



رياض الأطفال

المستوى الأول

اكتشف

مراجعة

الاداره المركزية لتطوير المناهج



٢٠٢٥-٢٠٢٦ م

مقدمة الكتاب المدرسي

أطلقت وزارة التربية والتعليم رؤية مصر الإصلاحية لتطوير التعليم وجاءت عملية تطوير المناهج في القلب من هذه الرؤية؛ إذ انطلقت إشارة البدء في تنفيذ هذه الرؤية بدءاً من مرحلة رياض الأطفال بصفتها الأولى والثانية ٢٠١٨ ومستمرة على التوالي حتى نهاية المرحلة الثانوية .

وقد استهدفت تلك الرؤية إجراء تحولات كبيرة في عمليات التعليم والتعلم حيث الانتقال من اكتساب المعرفة إلى إنتاجها، ومن تعلم المهارات إلى توظيفها في مواقف التعلم وتعظيمها في حياة المتعلم خارج الصنوف ، كما تضمنت منهاجنا القيمة البابية لجتمعنا والتي تعد سباقاً يحمي وطننا.. كما استهدفت رؤية مصر الإصلاحية لتطوير المناهج مراعاة مواصفات خريج التعليم قبل الجامعي، وما تواجهه مصر من تحديات محلياً وإقليمياً وعالمياً إذ استهدفت المناهج المطورة بناء مواطن قادر على التواصل الحضاري وبناء حوار إيجابي مع الآخر. فضلاً عن اكتساب مهارات المواطن الرقمية.

وفي هذا الصدد تتقدم وزارة التربية والتعليم الفني بكل الشكر والتقدير للإدارة المركزية لتطوير المناهج ، تخص - كذلك - بالشكر والعرفان مؤسسة دسكري لمشاركتها الفاعلة في إعداد هذا الكتاب ، كما تتقدم بالشكر لجميع خبراء الوزارة الذين أسهموا في إثراء هذا العمل.

إن تغيير نظامنا التعليمي لم يكن ممكناً دون الإيمان العميق للقيادة السياسية المصرية بضرورة التغيير؛ فالإصلاح الشامل للتعليم في مصر هو جزء أصيل من رؤية السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي لإعادة بناء المواطن المصري، ولقد تم تفعيل هذه الرؤية بالتنسيق الكامل مع السادة وزراء التعليم العالي والبحث العلمي، ووزارة الثقافة، ووزارة الشباب والرياضة.

إن نظام تعليم مصر الجديد هو جزء من مجهود وطني كبير ومتواصل؛ للارتقاء بمصر إلى مصاف الدول المتقدمة لضمان مستقبل عظيم لجميع مواطنيها.

إشراف

د/ أكرم حسن محمد

مساعد الوزير لشئون تطوير المناهج
المشرف على الإدارة المركزية لتطوير المناهج

الاسم: _____



المحتويات

الفصل الدراسي الأول

المحور الأول: من أكون؟

٢	الفصل الأول : صورتي الشخصية
٨	الفصل الثاني : الأمهات والأباء
١٢	الفصل الثالث : مدرستي
	المحور الثاني: العالم من حولي
١٧	الفصل الأول: صغاري الكائنات
٢١	الفصل الثاني : كيف أعتني؟
٢٨	الفصل الثالث : أين نجد الماء؟
٣٣	كراس الرياضيات

الفصل الدراسي الثاني

المحور الأول: كيف يعمل العالم؟

٣٨	الفصل الأول: حركة الأشياء
٤٣	الفصل الثاني : الشمس والظل
٤٨	الفصل الثالث : من أين يمكنني الشراء؟
	المحور الثاني: التواصل

الفصل الأول : حديقة من الورق

الفصل الثاني : التعبير عن المشاعر بالرسم

٦٤	الفصل الثالث : رسالة عبر النيل
٦٧	كراس الرياضيات

من أكون؟

الفصل الأول

صورتى الشخصية

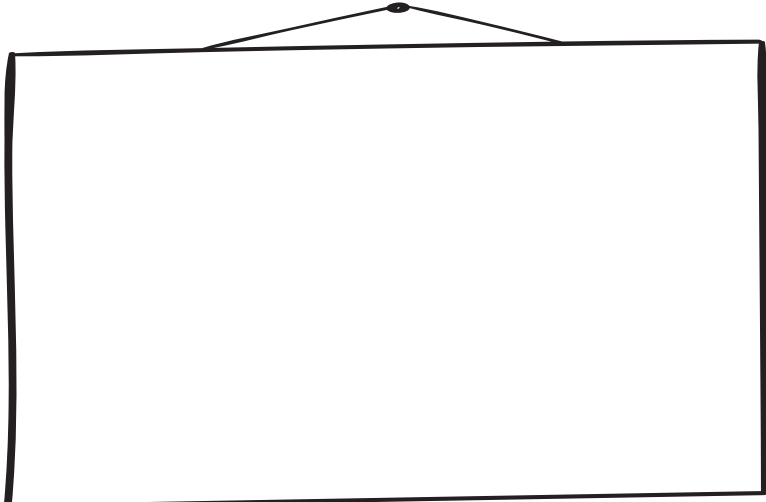




صورتي الشخصية



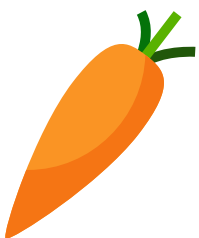
ارسم صورة لنفسك، واكتب اسمك.



الفواكه والخضروات



ارسم ولون ما تحب من الفاكهة والخضروات.



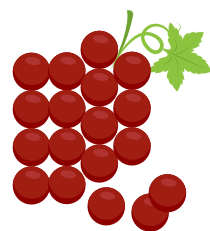
جزر



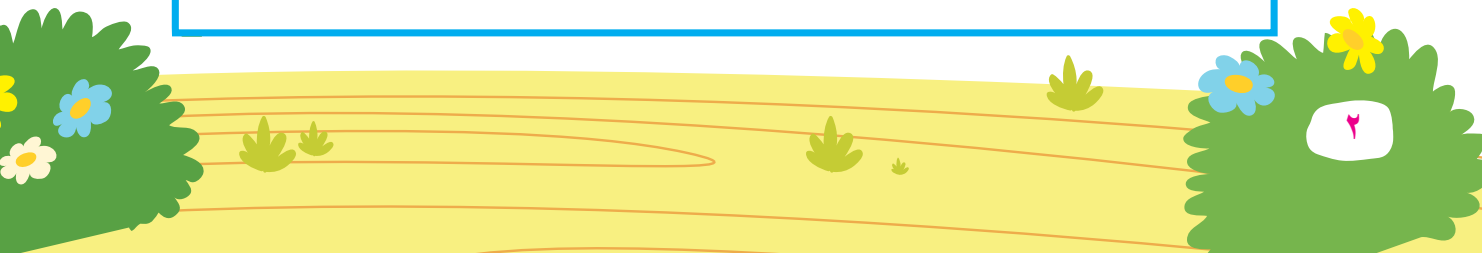
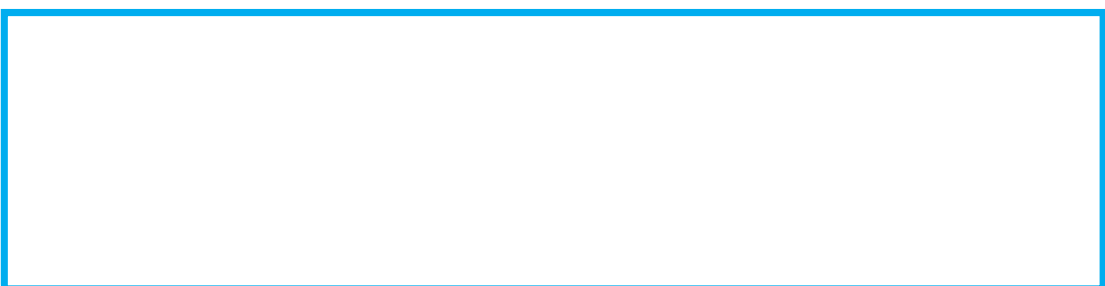
طماطم



موز



عنَب

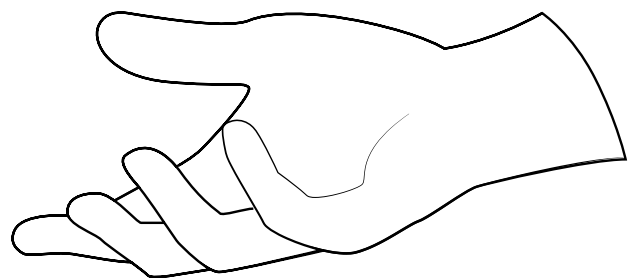
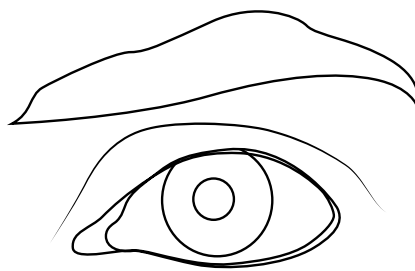
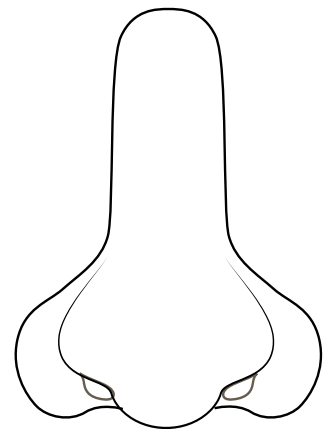
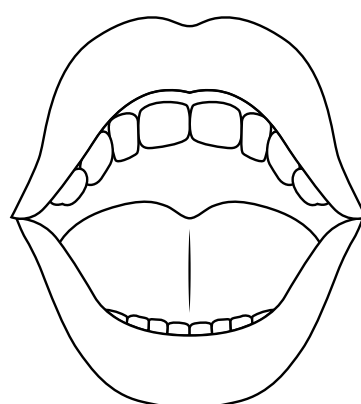
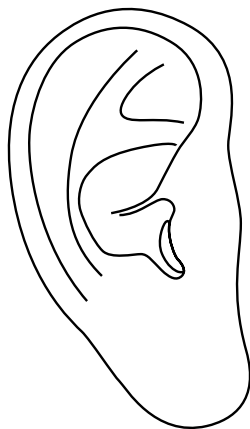


الفصل الأول: صورتي الشخصية

حواسي الخمس



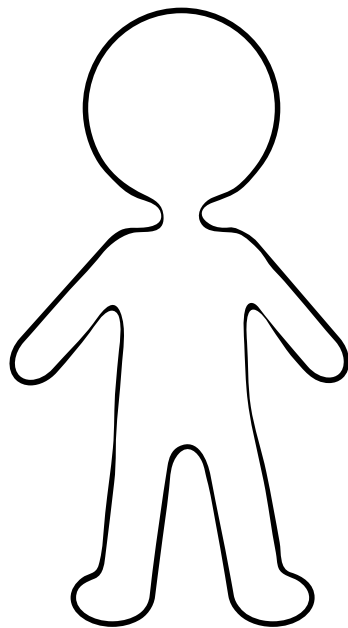
لون الجزء المسئول عن:
البصر ... باللون الأزرق
السمع ... باللون الأصفر
اللمس ... باللون الأخضر
التذوق..... باللون الأحمر
الشم باللون البرتقالي



نحن متشابهون



لاحظ أوجه التشابه في الصور أمامك.
أكمل الرسم ليشبه هذه الصور.

