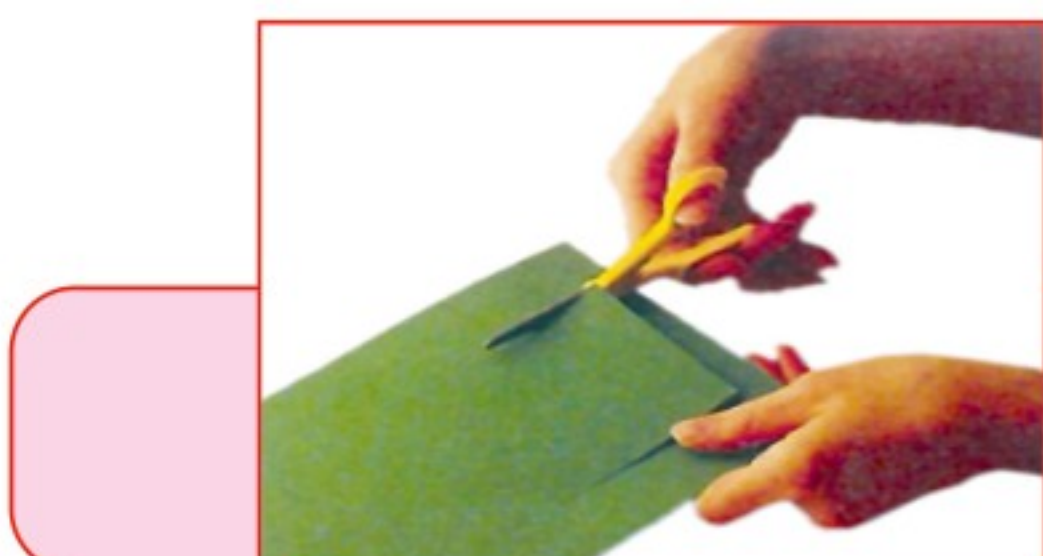
الشكل (١٣).

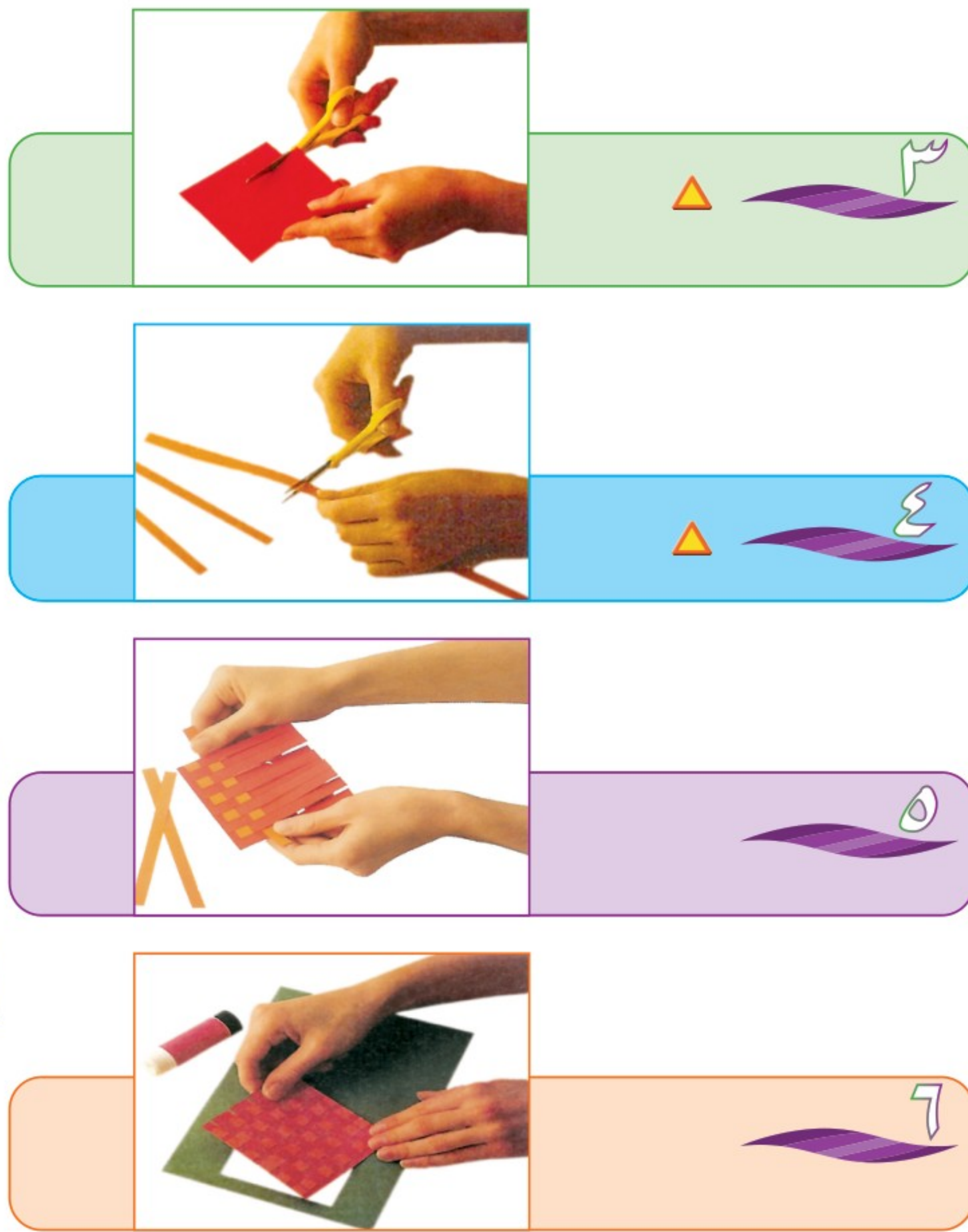
• ورق ملون.

• مقص وغراء.

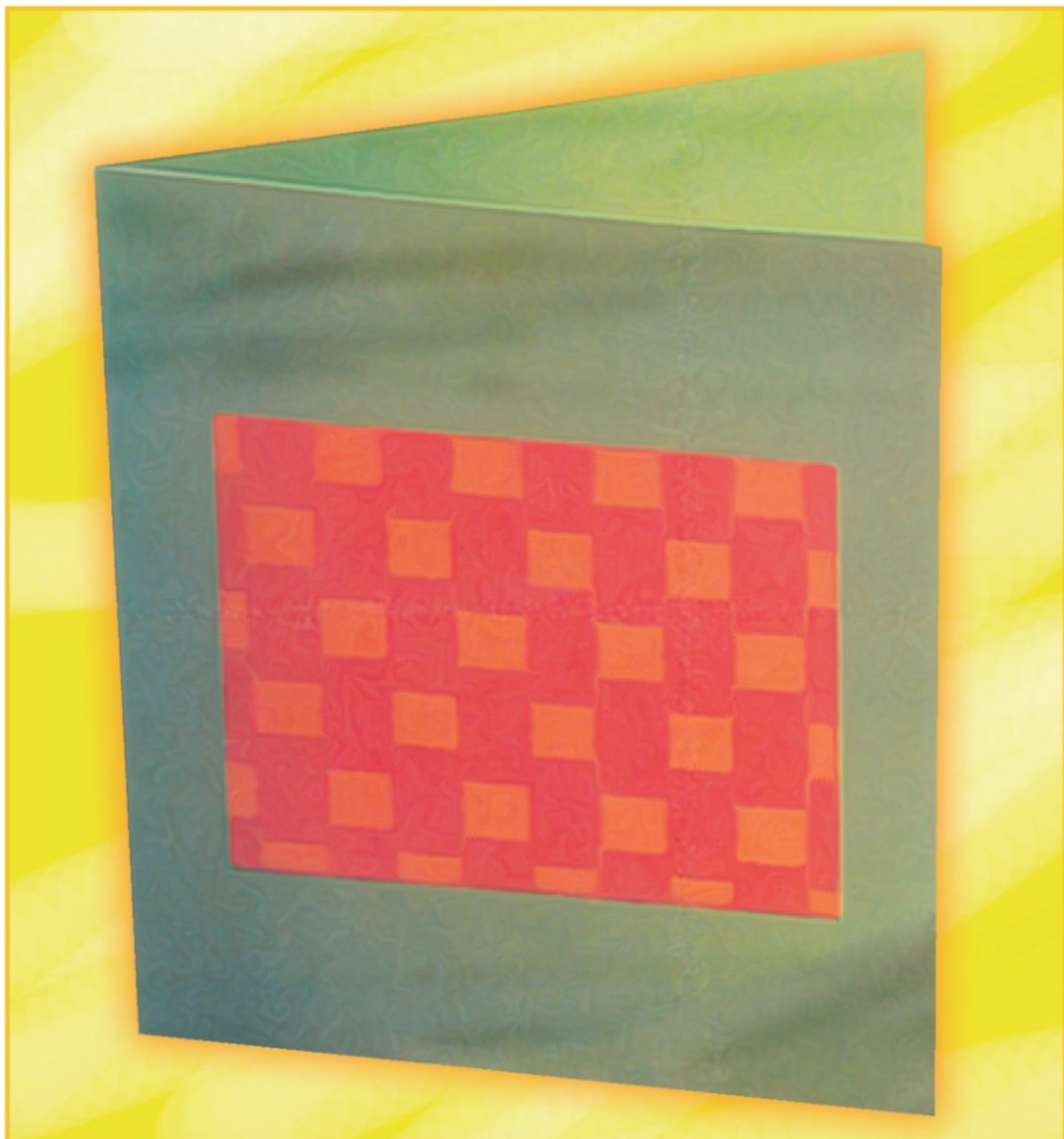
• قلم رصاص ومسطرة.

الشكل (١٣) : الخامات والأدوات.





ما نوع التكرار المستخدم في زخرفة البطاقة في الشكل (١٤)؟



الشكل (١٤) : الشكل النهائي للبطاقة.



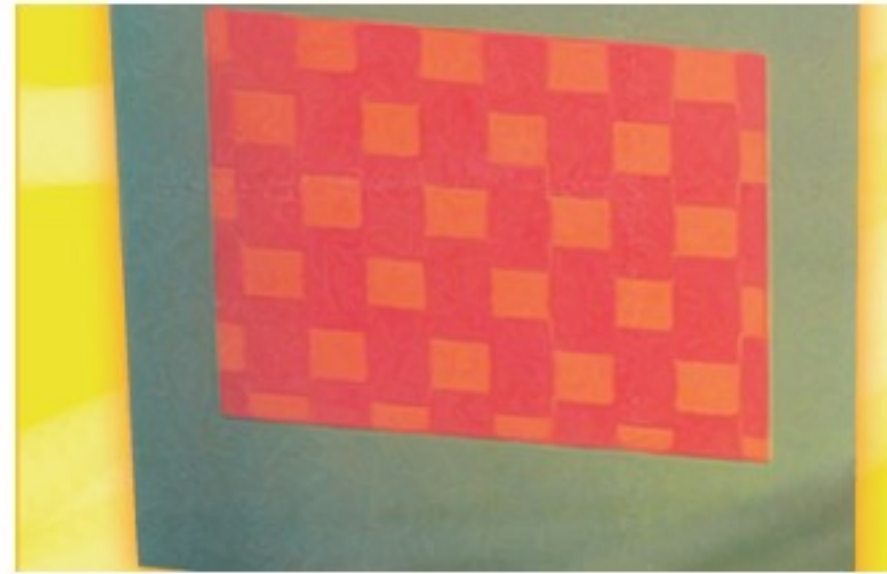
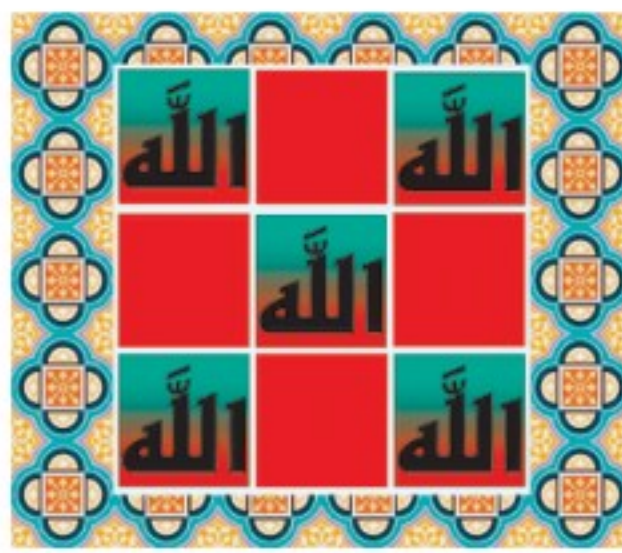
تقويم الوحدة



ما الفرق بين الشكلين؟

اختار/ي الإجابة الصحيحة:

(الزخرفة بالتبادل - الزخرفة بالتكرار)



اذكر أين شاهدت الزخرفة بالتكرار أو بالتبادل؟

.١

.٢

.٣



الوحدة الثانية
مجال الطباعة



موضوعات الوحدة:

- ١- أطبع الخطوط بالأشكال.
- ٢- أطبع أشكالاً ذات ملامس.



أطبع الخطوط بالأشكال

هناك أشياء كثيرة لها أشكال خطية جميلة.
كقالب الحلوى، وألعابي البلاستيكية، والملاعق وغيرها كثير.
يمكنني الاستفادة من هذه الأشياء في أعمال الطباعة، الشكل (١٥).



الشكل (١٥): أشكال لها حواف خطية.

نلاحظ كيف تتميز كل قطعة بأشكال خطية مختلفة؟

نضع قماشاً في صحن مناسبة؛ ثم نشبعها بالألوان التي نريد أن نطبع بها.
كل صحن يحتوي على لون مختلف.

⚠ اضغط بال قالب الذي يحتوي الشكل داخل اللون، ثم أطبعه على ورقة الرسم،
الشكلان (١٦، ١٧). يجب أن تكون الورقة على سطح متساوي وصلب.



الشكل (١٦): الطباعة على سطح صلب تحت الورقة.



الشكل (١٧): الشكل النهائي للورقة.

بعد الانتهاء أتركها لتجف تماماً وأنتبه حتى لا تتسرخ ملابسي، الشكل (١٨).



الشكل (١٨) : نترك الأوراق حتى تجف.

أجدادنا في الماضي كانوا يستخدمون الطباعة ليزيّنوا جدران المنازل، والشكل (١٩) يوضح نوع من زخرفة الجدران المستخدمة.



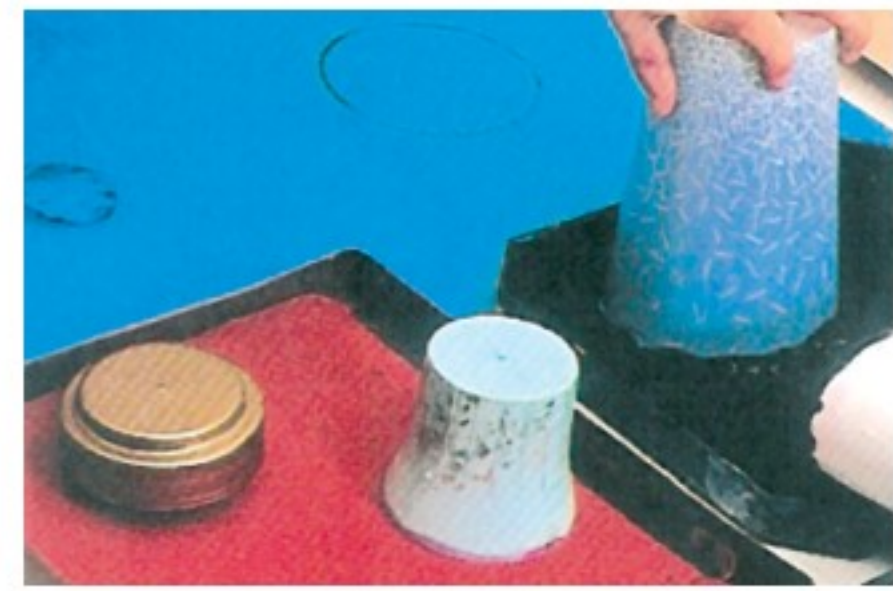
الشكل (١٩) : زخرفة من أشكال الطباعة التي استخدموها الأجداد على الجدران.