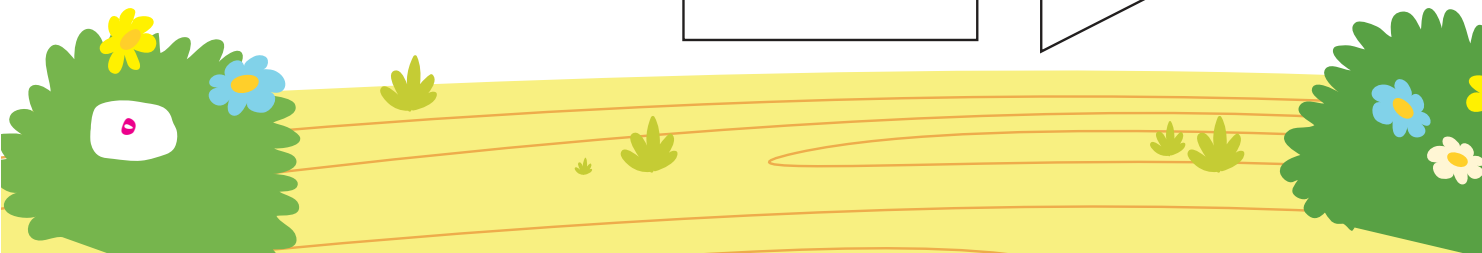
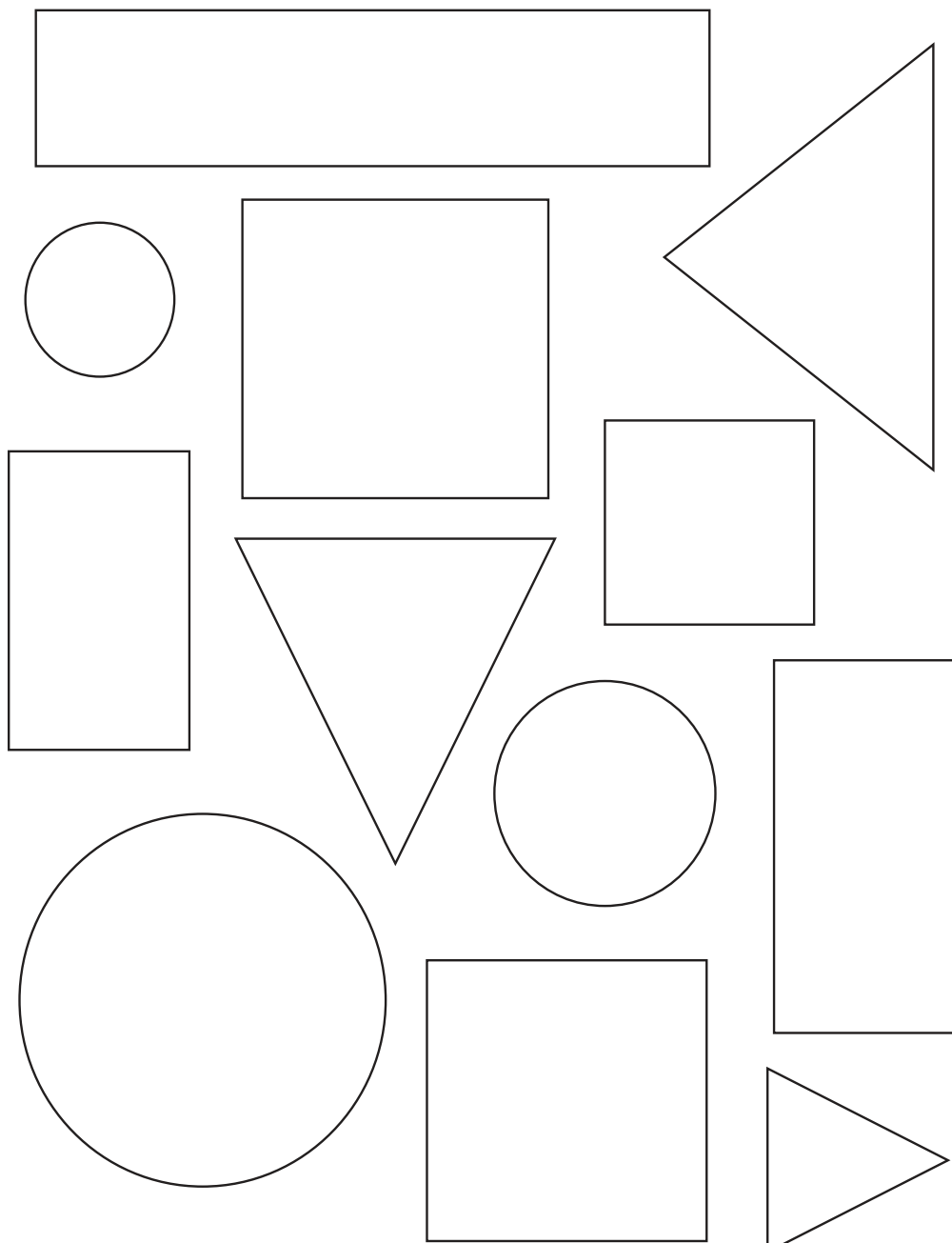


الفصل الأول: صورتي الشخصية

الأشكال الهندسية التي أراها



لون: الدوائر باللون الأزرق، المربعات باللون الأصفر، المستطيلات باللون الأخضر،
المثلثات باللون الأحمر



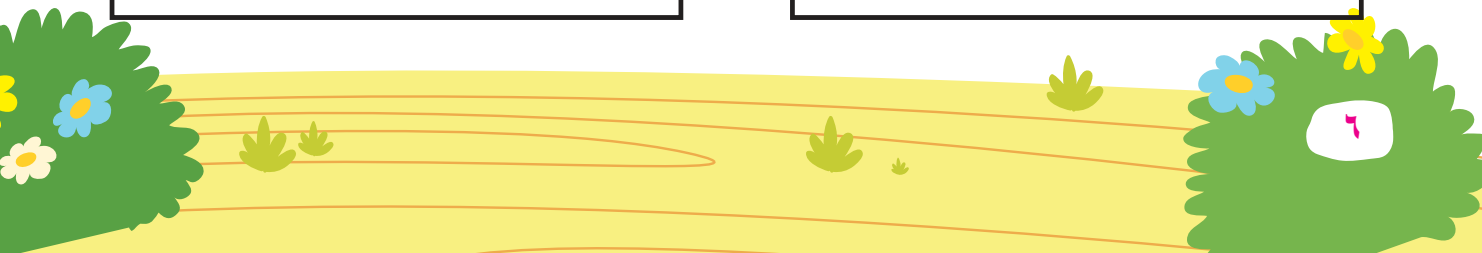
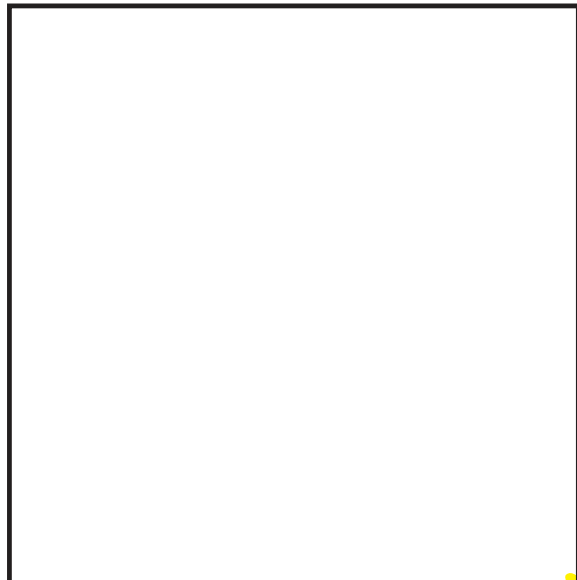
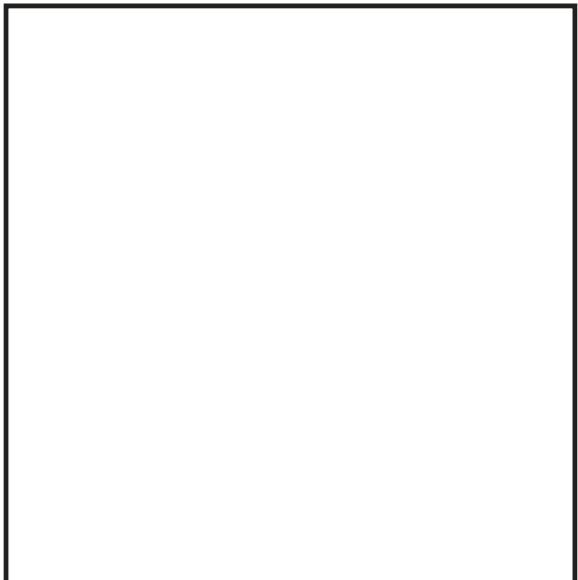
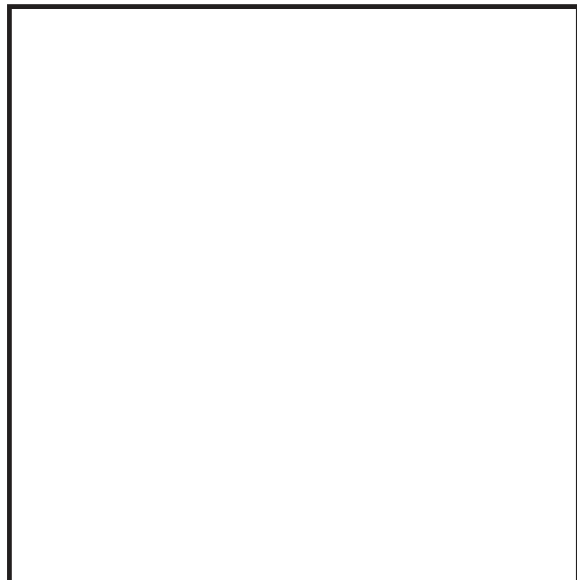
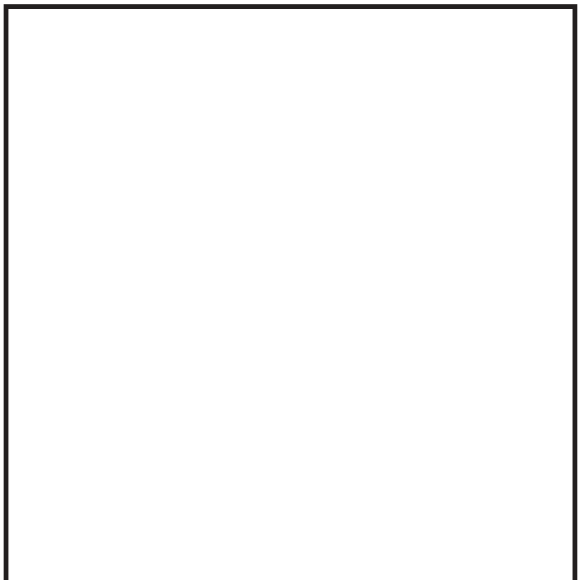


الفصل الأول: صورتي الشخصية

أشياء المفضلة



ارسم أربعة أشياء تحبها، استخدم الأشكال الهندسية التي تعرفها



من أكون؟

الفصل الثاني

الأمهات والأباء

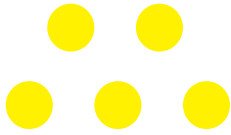
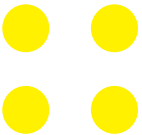




الأطفال والكبار



لُون عدد الأطفال والكبار في منزلك.

		 ٥
		 ٤
		 ٣
		 ٢
		 ١
 كبير	 طفل	

أعمال منزلية



ضع دائرة حول ثلاثة أعمال منزلية يقوم بها والدك ووالدتك.
ارسم مربعاً حول ما تساعد به في المنزل.



العناية بالنباتات



طهي الطعام



تنظيف المنزل



غسل الملابس



إخراج القمامة



العناية بالحيوانات الأليفة



التسوق



توصيل الآخرين بالسيارة



إصلاح الأشياء

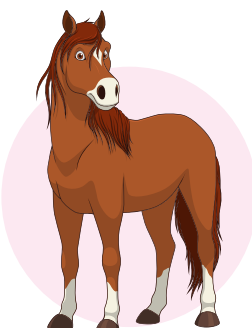


الحيوانات الصغيرة والحيوانات الكبيرة

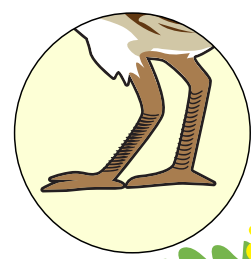
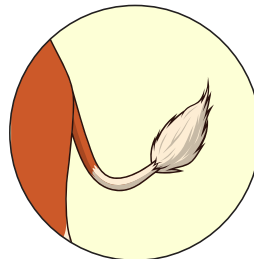


اكتب الحرف (ص) أ أسفل صور الحيوانات الصغيرة.

اكتب الحرف (ك) أ أسفل صور الحيوانات الكبيرة.



هيا نعد. اكتب عدد الأشياء التي تراها في الصور.