في المنزل وبالتعاون مع أحد أفراد
أسرتك كرر التجربة باستخدام
مواد أخرى، الشكل (٢٠).



الشكل (٢٠) : الطباعة بالأشكال المتنوعة.

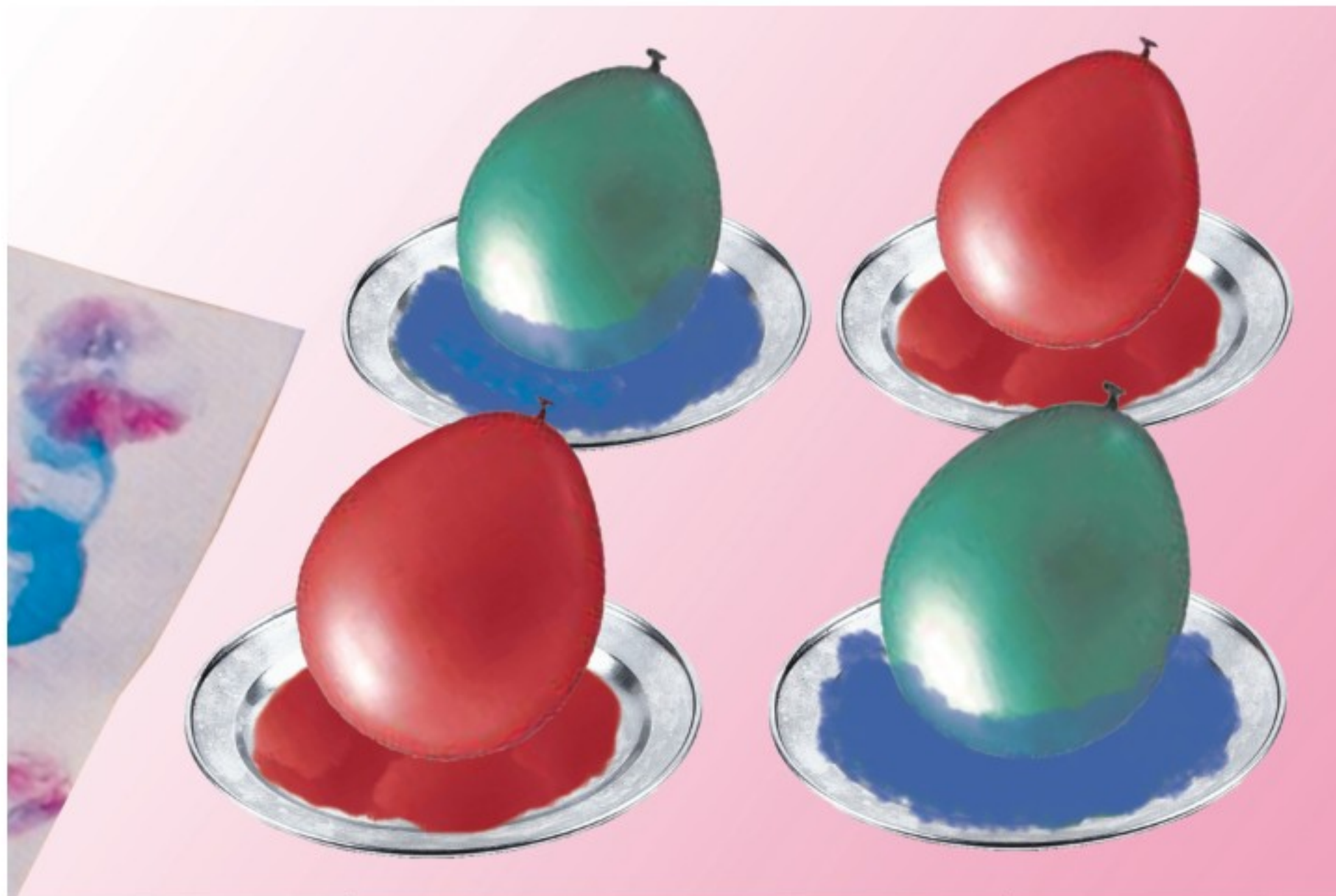


ما أجمل الخطوط والأشكال التي أحصل
عليها بطباعة الأشكال المختلفة.



أطبع أشكالاً ذات ملامس

من خلال اللمس نستطيع أن نميز بين الملامس، كما نستطيع أن نرسمها.
نحاول الآن أن نطبع ملامس متنوعة.. بطريقة سهلة وممتعة.



الشكل (٢١): البالونات داخل أوعية من الألوان.

نُحضر بالونات، ثم نغمر أجزاء منها في وعاء لالألوان، الشكل (٢١).
يجب أن نلاحظ أن لكل بalon لوناً واحداً، فالبالون الأخضر غمر في اللون
الأزرق، والبالون الأحمر غمر في اللون الأحمر.



نمسك بأحد البالونات،
ونرفعه من الوعاء
البلاستيكي، ثم نضعه
على ورقة بيضاء
ونضغط عليه بقوة،
ثم ننتقل إلى مكان
آخر، وهكذا حتى تمتليء
الورقة، الشكل (٢٢).



الشكل (٢٢):
الطبع بالبالون.

بإمكانى أن أتعاون مع
زملائي وأستخدم باللونات
بألوان مختلفة كالأحمر،
الشكل (٢٣).



الشكل (٢٣): أطبع مع زملائي.

يجب أن أترك الورقة لتجف في مكان جاف.



الشكل (٢٤): الطبع بكرة التنس.

يمكننا استخدام كرة التنس لإعطاء ملامس أخرى مختلفة وفق الخطوات الآتية:
أولاً: وضع كرة التنس في الوعاء البلاستيكي للألوان، الشكل (٢٤).





الشكل (٢٥) : طريقة الطبع بكرة التنس.

ثانياً: نرفع الكرة إلى الأعلى،
ثم نسقطها على الورقة
البيضاء كما في الشكل (٢٥).



ثالثاً: نجعل لكل كرة لوناً واحداً،
ونكرر رمي الكرة على الورق.
انظر ماذا ستحصل في النهاية
كما في الشكل (٢٦).

الشكل (٢٦) : النتيجة النهائية
للطباعة بكرة التنس.