من أكون؟

الفصل الثالث

مدرستي

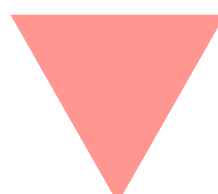
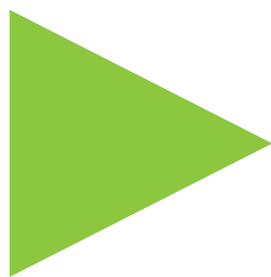
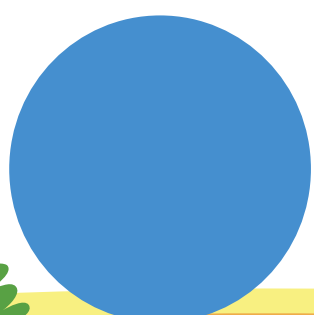
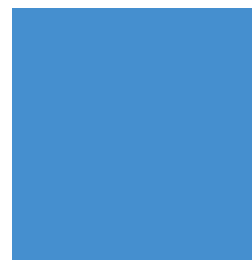
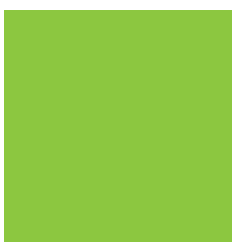
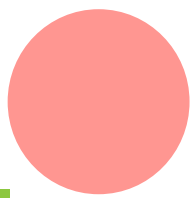
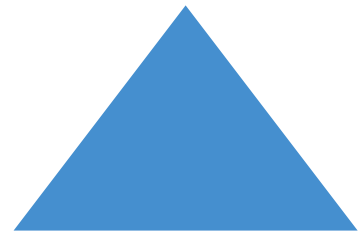
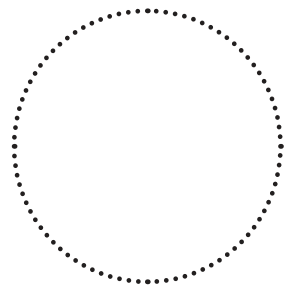
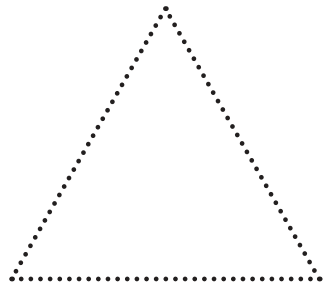
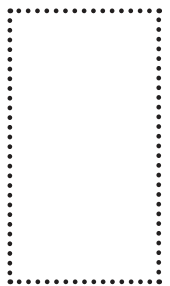


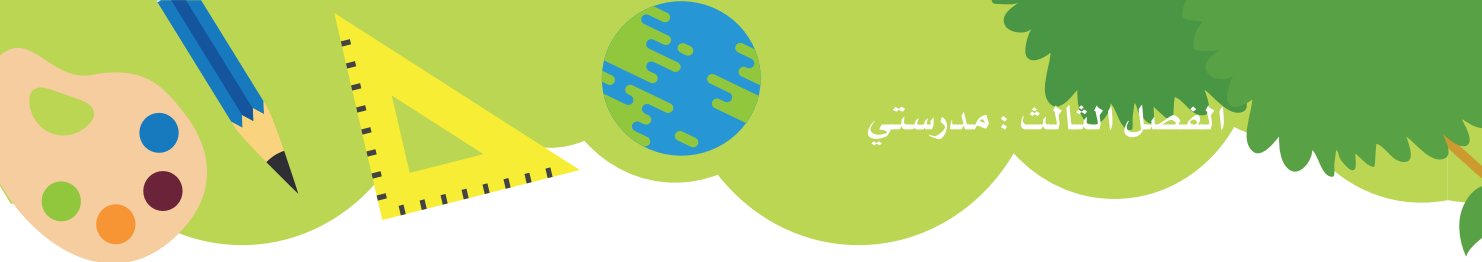


تصنيف الأشكال



تتبع النقاط ثم صل شكل ملون بما يشبهه من الأشكال غير الملونة.





أشياء في القاعة وخارجها

استخدم بعض الأشكال (مربع - مستطيل - مثلث - دائرة) لرسم شيء واحد . تراه في القاعة ، وأخر تراه خارج القاعة .

في القاعة

خارج القاعة



مهن ... وأدوات



ارسم أداة تساعد العامل في القيام بعمله.



الزائرة الصحية



المعلم



عامل المدرسة

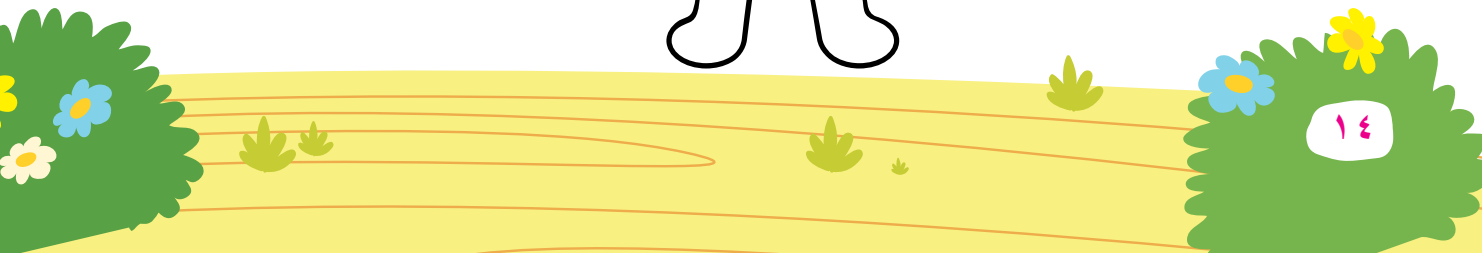
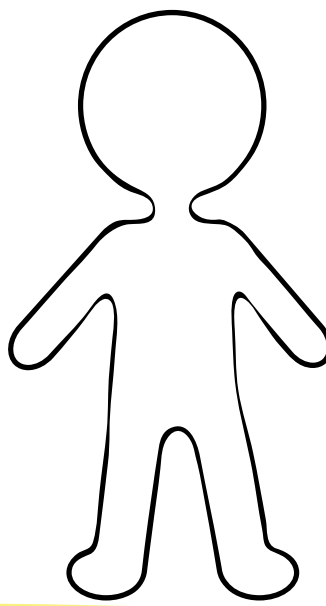


السكرتيرة

مهنتي في المستقبل



فَكُّر في المهنة التي يمكن أن تختارها. تخيل وارسم صورتك وأنت تعمل. ارسم الملابس التي سترديها ولوّنها. ارسم إحدى الأدوات التي ستستخدمها ولوّنها.



بصمة الشكل



اختر شيئاً خشن الملمس.

ضع ورقة فوقه، حرك قلمك فوق الورقة.

العالم من حولي

الفصل الأول

صغر الكائنات



ماذا أفعل كل يوم؟



صل بين النشاط والشخص الكبير الذي يساعدك في القيام به.





لاحظ الحيوانات



ارسم دائرة حمراء حول الحيوانات التي لها ساقان. ارسم دائرة زرقاء حول الحيوانات التي لها أربع ساقان.



كم عدد الحيوانات التي لها ساقان؟
كم عدد الحيوانات التي لها أربع ساقان؟



أربع ساقان	ساقان

حيوانات حول العالم

صل بين الحيوان وموطنه ثم اكتب العدد.



الصحراء



الغابات



البحار

العالم من حولي

الفصل الثاني

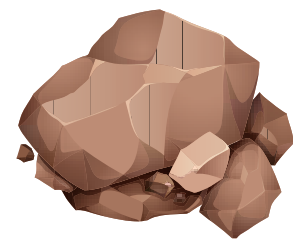
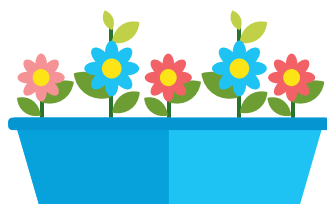
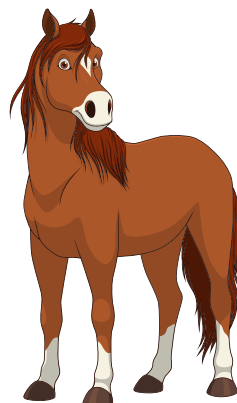
كيف أعتنى؟



الفصل الثاني : كيف أعتنى ؟

حي أم غير حي ؟

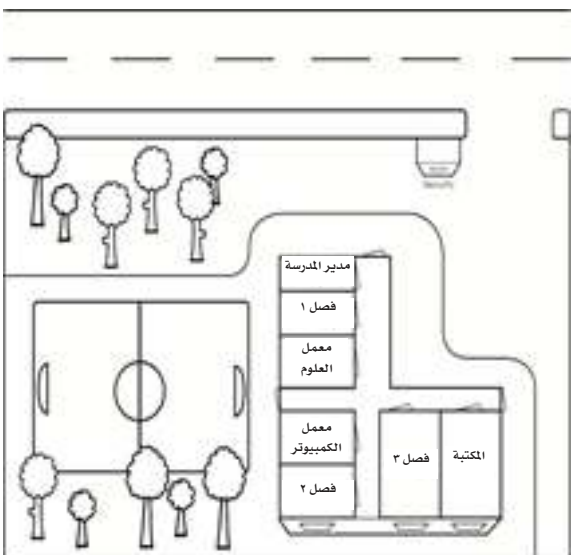
ارسم دائرة حمراء حول الكائنات الحية.



خريطة أم صورة؟



اكتب الحرف (ص) أسفل الصورة . اكتب الحرف (خ) أسفل الصورة.

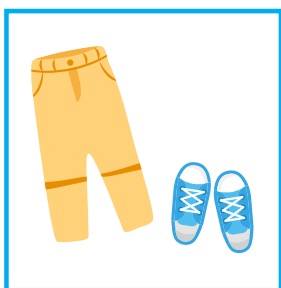




فصل السنة والملابس المناسبة



لون صورة فصل السنة المفضل لديك ، ثم صل بين الملابس والفصل المناسب من فصول السنة.



الصيف

الصيف

الشتاء

الشتاء





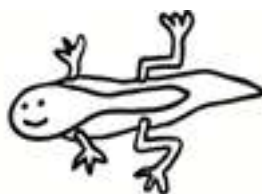
مراحل الحياة



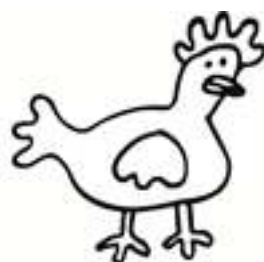
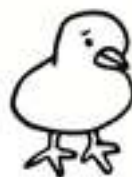
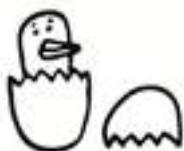
لوّن كل المجموعات.