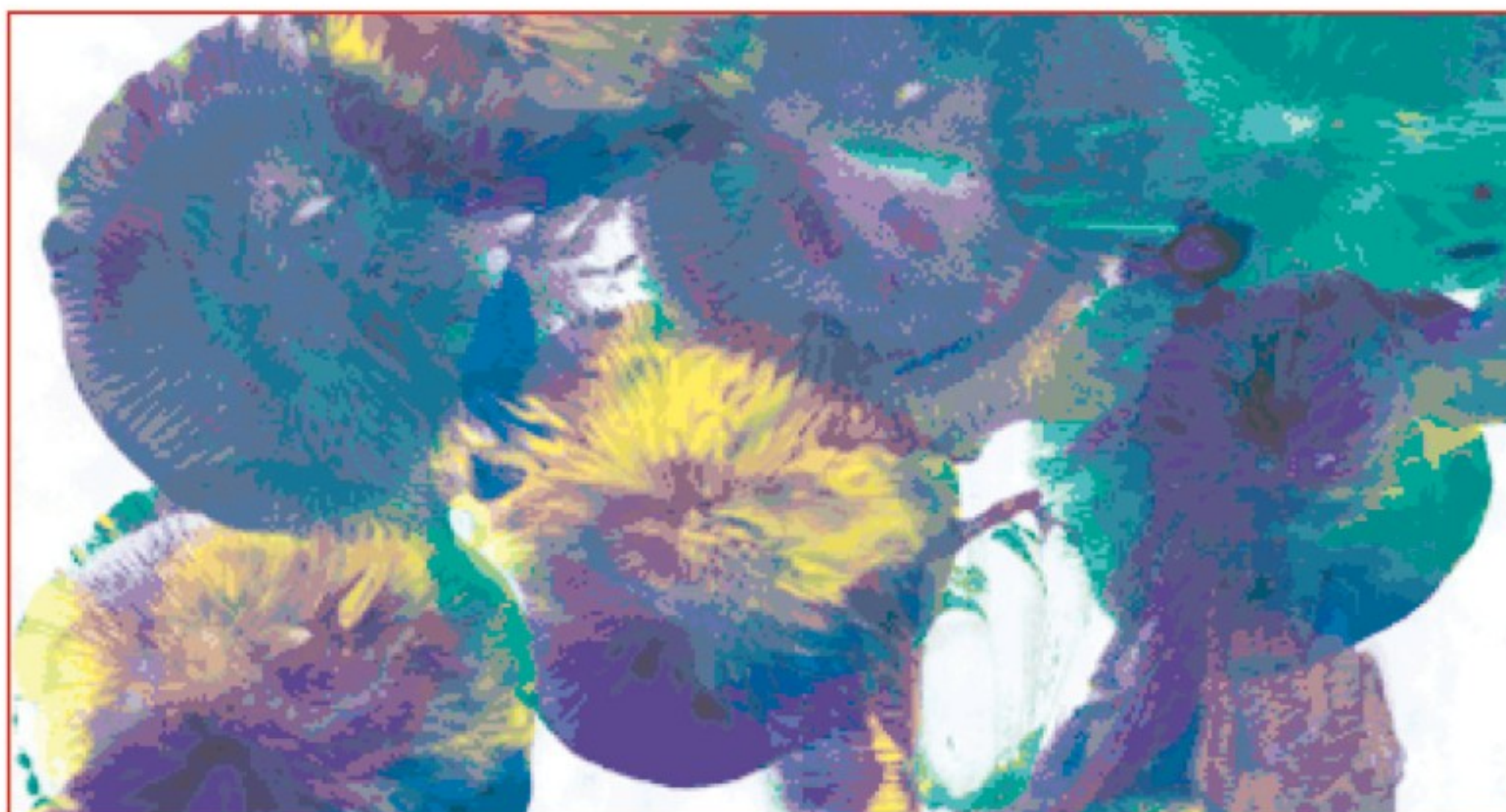


نستخدم قطعاً من الإسفنج، أو القماش غير المستخدم لطباعة أشكال ذات ملامس متنوعة، الشكل (٢٧).



الشكل (٢٧): أشكال ملامس متنوعة مطبوعة.

كما يمكننا غمس البالون في لونين، ونلاحظ الملامس الناتجة من التمازج اللوني، الشكل (٢٨).

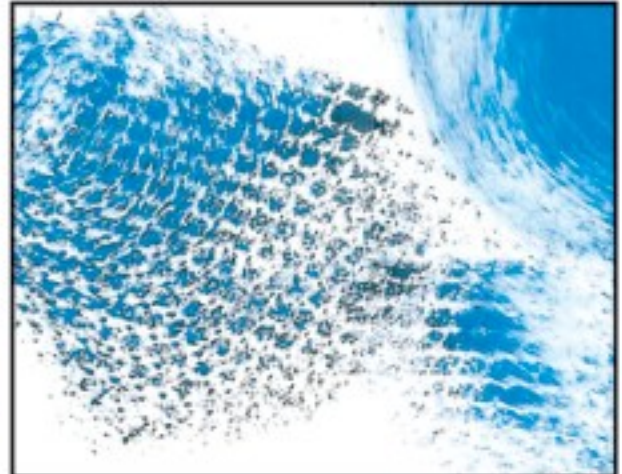
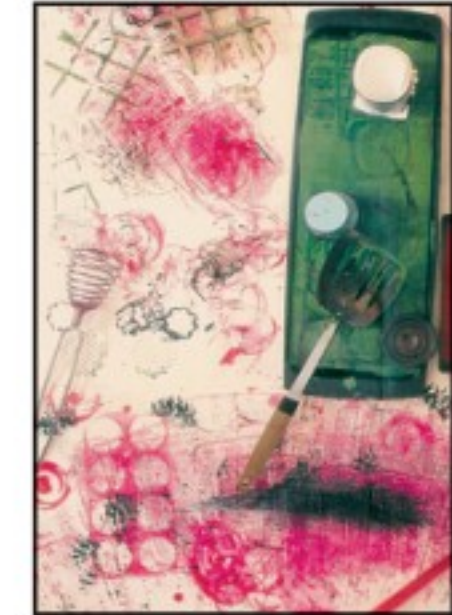
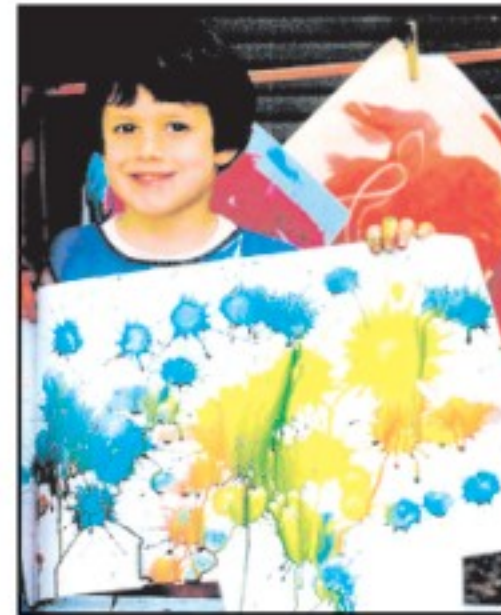


الشكل (٢٨): الطباعة بالبaloons مع غمرها في أكثر من لون.

تقويم الوحدة



س مما تعلمته في مجال الطباعة اكتب /ي تحت كل صورة نوع الطباعة:
(بالأشكال - بالملامس).





٢٠

الوحدة الثالثة: مجال التشكيل المباشر بالخامات



موضوعات الوحدة:

- ١- من بلادي.
- ٢- الطين مفید.
- ٣- أصنع أشكالاً من الطين.
- ٤- العلب الكرتونية مفيدة.



من بلادي



الشكل (٢٩): لوحة للفنان صلاح باشراحيل من مدينة جدة.

كم هي جميلة هذه اللوحة لفنان من بلادي، الشكل (٢٩).
أتمنى أن أصبح فناناً وأستخدم العجائن في لوحاتي.
يمكنني استخدام عجينة الصلصال في أعمالي.



عجينة الصالصال لها ألوان زاهية، وتمتاز باليونة، الشكل (٣٠).



الشكل (٣٠): عجينة الصالصال.

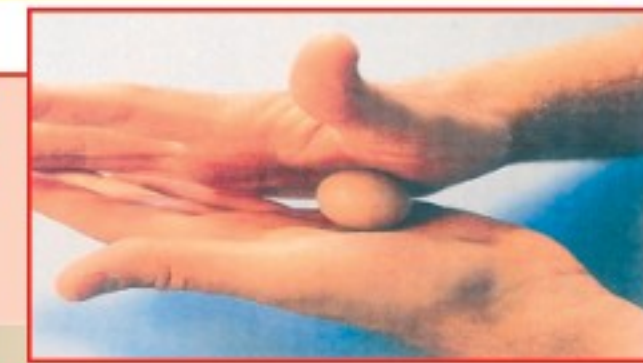
طرق تشكيل عجينة الصالصال

أولاً: نعجن الصالصال بأصابعنا لنتعرف على ليونته، الشكل (٣١).



الشكل (٣١): تشكيل عجينة الصالصال بأصابعنا.

ثانياً: نصنع كرات من الصالصال بتدوير الصالصال بين كفينا، الشكل (٣٢).



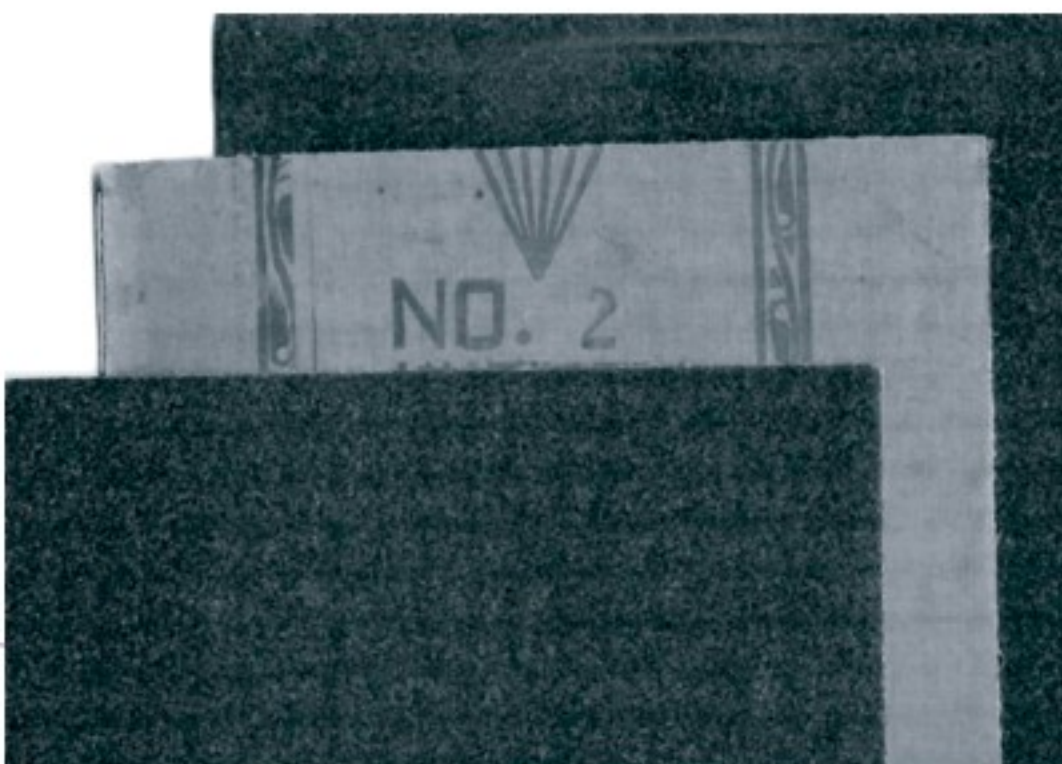
الشكل (٣٢): صنع كرات من الصالصال.

ثالثاً: فرد الصالصال على شكل شرائح، والكبار يستخدمون آلات خاصة للفرد كما في الشكل (٣٣).



الشكل (٣٣): آلات لتشكيل العجينة خاصة بالكبار.

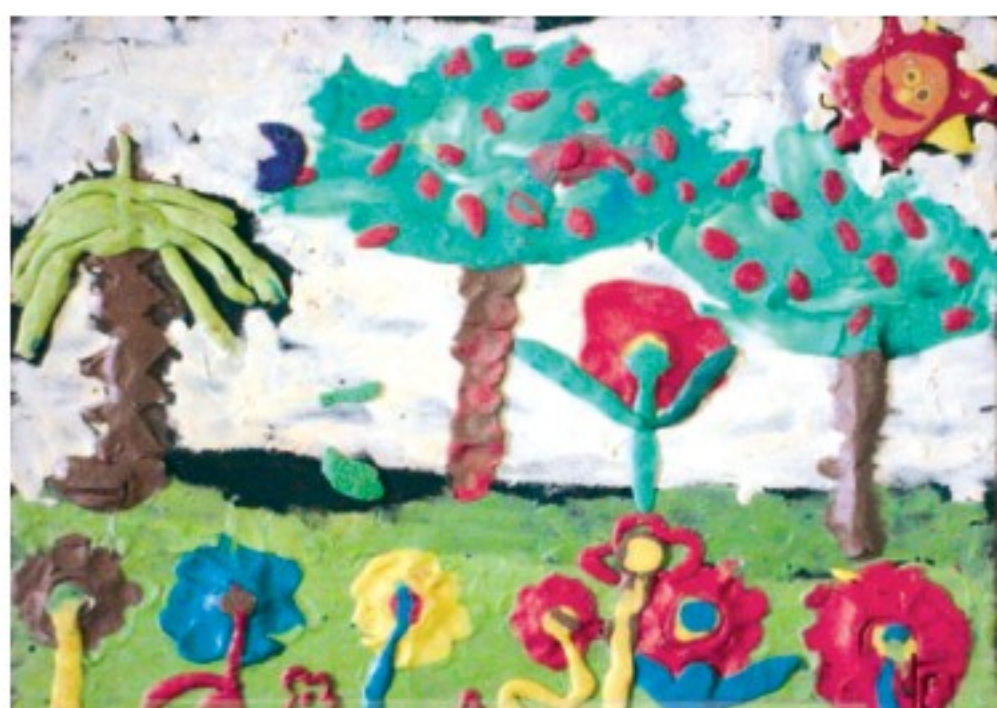
عجينة الصلصال تلتتصق على السطح الخشن جيداً.
سأحضر ورق الصنفراة الخشن وأصنع منه لوحة جميلة، الشكل (٣٤).



الشكل (٣٤) : ورق الصنفراة.

سأختار منظراً من بلادي الجميلة، وأرسمه على ورق الصنفراة باستخدام الألوان الشمعية، ثم أقوم بلصق الصلصال على الورق بالفرد أو بعمل كرات صغيرة، أملأ بها المساحات وبألوان متنوعة.

انظروا كم هي جميلة أعمال الصلصال، الشكلان (٣٥، ٣٦).



الشكل (٣٦) : أعمال من الصلصال.



الشكل (٣٥) : أعمال من الصلصال.



ما أجمل الخطوط المنحنية والمستقيمة التي استخدمت لجدوع النخل،
الشكل (٣٧).



الشكل (٣٧): جذوع النخيل.

سأجرّب التشكيل على ورق الصنفرة بالصلصال الملوّن - لوحة من بلادي.



الشكل (٣٨): مدینتي الجميلة.



الطين مفید

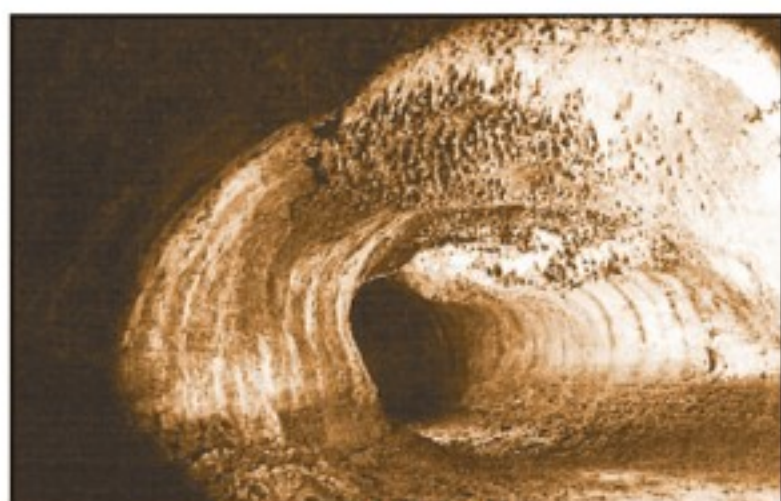
اتخذ الإنسان البدائي الكهوف والمغارات سكناً وموائاً له لتحميته من الحيوانات المفترسة، الشكل (٣٩).