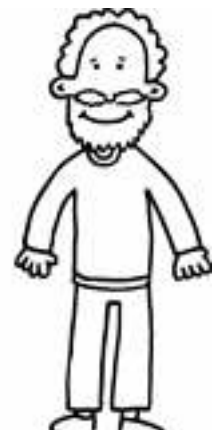
فراشة



ضفدعه



دجاجة



إنسان



حافظ على نظافتك

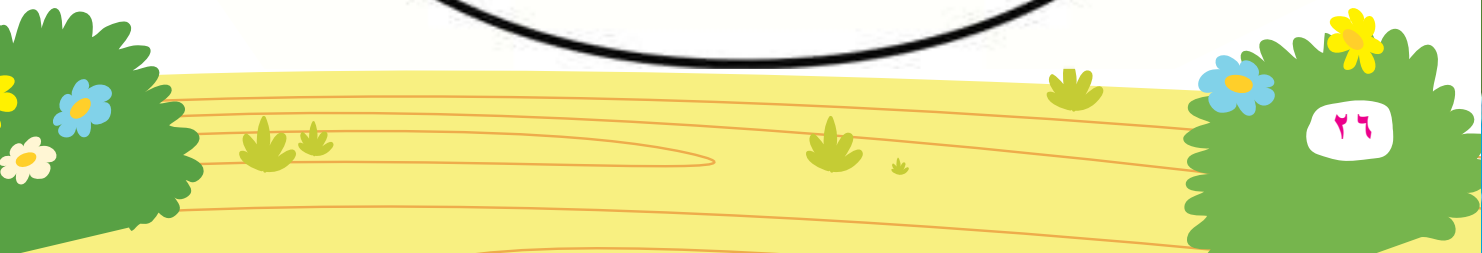
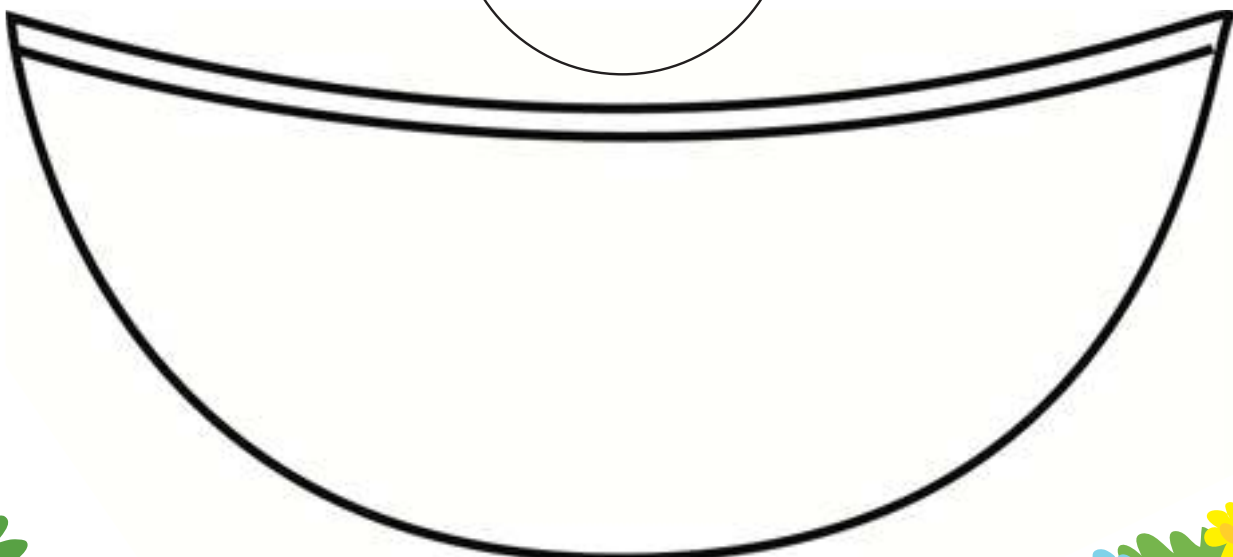
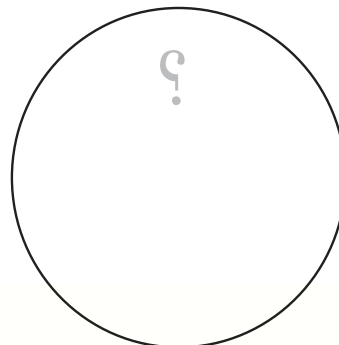
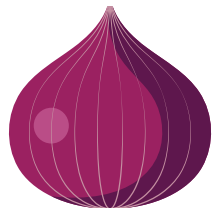
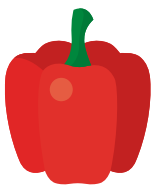
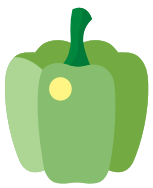
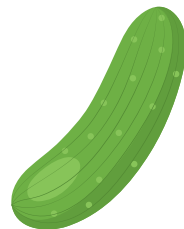
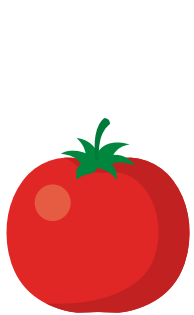
رتب الصور التالية ترتيباً صحيحاً بالأرقام.



طبق السلطة



ارسم دائرة حول الأطعمة التي يتكون منها طبق السلطة الذي تحبه.



العالم من حولي

الفصل الثالث

أين نجد الماء؟

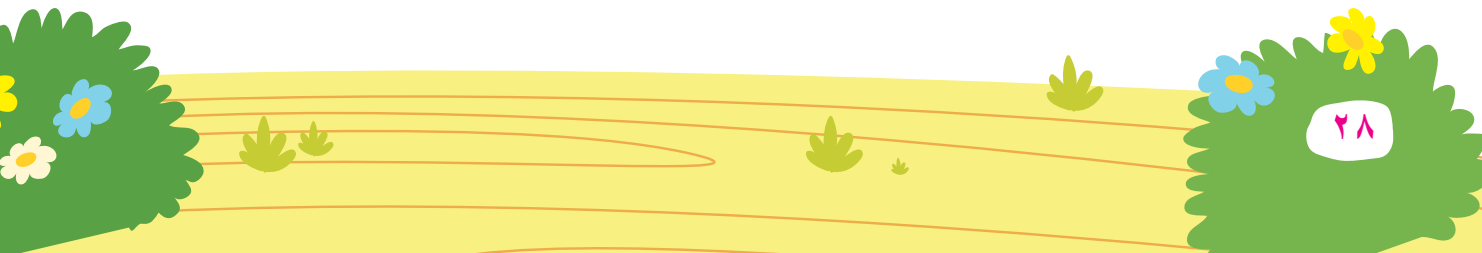
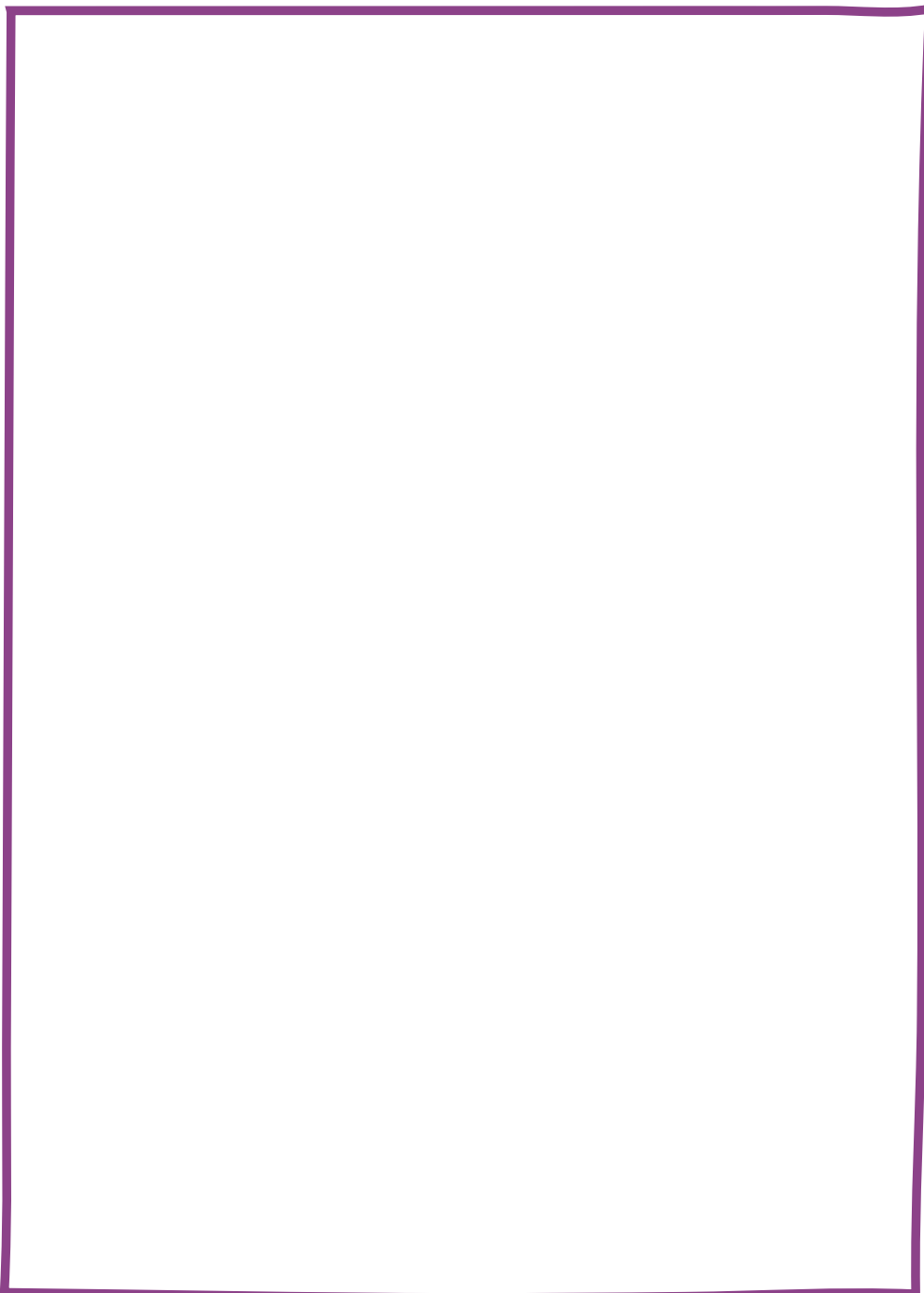




الأمطار... الأمطار تساقط.



ارسم صورة لتساقط المطر من السحب باستخدام النقاط، والخطوط والأشكال.



تصنيف استخدامات الماء

صل بين صور استخدامات الماء والمجموعة التي تتبعها.

للاستمتاع

تساعد النباتات

تساعدني

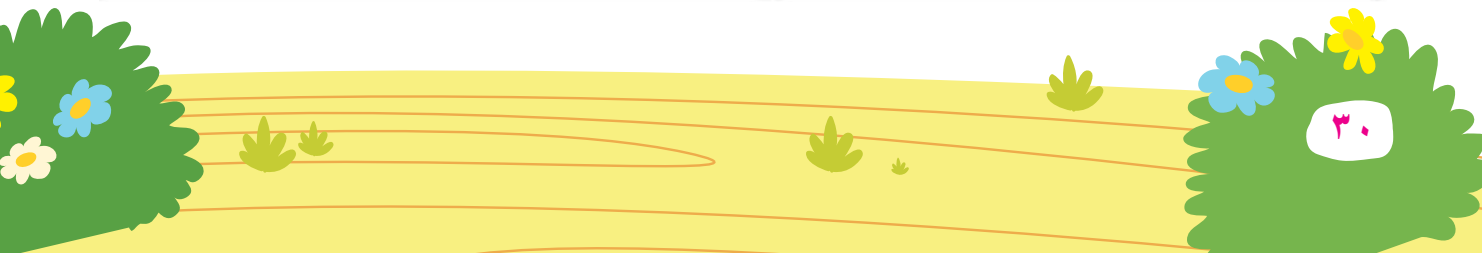
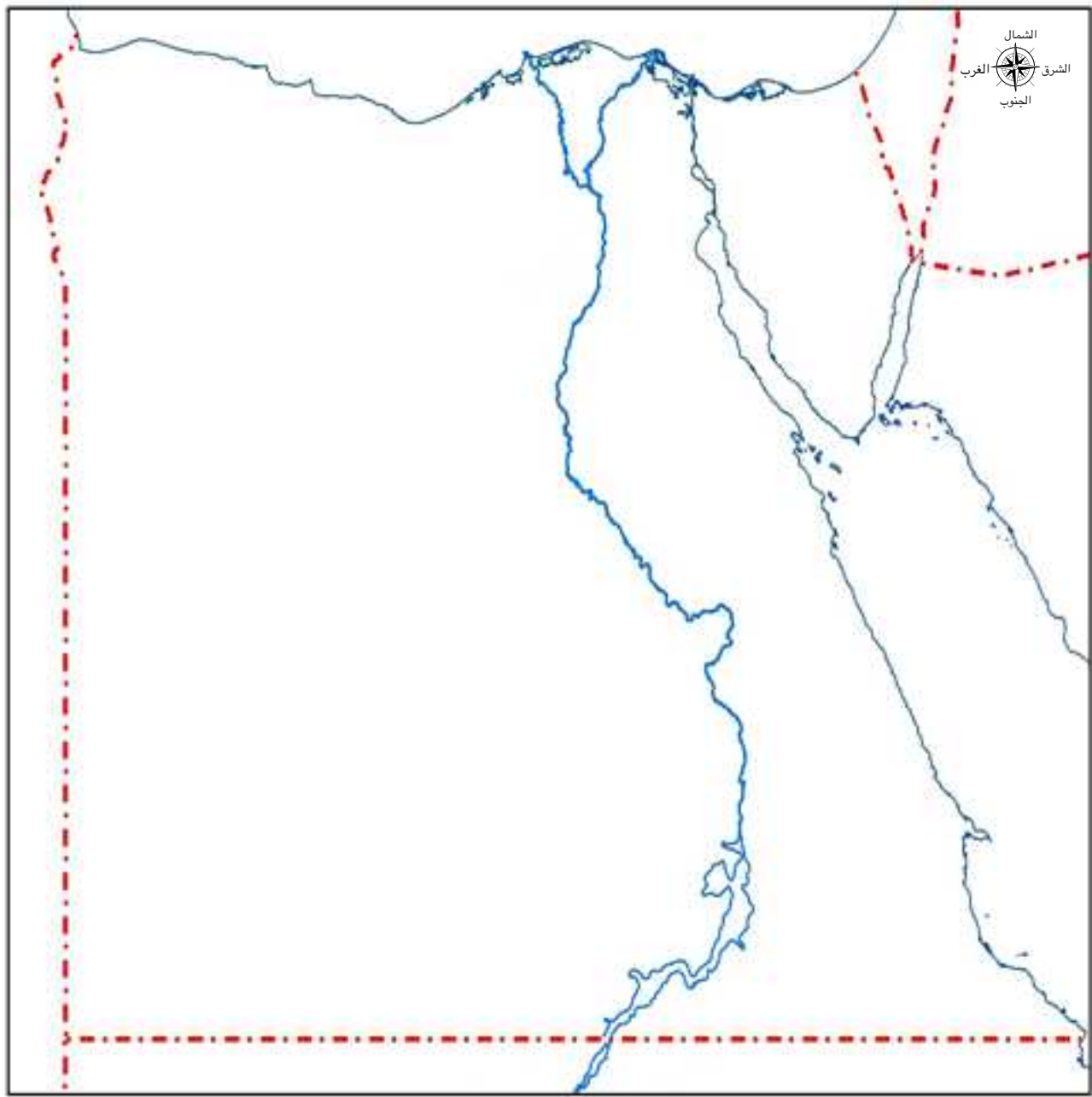




خريطة مصر



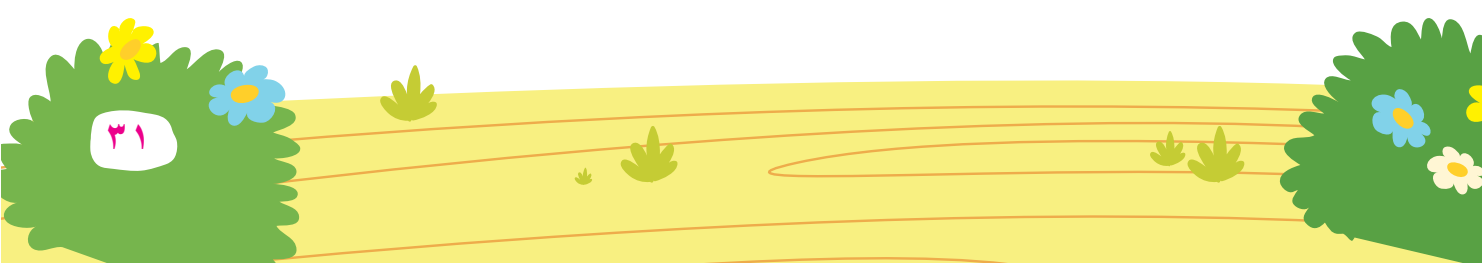
لون أماكن وجود الماء على الخريطة باللون الأزرق.





زجاجات في النهر

استمع إلى المعلم. ارسم صورة توضح المشكلة. اكتب عدد الزجاجات الموجودة في النهر.



كراس الرياضيات

الدرس ٥ : ارسم ثلاثة دوائر.

الدرس ٦ : ارسم ثلاثة مثلثات.

الدرس ٧ : ارسم أربعة مربعات.

الدرس ٨ :

تدريب على رسم الدوائر . ارسم أكبر عدد من الدوائر.

تدريب على رسم المربعات . ارسم أكبر عدد من المربعات .

تدريب على رسم المثلثات . ارسم أكبر عدد من المثلثات

الدرس ٣١

تدريب على كتابة العدد .

الدرس ٣٢

تدريب على كتابة العدد ١ . وارسم شئ واحد.

الدرس ٣٣

تدريب على كتابة العدد ٢ وارسم عينين .

الدرس ٣٤

تدريب على كتابة العدد ٣ . ارسم ثلاثة كرات من الآيس كريم .

الدرس ٣٥

تدريب على كتابة العدد ٤ . ارسم أربع قطط.

الدرس ٣٦

تدريب على كتابة العدد ٥ . ارسم خمسة أقلام تلوين .

الدرس ٣٧

تدريب على كتابة العدد ٦ . ارسم ستة مثلثات .

الدرس ٣٨

تدريب على كتابة العدد ٧ . ارسم سبعة اوجه مبتسمة .

الدرس ٣٩

تدريب على كتابة العدد ٨ . ارسم ثمانى سحب.

الدرس ٤٠

تدريب على كتابة العدد ٩ . ارسم ولون تسع بالونات.

الدرس ٤١

تدريب على كتابة العدد ١٠ . ارسم عشرة أشياء تحبها.

الدرس ٤٢

تدريب على كتابة الأعداد من ٠ الى ١٠

.

الدرس ٥٧

اكتب كل عدد يعرضه المعلم على بطاقة النقاط .

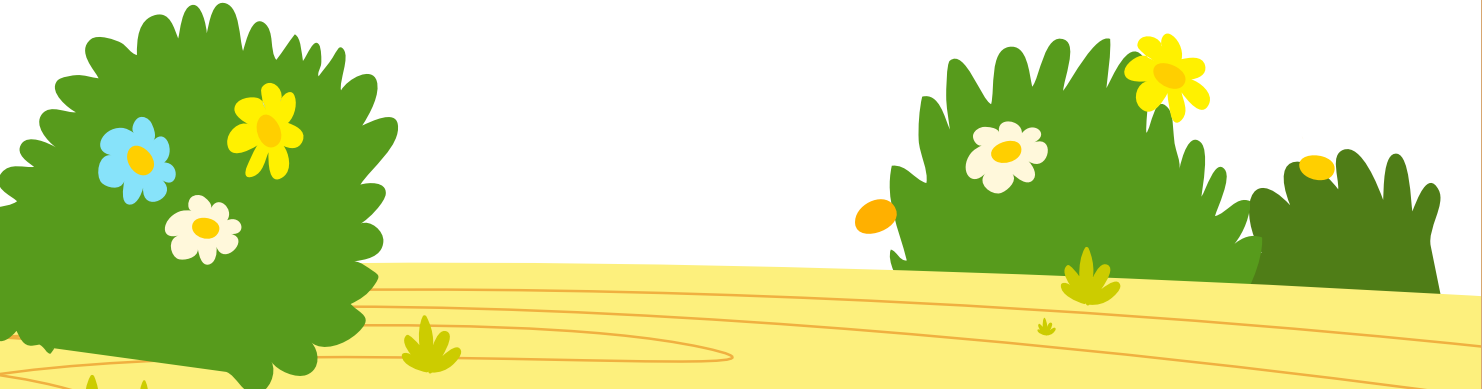
الدرس ٥٨

اكتب الأعداد ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ارسم دوائر تمثل كل عدد .
ارسم ٦ ساندوتشات . اتبع تعليمات معلمك بشطب بعض منها .

الدرس ٥٩

اكتب الأعداد ٦ ، ٧ ، ٨ ، ٩ ، ١٠ . ارسم دوائر تمثل كل عدد .
استخدم هذه الطار لحل المسالة إذا لم تستخدم عدادات .

الفصل الدراسي الثاني



كيف يعمل العالم؟

الفصل الأول

حركة الأشياء





كيف تتحرك الأشياء ؟



صل كل اداة بالكلمة التي تعبر عن حركتها . يمكنك توصيل اداة واحدة بكلمتين معاً .



المواد الموجودة في فصلنا

صل كل منتج بملادة المصنوعة منه

قماش



معدن



ورق



بلاستيك



خشب



كيف تتحرك الأشياء ؟



ضع علامة (x) في العمود الخاص بالدفع أو السحب أو الاثنين معاً

الاثنان معاً	الدفع	السحب	الشيء

الاسطح المائلة



انظر الى الصور جيدا ثم نقش هذه الصورة مع معلمك



كيف يعمل العالم؟

الفصل الثاني

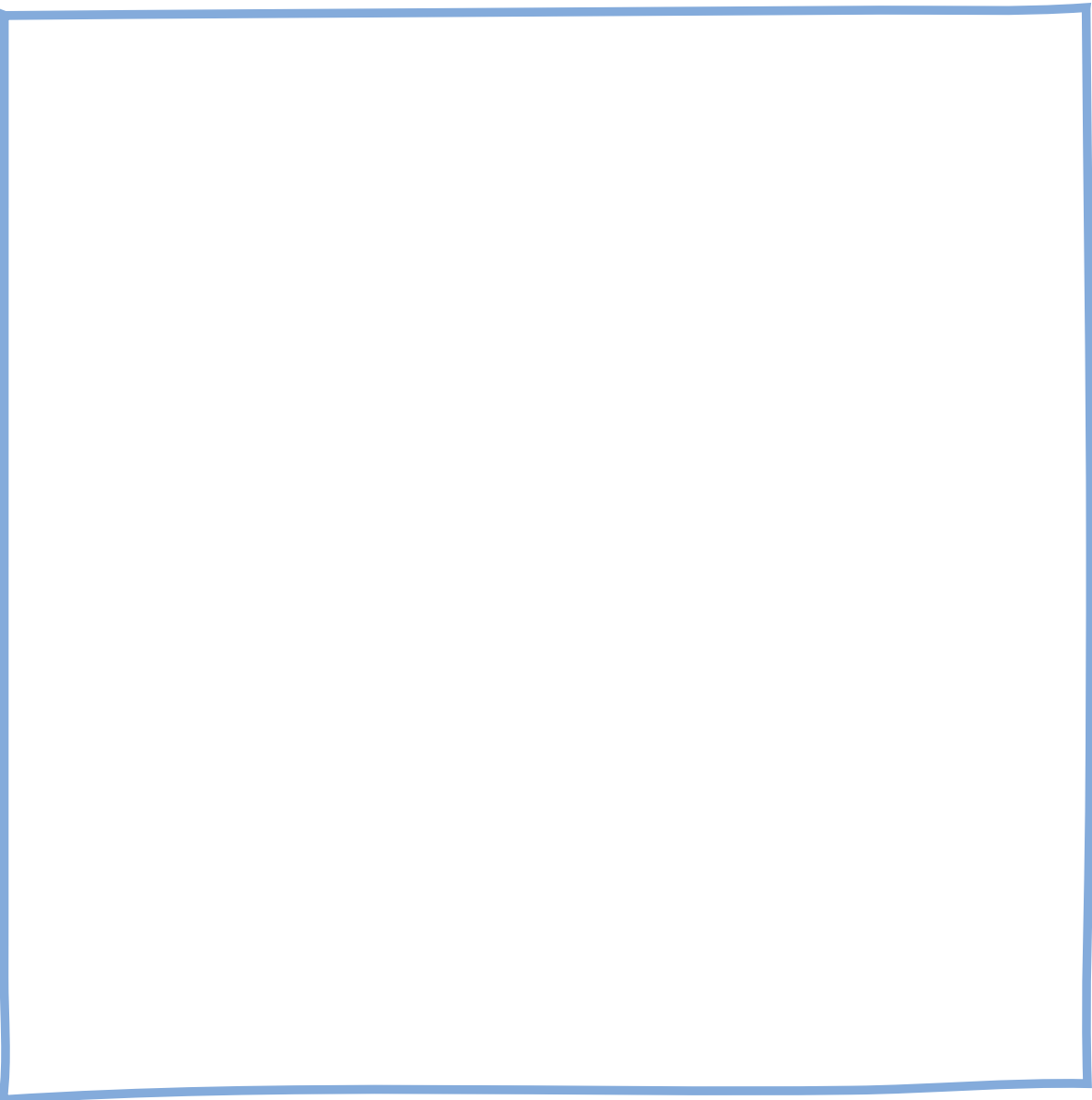
الشمس والظل



الفصل الثاني : الشمس والظل

الشمس

ارسم صورة واضحة للشمس باستخدام الادواتالية . اكمل الجمل الموجودة اسفل الصفحة



الشمس هي



تقرير عن حالة الطقس

ضع دائرة حول الاشياء التي ستسخدمها في اعداد تقرير عن حالة الطقس.



بارد



العاصف



مشمس



غائم



حار



ممطر

سيكون يوماً رائعاً إذا أردت:



القراءة في الداخل



اللعب في الخارج

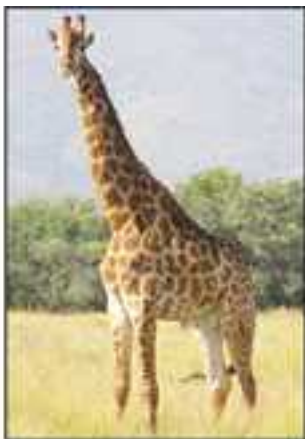


سيكون يوماً رائعاً عند:



مظاهر التكيف المتنوعة

ضع دائرة حول مظاهر التكيف التي تساعد النباتات أو الحيوانات الموجودة في الصور.
ارسم صورة لنفسك في المربع الأخير مع مظهر من مظاهر التكيف.