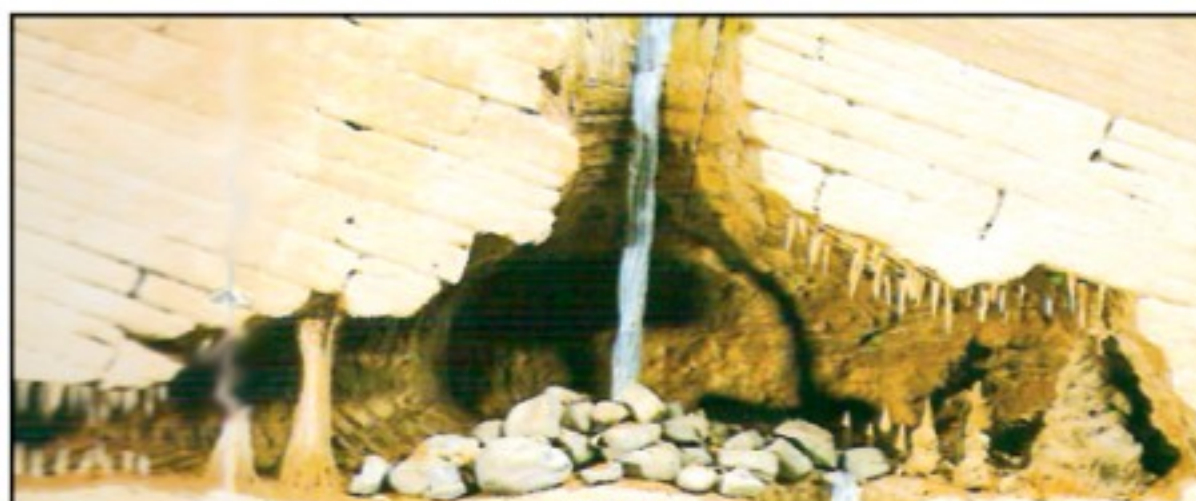
الشكل (٣٩) : الحيوانات المفترسة في العصور البدائية.

ما هو الكهف، وما هي المغارة؟

المغارات والكهوف تجويفات (فتحات) تتكون داخل الجبال، الشكل (٤٠).



مغارة



كهف

الشكل (٤٠) : الكهف والمغارة.



ما الفرق بين المغارة والكهف؟

مساحة المغارة صغيرة. مساحة الكهف كبيرة.

نشاط (٤)



الشكل (٤١): غار حراء.

في الشكل (٤١) صورة غار حراء الذي نزل فيه الوحي على الرسول محمد ﷺ.
تأمل / ي في الصورة واكتب / ي مما يتكون الغار، وفي أي جبل ومدينة في وطننا
الغالى يقع غار حراء؟

نحتاج عند تشكيل كهف، أو مغارة إلى الخامات التالية: الشكل (٤٢).



الشكل (٤٢): خامات لتشكيل الكهف أو المغارة.

خطوات العمل:

نسترشد بخطوات العمل التالية، ونبرز مهاراتنا وأسلوبنا الخاص في تشكيل المغارة.



نأخذ قدرًا مناسبًا من الطينة.



نعجن الطينة لتهيئتها للتشكيل.



نشكل الطينة بأسلوب الضغط في كتلة.

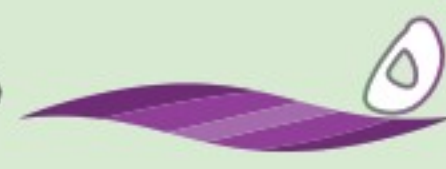




نحدث تجويفاً باستخدام أصابع اليد.



نحدد شكل المغارة وهيئتها.



نحدث فتحات بما يلائم فكرة التوظيف.



فكرة التوظيف

الشكل (٤٣): عمل من الصلصال لوضع الأقلام.

ما رأيك في فكرة الشكل (٤٣)؟ وهل هي مفيدة؟

هل نقترح أفكاراً أخرى للعمل الذي نشاهد؟

لنعد بعض الأفكار المفيدة لاستخدام الطين والتي

يمكن توظيف أعمالنا الفنية فيها:

فكرة التوظيف



نشاط (٢)



تأمل/ي الشكل (٤٤) وجرب/ي استخدام عجائن الرمل الملون في
تشكيل عناصر مبتكرة، وفق الخطوات الآتية:



١) نضع الرمل الملون في وعاء عميق.





نضيف غراء الخشب (الغراء الأبيض)

للرمل.



نمزج الرمل مع الغراء حتى تتكون عجينة
متمسكة، نصنع منها أشكالاً جديدة ومبتكرة.



الشكل (٤٤) : خطوات التشكيل بالرمل الملون.

ملاحظة :

يمكننا الاستفادة من الرمل الطبيعي وبنفس طريقة الإعداد، ونضيف الألوان المتوفرة لدينا.



أصنع أشكالاً من الطين

تُستخدم قوالب القطع المسطحة في تشكيل الطينة لتعطينا هيئة القالب، ولها أشكال متنوعة، الشكل (٤٥).



الشكل (٤٥): أشكال القوالب.

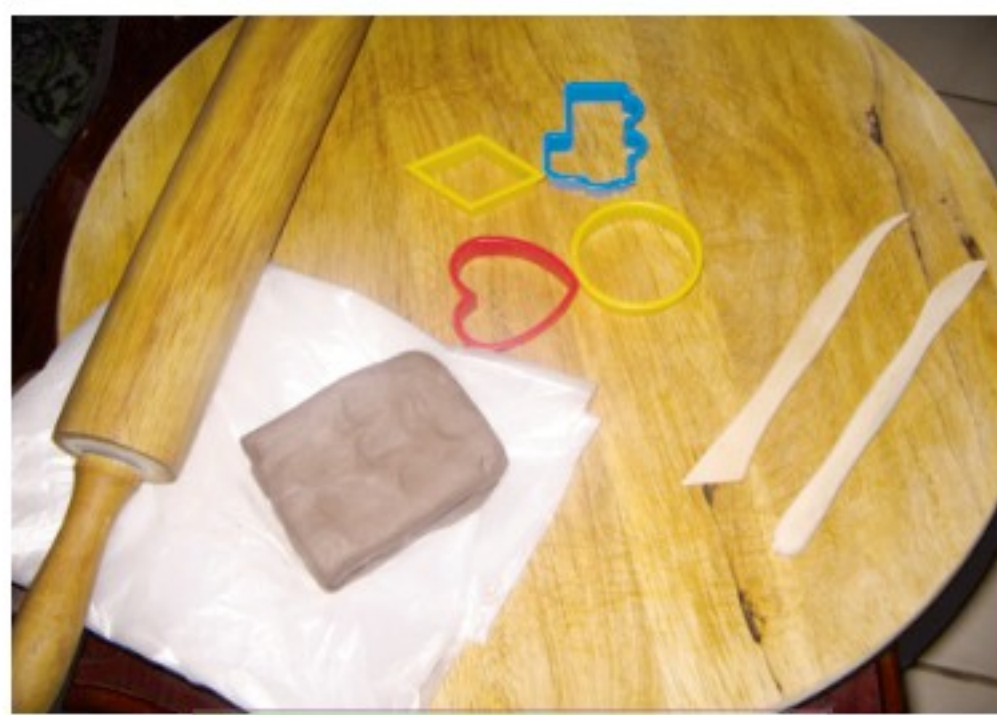


الشكل (٤٦): لنجرِّب استخدام قوالب الحلوي في التشكيل.

إذا لم تتوفر لدينا قوالب القطع المخصصة للطين الصالصال؛ ففي المنزل يوجد العديد من العناصر يمكننا الاستفادة منها في صنع أشكالاً متنوعة من الطين، كما في الشكل (٤٦).



▲ خطوات استخدام القوالب المسطحة في التشكيل:



الشكل (٤٧): الخامات والأدوات.

الخامات والأدوات التي نحتاجها
للتشكيل بالقالب، الشكل (٤٧).



نتابع خطوات العمل ونبرز مهارتنا
في التشكيل بال قالب.



افردن الطينة.



اضغط القالب على الطينة.

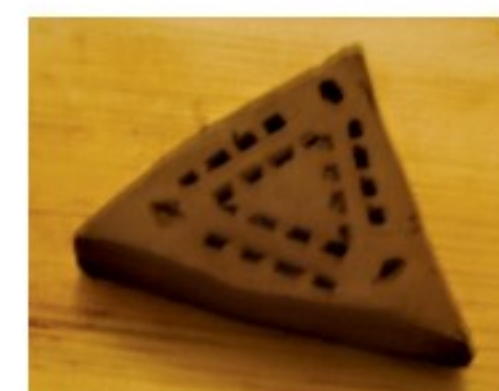


أزح الطينة عن القالب.



اجمع الفائض من الطينة
واعجنه للاستفادة منه.