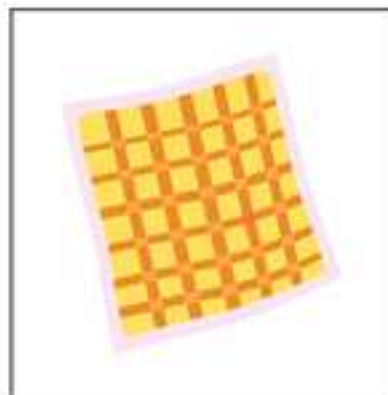
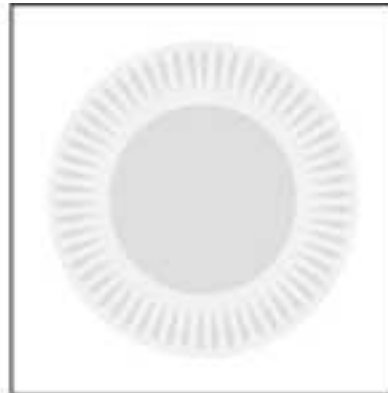


مظاهر التكيف الخاصة بي



أهمية النباتات والحيوانات في حياتنا

صل الصور التالية



كيف يعمل العالم؟

الفصل الثالث

من أين يمكنني الشراء؟





الرغبات والاحتياجات



ضع دائرة حول المنتجات التي تلبي الاحتياجات . ضع مربع حول المنتجات التي تعبر عن الرغبات



أين يمكنني التسوق ؟

صل بين المنتج والمتجزء الذي يناسبه



أهمية المهن والوظائف



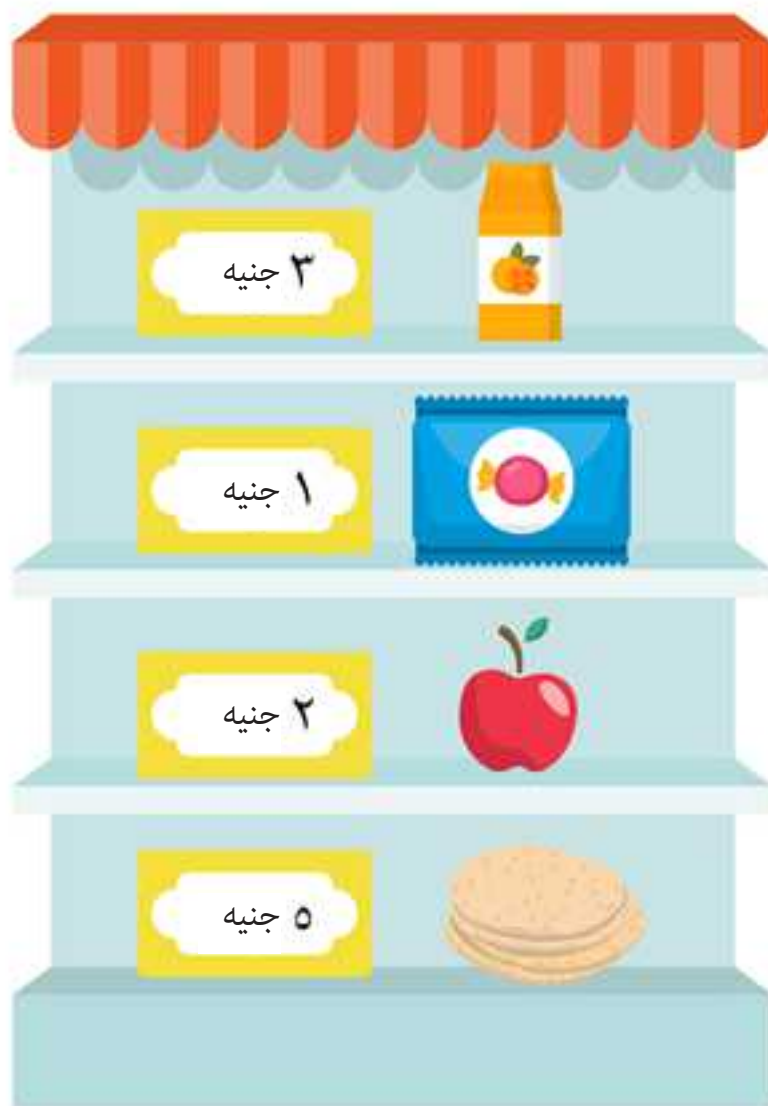
- ضع دائرة حول المنتجات التي قد تختفي عند عدم وجود الجرار.
- ضع مربعاً حول المنتجات التي قد تختفي عند عدم وجود الخياطة.
- ضع علامة (x) على المنتجات التي قد تختفي عند عدم وجود النجار.



كم الثمن ؟



ضع دائرة حول المنتجين ، ثم اجمع الأرقام لمعرفة المبلغ الذي ستحتاجه لشراء المنتجين معًا . اكتب عدد الجنيهات التي ستحتاجه لشراء المنتجين في السطر الموجود أسفل الصفحة



جنيهات _____

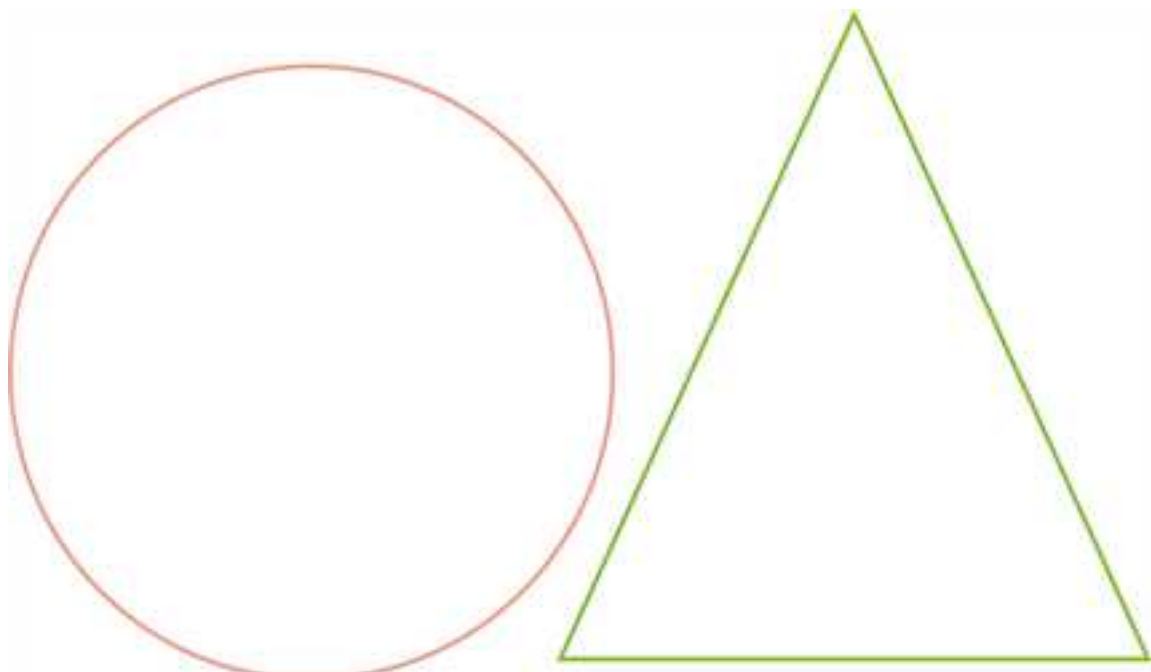
خطتي



ارسم شيئاً ستنفق النقود لشرائه داخل المثلث.

ارشم شيئاً ستدخر النقود لشرائه لاحقاً داخل الدائرة.

ارسم الشخص الذي ستشارك معه النقود داخل المستطيل.





التكنولوجيا التي تساعدنا



صل بين الأداة اليدوية وما يناسبها من تكنولوجيا متطرفة تساعد في إنجاز المهمة



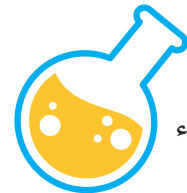
التواصل

الفصل الأول

حديقة من الورق



الفصل الأول : حديقة من الورق



نبات ام حيوان ؟



صل صور الكائنات الحية بالمجموعة التي تنتمي إليها ضع علامة (x) على صور الاشياء غير الحية



حيوان

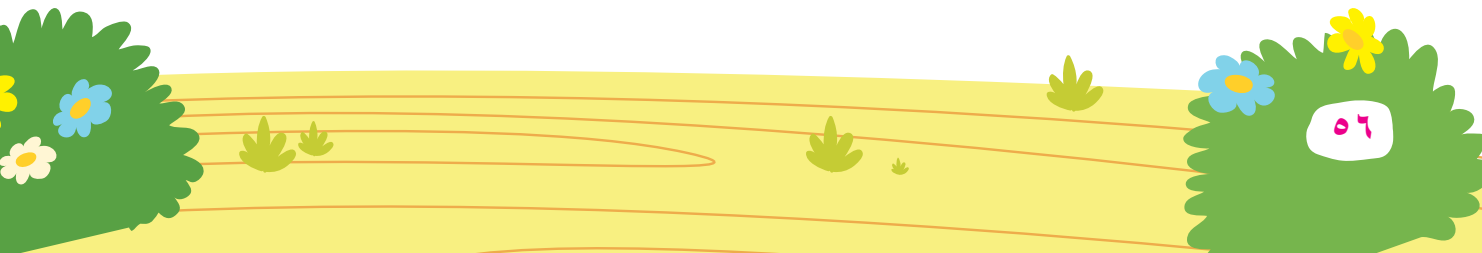
نبات



طبيعي أم صناعي ؟

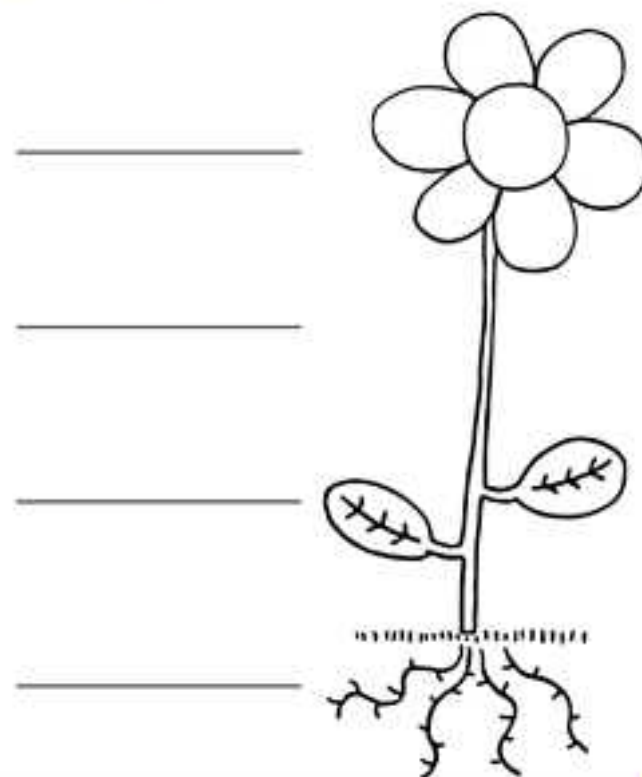
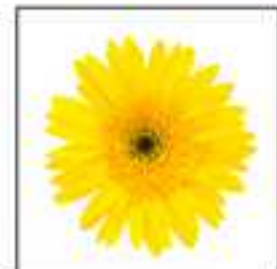


ضع دائرة حول صور النباتات الطبيعية



تصنيف أجزاء النبات

اكتب عدد كل جزء من أجزاء النبات



التواصل

الفصل الثاني

التعبير عن المشاعر بالرسم



مداعري



ارسم شيئاً يشعرك بالسعادة او الحزن او الغضب . استخدم بدايات الجمل التالية لشرح الصور التي رسمتها شفهياً.



أشعر بالسعادة عندما ...

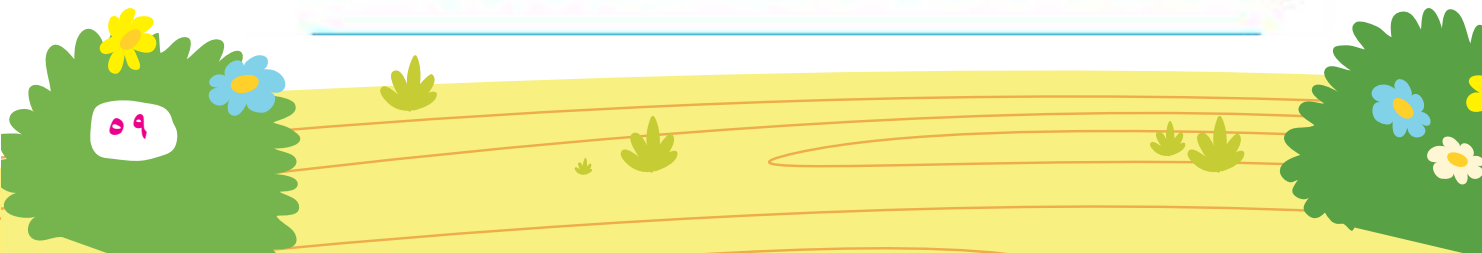


أشعر بالحزن عندما ...



أشعر بالغضب عندما ...

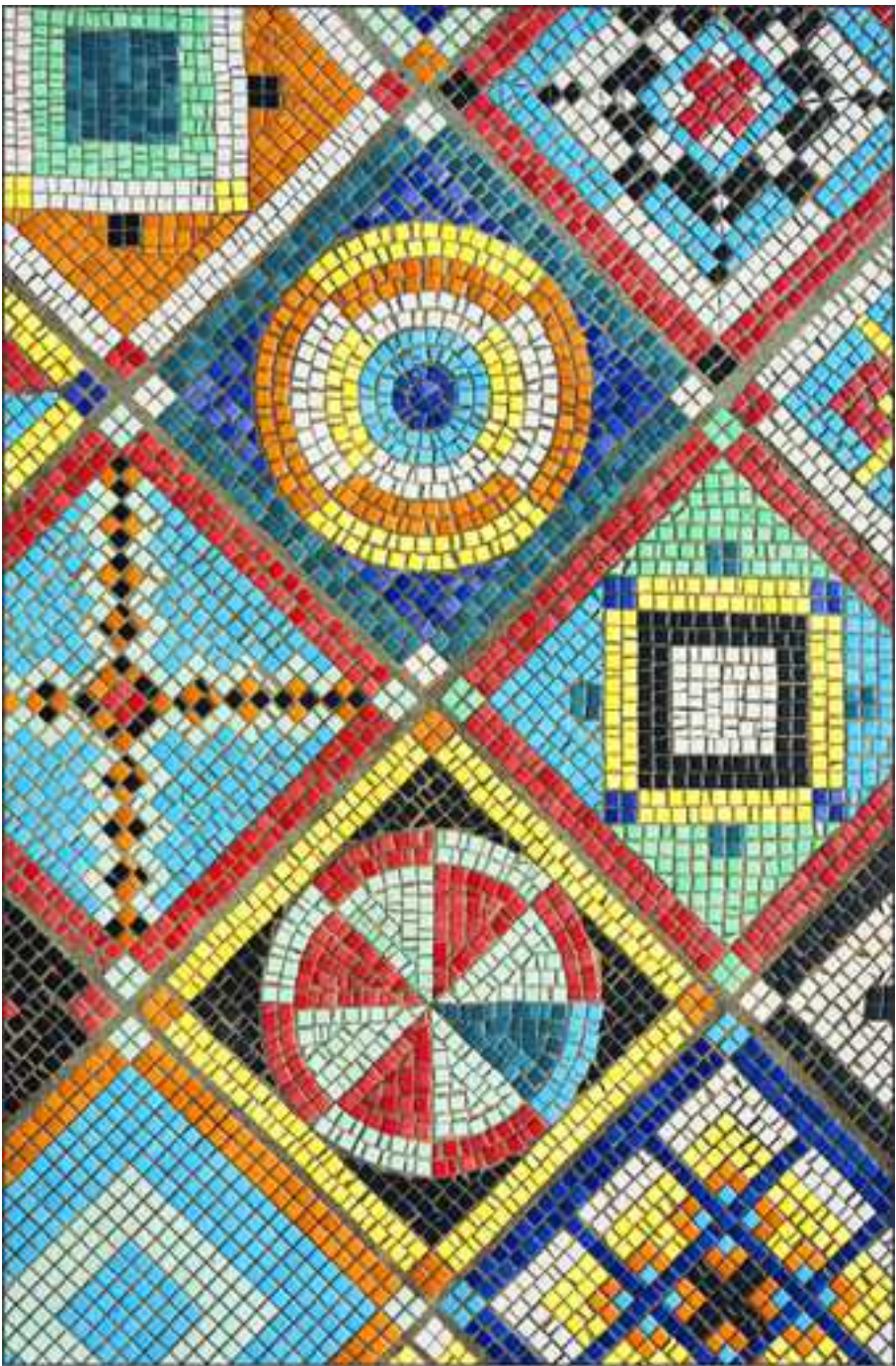
اسمعي



الفصل الثاني : التعبير عن المشاعر بالرسم

اشكال فنية

ضع دائرة حول الاشكال التي ذكرها المعلم



للميّحات فنية

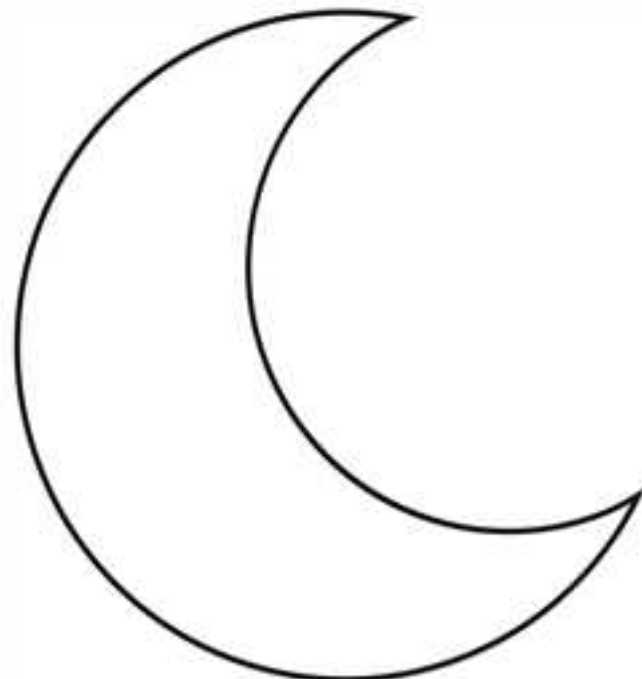
انظر الى الأجزاء الثلاثة في اللوحة . توقع ما المكان الذي توجد فيه تلك الأشياء . اكمل رسم الصورة حسب توقعك



هيا نحتفل



اضف تفاصيل ولون الاشكال



التواصل

الفصل الثالث

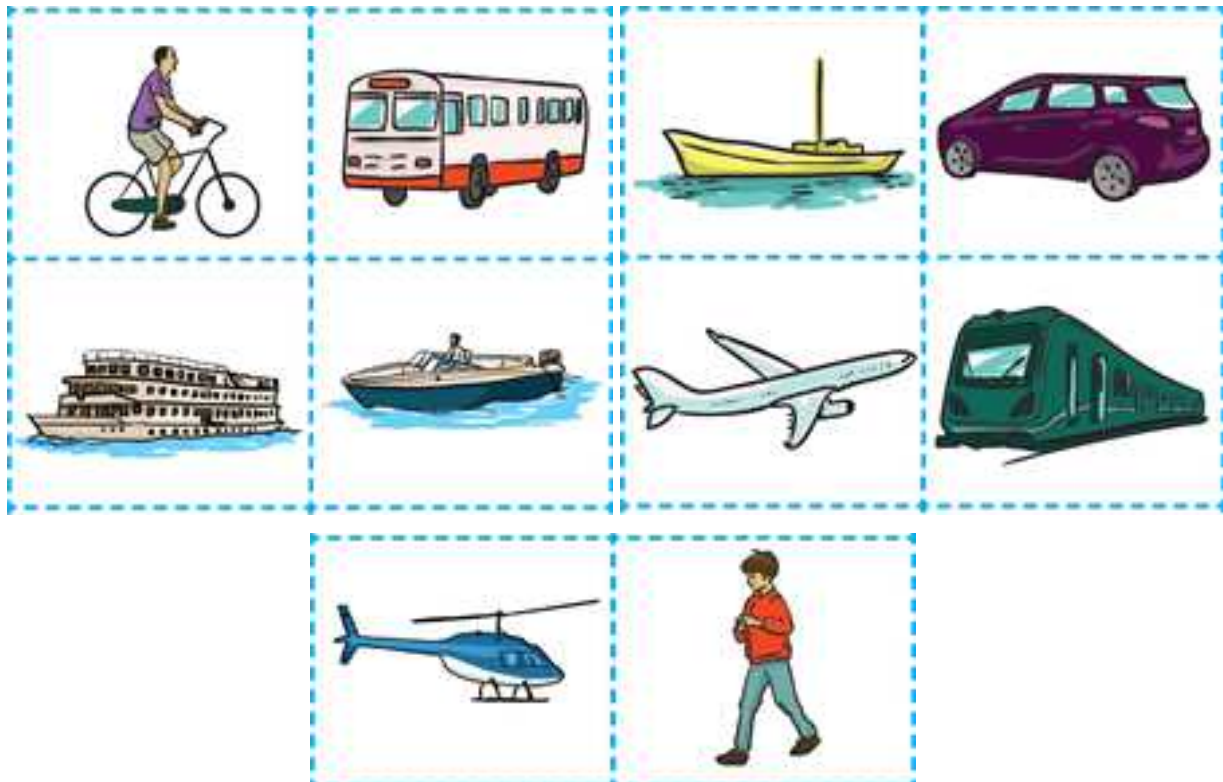
رسالة عبر النيل



وسائل المواصلات



صنف صور وسائل المواصلات التالية إلى مجموعات بالجدول :



تطير في الجو

تسير على الماء

تحرك على الأرض

تطفو أم تغوص في الماء ؟

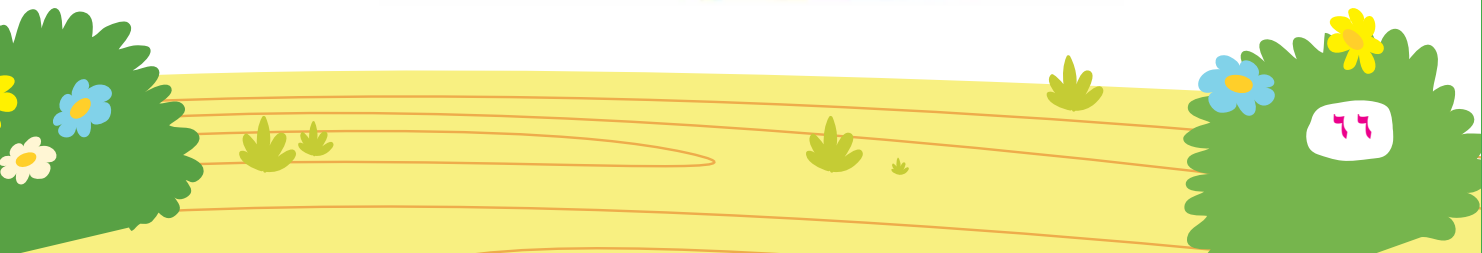
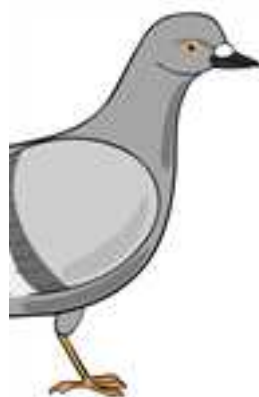
اخبر الأشياء لترى ستطفو أم تغوص ؟ اكتب النتائج في الجدول الآتي:

تطفو	تغوص	النتيجة (تطفو/تغوص)	الشنطة

تاريخ المراسلة



رسم النصف الآخر من وسائل إرسال الرسائل



کراس الرياضيات

اكتب الأعداد من ١ إلى ١٠ ثم استخدم أقلام التلوين الأحمر والأزرق لوضع دائرة حول الأعداد لإنشاء نمط

اكتب الأعداد من ١ إلى ٩ ثم استخدم أقلام التلوين البرتقالي والأخضر لوضع دائرة حول الأعداد لإنشاء نمط

اكتب الأعداد من ١ إلى ٨ ثم استخدم أقلام التلوين البنى والبنفسجى لوضع دائرة حول الأعداد لإنشاء نمط

اكتب الأعداد من ١ إلى ٦ ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد لإنشاء نمط

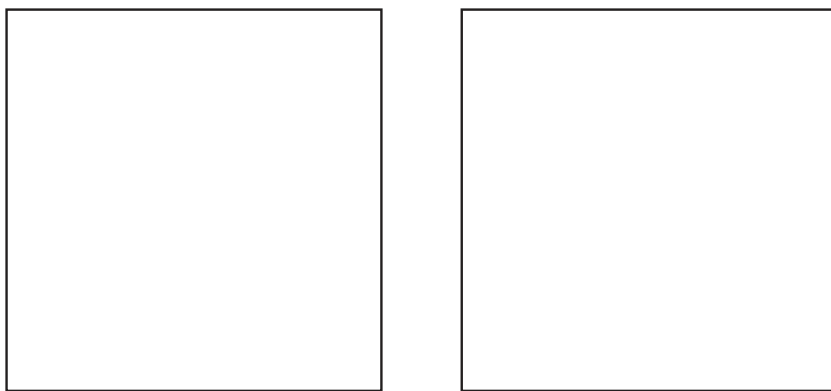
اكتب الأعداد من ١ إلى ٤ ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد لإنشاء نمط

الدرس ٦٤

كُون العدد باستخدام لوبين من اختيارك

الدرس ٦٥

ارسم نقاطاً على البطاقتين لتكوين العدد ١٠ عند جمعها معاً



الدرس ٦٩

ارسم المسألة اللفظية. ارسم النهر والشجرة والشمس والجبال والصخور. وارسم الجسر إن شئت. ستقوم في الدرس ٧٠ برسم صور بجوار العلامات التي رسمتها في الدرس ٦٩.