لنفكر بأكثر عدد من التأثيرات التي يمكن أن تضيفها على الأشكال المنفذة
لتكون أكثر جمالاً.



الشكل (٤٨): تأثيرات ناتجة عن الأشكال المنفذة.

لنبذ رأياً في هذه التأثيرات، الشكل (٤٨).
هل أعطت جمالاً للأشكال؟
هل عصرنا النقطة والخط ظاهران؟
ما الأدوات التي نتوقع أنها استخدمت لعمل هذه التأثيرات؟



هل يمكن أن نقترح تأثيرات أخرى للنماذج التي نشاهدها؟

نعد بعض الأفكار المفيدة التي يمكن أن نوظف فيها النماذج التي قمنا بتشكيلها.

نشاط (١)

لنجرِّب استخدام بعض الطينات الصناعية في التشكيل، الشكل (٤٩).



الشكل (٤٩): أنواع بعض الطينات الصناعية.

بعد قيامنا بتجريب الصلصال الصناعي الملون في التشكيل، نذكر أهم ميزاته.



الشكل (٥٠): الصلصال الصناعي الملون في التشكيل.

نشاط (٢)



عند مشاهدة الصورتين في الشكل (٥١) ما هي الأفكار التي وردت في أذهاننا؟
لمناقش مع زملائنا هذه الأفكار.



الشكل (٥١): صناعة أشكال بالصلصال.



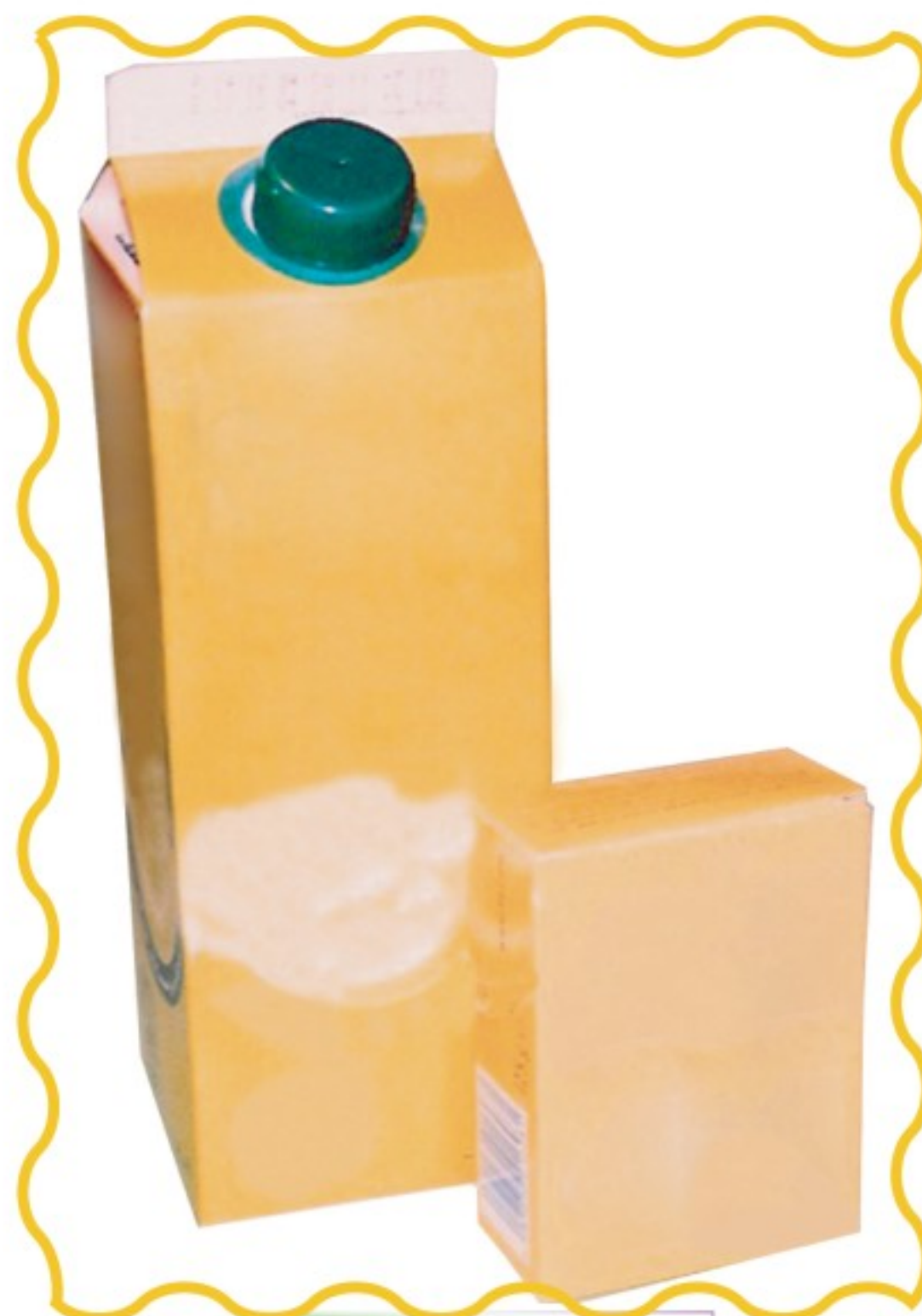


العلب الكرتونية مفيدة

العلب الكرتونية الفارغة مفيدة لأعمالنا الفنية.

الحليب واللبن غذاء يقوينا ويساعدنا على المذاكرة واللعب والنمو.

العلب الفارغة لا نرميها، نستفيد منها ونساهم في نظافة مدينتنا، الشكل (٥٢).



الشكل (٥٢) : علب فارغة.

نشاط (١)



ترى كيف نستفيد من العلب الفارغة في أعمال فنية؟

نحتاج في عملنا إلى: الشكلان (٥٣، ٥٤).

• صمغ للورق.

• لاصق شفاف.

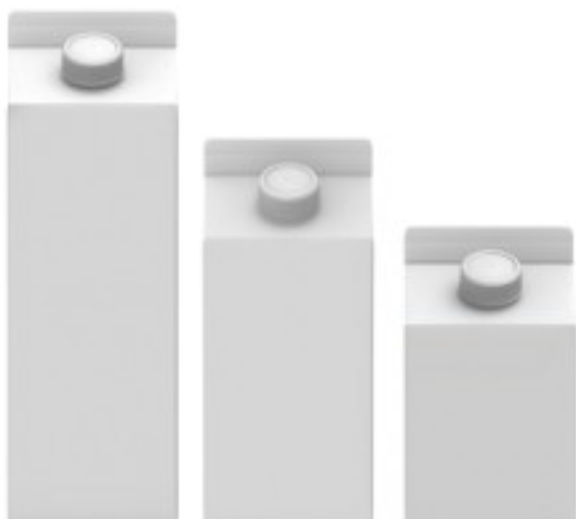
• أقلام تحديد.

• ورق كرتون سميك.

• علب كرتونية.

• ورق ملون.

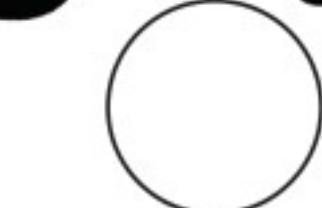
• مقص ورق. ⚠



الشكل (٥٤): علب كرتونية خاصة بالحليب مصنوعة من ورق الكرتون.



الشكل (٥٣): أدوات لصنع سيارة باستخدام علب الكرتون الملونة.



الشكل الدائري.

سنصنع بالعلب الكرتونية الفارغة سيارة جميلة.
السيارة عبارة عن أشكال نعرفها:



الشكل المربع.



الشكل المستطيل.

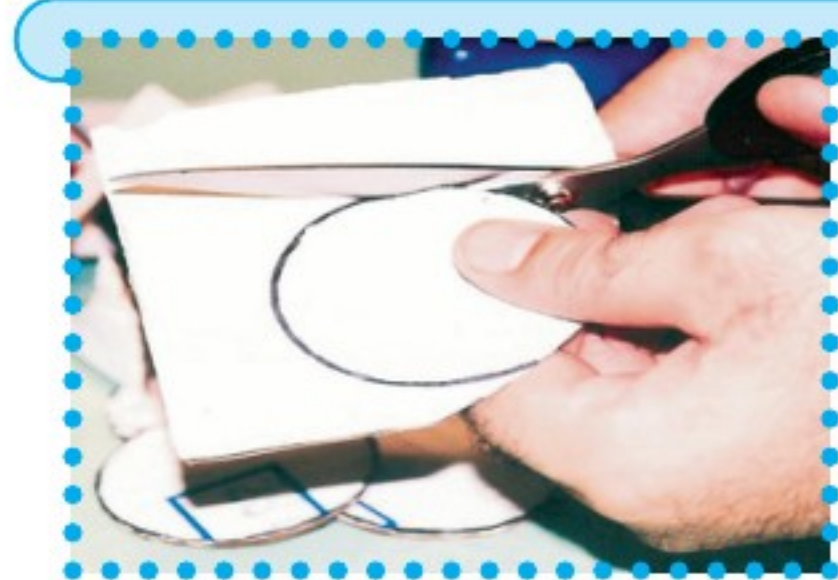


فكروا أين نشاهد الأشكال المربعة والدائيرية
والمستطيلة في حياتنا؟

خطوات العمل:



نرسم أربع دوائر على ورق مقوى باستخدام أي جسم دائري كعلب العصير.



نقص الدوائر بحذر؛ لأن المقص آلة حادة.



ثبت الدوائر على العلب الكرتونية؛
بشكل يشبه عجلات السيارة.



نقوم بلصق الورق الملوّن على جميع جهات
الكرتون ما عدا العجلات.



تلّون العجلات بقلم التحديد الأسود، ثم
نرسم تفاصيل السيارة.





الشكل (٥٥) : سيارتنا الجميلة.



انظروا إلى سيارتنا، كم هي جميلة، عندما نكبر سنصنع سيارات سعودية نتجول بها في بلادنا الحبيبة.





يمكّنا الاستفادة من الكرتون الأكبر حجمًا أيضًا.

◄ بمساعدة أحد أفراد العائلة، نحتاج لكرتون فارغ كبير، وألوان وصحون ورقية، وخيط سميك نعلق به السيارة، ومسامير كبس. هذه سيارتنا

السريعة الشكل (٥٦)، لصنع سيارة كرتونية حديثة، ومن أجل تحقيق ذلك اتبع الخطوات الآتية:



الشكل (٥٦): سياري من الكرتون.



نلوّن الكرتون.



نرسم على الصحن الورقية.



نثبت الصحن والخيط السميك على الكرتون.



تقويم الوحدة



س رتب/ي خطوات التشكيل بالطين في الصور التالية:



()



()

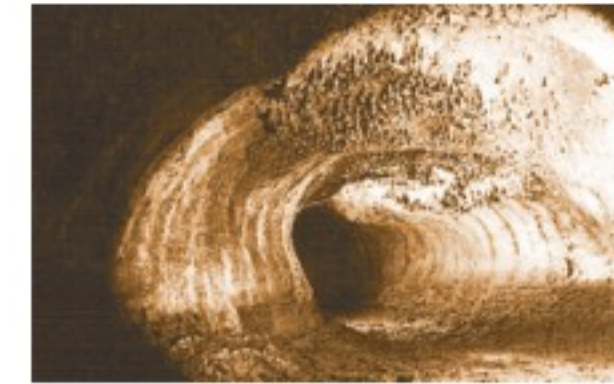


()



()

س اكتب/ي تحت كل صورة ما يناسبها (كهف - مغارة).



س ضع/ي رقمًا لخطوات صنع السيارة بالكرتون (٥-١).



()



()



()



()



()

الملاحق:

• فهرس الأشكال والصور.

الوحدة الأولى:

مجال الزخرفة

- 
- الصفحة
- الشكل
- الشكل (١) سمكة ملونة.
- الشكل (٢) رقم.
- الشكل (٣) رقم فقد البقع البنية.
- الشكل (٤) أقمشة يظهر فيها الزخرفة بالتكرار.
- الشكل (٥) أكياس يظهر فيها الزخرفة بالتكرار.
- الشكل (٦) التكرار بالمربيات.
- الشكل (٧) تكرار زخرفي في صينية.
- الشكل (٨) مركب شراعي بالورق الملون.
- الشكل (٩) الزخرفة في أوراق التغليف.
- الشكل (١٠) الزخرفة بالتبادل اللوني.
- الشكل (١١) تكرار المربيات بالتبادل.
- الشكل (١٢) زخارف كتابية موجودة على باب الكعبة المشرفة.
- الشكل (١٣) الخامات والأدوات.
- الشكل (١٤) الشكل النهائي للبطاقة.

الصفحة	الشكل
٢٠	الشكل (١٥) أشكال لها حواف خطية.
٢١	الشكل (١٦) الطباعة على سطح صلب تحت الورقة.
٢١	الشكل (١٧) الشكل النهائي للورقة.
٢٢	الشكل (١٨) نترك الأوراق حتى تجف.
٢٢	الشكل (١٩) زخرفة من أشكال الطباعة التي استخدمنا الأجداد على الجدران.
٢٣	الشكل (٢٠) الطباعة بالأشكال المتنوعة.
٢٤	الشكل (٢١) البالونات داخل أوعية من الألوان.
٢٥	الشكل (٢٢) الطبع بالبالون.
٢٥	الشكل (٢٣) أطبع مع زملائي.
٢٦	الشكل (٢٤) الطبع بكرة التنس.
٢٧	الشكل (٢٥) طريقة الطبع بكرة التنس.
٢٧	الشكل (٢٦) النتيجة النهائية للطباعة بكرة التنس.
٢٨	الشكل (٢٧) أشكال ملامس متنوعة مطبوعة.
٢٨	الشكل (٢٨) الطباعة بالبالونات مع عمرها في أكثر من لون.



الصفحة	الشكل
٣٢	الشكل (٢٩) لوحة للفنان صلاح باشراحيل من مدينة جدة.
٣٣	الشكل (٣٠) عجينة الصلصال.
٣٣	الشكل (٣١) تشكيل عجينة الصلصال بأصابعنا.
٣٣	الشكل (٣٢) صنع كرات من الصلصال.
٣٤	الشكل (٣٣) آلات لتشكيل العجينة خاصة بالكتار.
٣٤	الشكل (٣٤) ورق الصنفرة.
٣٤	الشكل (٣٥) أعمال من الصلصال.
٣٤	الشكل (٣٦) أعمال من الصلصال.
٣٥	الشكل (٣٧) جذوع النخيل.
٣٥	الشكل (٣٨) مدینتي الجميلة.
٣٦	الشكل (٣٩) الحيوانات المفترسة في العصور البدائية.
٣٦	الشكل (٤٠) الكهف والمغارة.
٣٧	الشكل (٤١) غار حراء.
٣٨	الشكل (٤٢) خامات لتشكيل الكهف أو المغارة.
٣٩	الشكل (٤٣) عمل من الصلصال لوضع الأقلام.
٤١	الشكل (٤٤) خطوات التشكيل بالرمل الملون.

الصفحة	الشكل
٤٢	الشكل (٤٥) أشكال القوالب.
٤٣	الشكل (٤٦) لنجرب استخدام قوالب الحلوى في التشكيل.
٤٤	الشكل (٤٧) الخامات والأدوات.
٤٥	الشكل (٤٨) تأثيرات ناتجة عن الأشكال المنفذة.
٤٦	الشكل (٤٩) أنواع بعض الطينيات الصناعية.
٤٧	الشكل (٥٠) الصلصال الصناعي الملون في التشكيل.
٤٨	الشكل (٥١) صناعة أشكال بالصلصال.
٤٩	الشكل (٥٢) علب فارغة.
٥١	الشكل (٥٣) أدوات لصنع سيارة باستخدام علب الكرتون الملونة.
٥٢	الشكل (٥٤) علب كرتونية خاصة بالحليب مصنوعة من ورق الكرتون.
٥٣	الشكل (٥٥) سيارتنا الجميلة.
٥٤	الشكل (٥٦) سياري من الكرتون.