الدرس ٧١

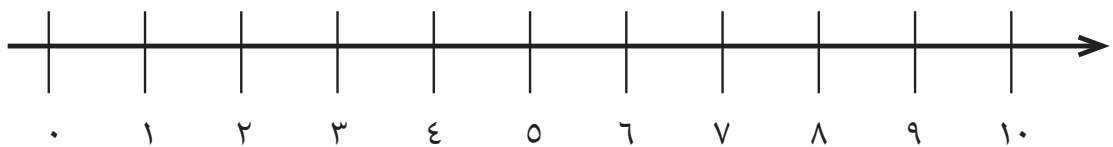
استخدم إطار الخانات العشر لتكوين العدد ١٠

الدرس ٧١

استخدم اطار الخانات العشر لممارسة لعبة أكواب العدد، وعرض العدد ١٠. ثم فكر في طريقة أخرى لعرض العدد ١٠ وارسمها في المربعات الآتية.

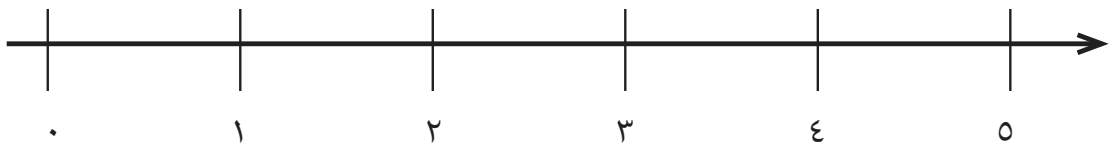
الدرس ٨٠

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات



الدرس ٨٠

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات



الدرس ٨٢

ارسم مسائل الطرح اللغظية التي شرحها المعلم في الجزء الموضح بالأأسفل. ارسم مسائل الطرح اللغظية التي ساهمت بها أثناء المشاركة.

الدرس ٨٤

ارسم مسائل الطرح اللغظية التي شرحها المعلم في الجزء الموضح بالأأسفل. ارسم مسائل الطرح اللغظية التي ساهمت بها أثناء المشاركة.

الدرس ٨٦

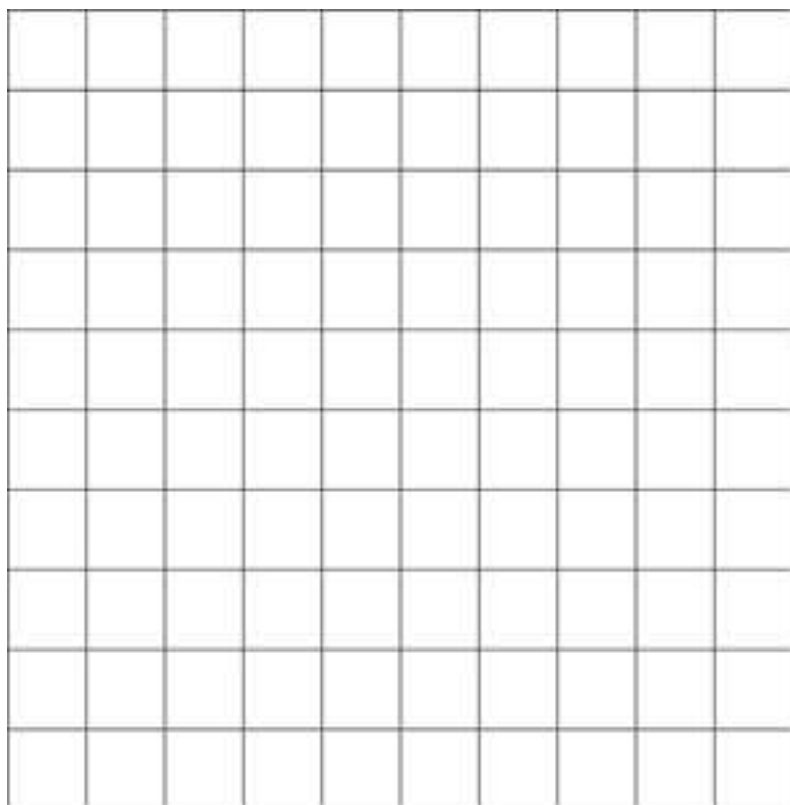
وضح مسئلة الطرح اللغظية الخاصة بك.

الدرس ٩٨

ارسم كهفًا ينام بداخله ثلاثة دببة. ثم ارسم الدببة وهم خارج الكهف..

الدرس ١٠٠

املا مربعات كل يوم على مدار ١٠ أيام (ضع حبة خرز على كل مربع)



١.	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
٢.	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٣٩	٣٩
٣.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٤.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٥.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٦.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٧.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٨.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
٩.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣
١٠.	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٣	٣٣

الدرس ١٠١

ارسم مسألة الجمع اللفظية التي تفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك في الفصل.

الدرس ١٠٣

اعرض طرقاً مختلفة لتكوين العدد ٥. ارسم صوراً أو اكتب أعداداً

الدرس ١٠٤

اعرض طرقاً مختلفة لتكوين العدد الذي أعطاه لك المعلم. ارسم صوراً أو اكتب أعداداً.

ارمي حجري النرد اكتب عدد النقاط في المربعات الفارغة واكتب ناتج المسألة في الدوائر الفارغة

$$\text{○} = \boxed{} + \boxed{} \star$$

$$\text{○} = \boxed{} + \boxed{} \heartsuit$$

$$\text{○} = \boxed{} + \boxed{} \circ$$

$$\text{○} = \boxed{} + \boxed{} \odot$$

الدرس ١٠٦

العب جمع النقاط اكتب الأعداد في المربعات الفارغة واكتب ناتج المسألة في الدوائر الفارغة. وقارن إجابتك مع إجابة زميلك. ثم ظلل الدائرة التي تحتوي على العدد الأكبر.

$$\begin{array}{c} \bigcirc = \square + \square \\ \bigcirc = \square + \square \end{array}$$

الدرس ١٠٨

العب حجم النقاط اكتب عدد النقاط في المربعات الفارغة واكتب ناتج المسألة في الدوائر الفارغة وقارن إجابتك مع اجابة زميلك ثم ظلل الدائرة التي تحتوي على العدد الافضل

$$\begin{array}{c} \bigcirc = \square + \square \star \\ \bigcirc = \square + \square \heartsuit \\ \bigcirc = \square + \square \circ \\ \bigcirc = \square + \square \odot \\ \bigcirc = \square + \square \oplus \\ \bigcirc = \square + \square \blacktriangleleft \end{array}$$

١٠٩ لدرس

العب جمع النقاط اكتب المسالة باستخدام علامة الجمع + وعلامة = وقارن اجابتك باجابة زميلك ثم
ضع دائرة حول العدد الاكبر



١١٠ الدرس

ارسم مسالة الطرح اللفظية التي تفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك في الفصل

الدرس ١١٢

اكتب العدد الذي يقوله المعلم ثم قم بحل المسألة مع كتابة الناتج في الدائرة الفارغة

$$\bigcirc = \square - \square \star$$
$$\bigcirc = \square - \square \heartsuit$$
$$\bigcirc = \square - \square \bullet$$
$$\bigcirc = \square - \square \odot$$

الدرس ١١٣

حرك قرص النقاط ثم عدتها واكتب عدد هذه النقاط في المربع الاول حرك قرص النقاط مرة اخرى ثم اكتب عدد النقاط مرة اخرى في المربع الثاني قم بعملية الطرح الموضحة في المسألة واكتب النتائج في الدوائر الفارغة

$$\bigcirc = \square - \square \star$$
$$\bigcirc = \square - \square \heartsuit$$
$$\bigcirc = \square - \square \bullet$$
$$\bigcirc = \square - \square \odot$$

الدرس ١١٤

حرك قرص النقاط ثم عدتها واتكتب عدد هذه النقاط في المربع الأول حرك قرص النقاط مرة أخرى، ثم اكتب عدد النقاط في المربع الثاني قم بعملية الطرح الموضحة في المسألة واتكتب الناتج في الدوائر الفارغة

$$\begin{array}{l} \bigcirc = \square - \square \star \\ \bigcirc = \square - \square \heartsuit \\ \bigcirc = \square - \square \flat \\ \bigcirc = \square - \square \odot \\ \bigcirc = \square - \square \smile \\ \bigcirc = \square - \square \blacktriangleleft \end{array}$$

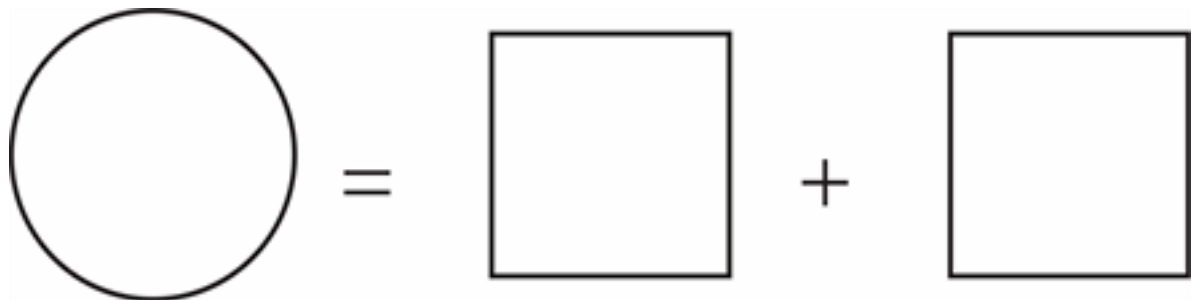
الدرس ١١٥

العب كهف الاعداد ثم اكتب ثلاث مسائل مختلفة

$$\begin{array}{l} \bigcirc = \square - \square * \\ \bigcirc = \square - \square \downarrow \\ \bigcirc = \square - \square \bullet \\ \bigcirc = \square - \square \odot \end{array}$$

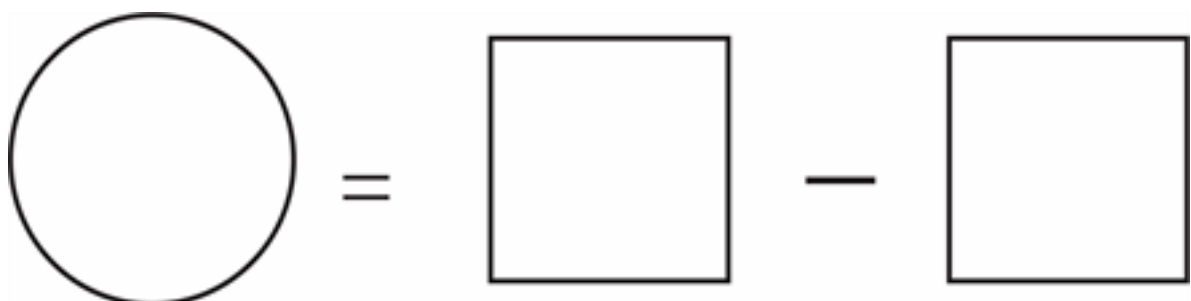
الدرس ١١٦

اكتب مسألة التي تعبر عن شجرة المجموعة الخاصة بك ثم ارسم صورة للشجرة



الدرس ١١٧

اكتب مسألة الطرح عن شجرة الخوخ ثم ارسم صورة الشجرة



الدرس ١٢٠

ارسم صورة لنفسك وانت تحل بعض مسائل الرياضيات

<http://elearning.moe.gov.eg>

المواصفات الفنية:

مقاس الكتاب:	١/٨ (٨٢×٥٧) سم
طبع المتن:	٤ لون
طبع الغلاف:	٤ لون
ورق المتن:	٨٠ جم أبيض
ورق الغلاف:	٢٠٠ جم كوشية
عدد الصفحات بالغلاف:	٩٢ صفحة
عدد الملازم بالغلاف:	٥,٧٥
رقم الكتاب :	



Egyptian Knowledge Bank
بنك المعرفة المصري



حقوق الطبع والنشر © ٢٠١٨

جميع حقوق النشر محفوظة لوزارة التربية والتعليم والتعليم الفني.
لا يسمح بتوزيع هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني.

صندوق تأمين ضباط الشرطة