

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



**الناهج
البحرينية**

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1>

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade1>

* لتحميل جميع ملفات المدرس خديجة أبو تاكى وصغرى ربيع اضغط هنا

almanahjbhbot/me.t//:https

[للتحدث إلى بوت على تلغرام](#): اضغط هنا



أرقامي المرحة



مديرة المدرسة
د. صغري ربيع



ملف الإنجاز للفصل الدراسي الأول ٢٠١٩ - ٢٠٢٠



اتفاقية المدرسة مع الطالبات

الرؤية

معاً يداً بيد نبني تميز الغد



- .الالتزام بالقوانين المدرسية والاتفاقيات الصيفية مع المعلمات.
- .التعامل بأسلوب راقٍ مع الزميلات وجميع منتسبي المدرسة (التحلي بالأخلاق الحميدة).
- .المشاركة بحماس في الحياة المدرسية.
- .المحافظة على ممتلكات المدرسة ومرافقها وممتلكات الآخرين من التخريب والإتلاف.
- .الجوء إلى أعضاء الهيئة الإدارية والتعليمية في حال التعرض لأية مضايقات وعدم التصرف بشكل شخصي.
- .إبلاغ المدرسة بشكل فوري عن أي أمر يمس الأمان وسلامة الآخرين.
- .تحمل المسئولية والمشاركة في جميع الدروس.

القيم

المواطنة الاحترام التعاون النظافة

..... توقيع الطالبة



المقدمة



هذا هو كتيب الإنجاز للصف الأول في مادة الرياضيات، تحت عنوان أرقامي المرحة الذي نعيش فيه أروع لحظات ممتعة مع العد والأعداد والأشكال.

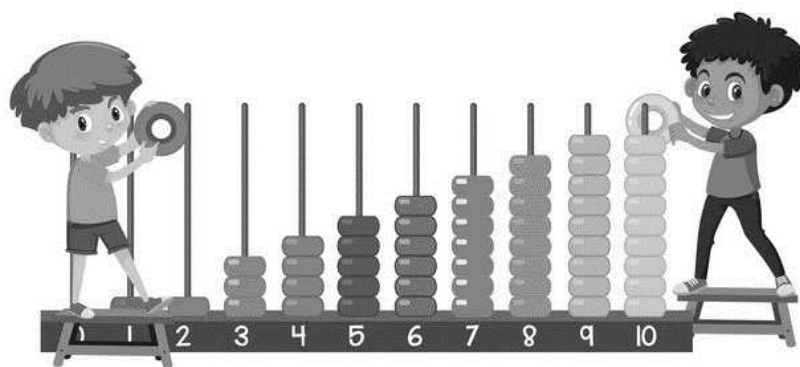
يحتوي على أنشطة مسلية مدعمة بالصور التوضيحية والأدوات الرقمية معززة لمنهج الرياضيات المقرر في الصف الأول الابتدائي .

تم تخصيص هذا الكتيب لقياس مستوى الإنجاز في الصف أثناء العملية التعليمية، الرجاء الرجوع إليه في التقويمات الشهرية.



(هذه الأنشطة لا تُغني عن الكتاب المدرسي)

مع خالص الأمنيات بدوام التوفيق والنجاح





الفهرس



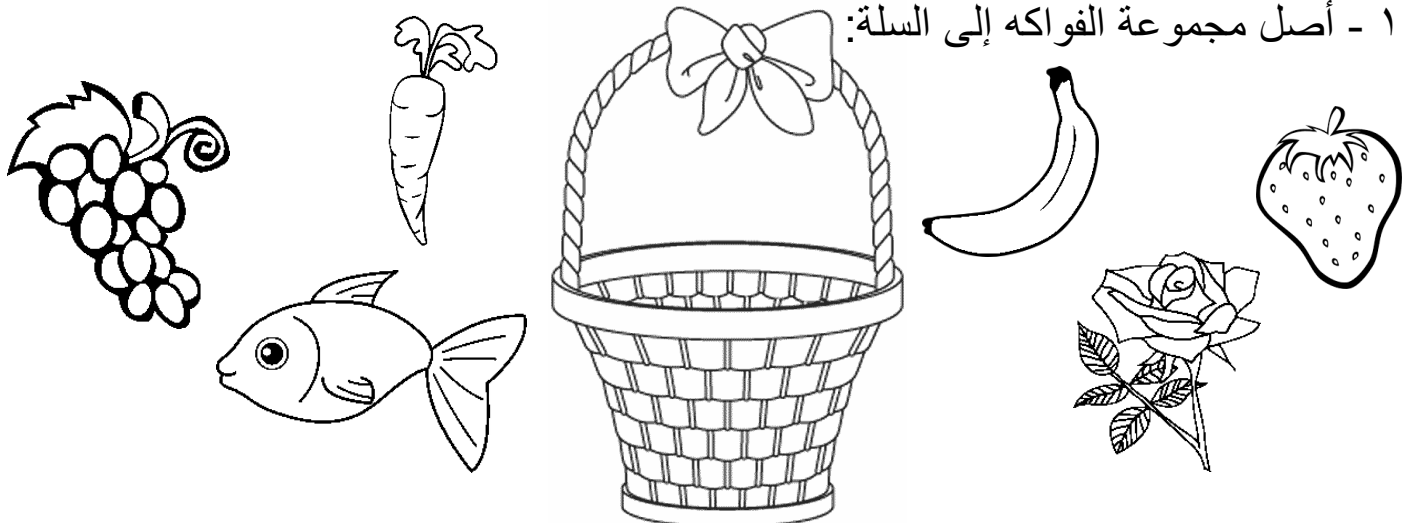
الملحوظات	الموضوع	الفصل	الصفحة
	التصنيف وفق خاصية واحدة	الأول: المقارنة والتصنيف	١
	خطة حل المسألة : أمثلها		٢
	التصنيف وفق أكثر من خاصية		٣
	يساوي		٤
	أكثر من، أقل من		٥
	الأعداد ٣ ، ٢ ، ١	الثاني: الأعداد من ٠ إلى ٥	٦
	قراءة الأعداد ٣ ، ٢ ، ١ وكتابتها		٧
	العدان ٥ ، ٤		٨
	قراءة العددين ٥ ، ٤ وكتابتهما		٩
	قراءة العدد صفر وكتابته		١٠
	مراجعة عامة		١١
	فوق وتحت	الثالث: الموقع والنمط	١٢
	أعلى وأوسط وأسفل		١٣
	قبل وبعد		١٤
	تحديد الأنماط		١٥
	إنشاء الأنماط		١٦
	خطة حل المسألة : أبحث عن نمط		١٧
	أنماط الحركة		١٨
	العدان ٦ ، ٧	الرابع: الأعداد حتى ١٠	١٩
	العدد ٨		٢٠
	قراءة الأعداد ٦ ، ٧ ، ٨ وكتابتها		٢١ - ٢٢
	العدان ٩ ، ١٠		٢٣
	قراءة العددين ٩ ، ١٠ وكتابتهما		٢٤ - ٢٥
	خطة حل المسألة : أرسم صورة		٢٦
	مقارنة الأعداد حتى ١٠		٢٧
	ترتيب الأعداد حتى ١٠		٢٨
	العدد الترتيبى		٢٩
	العدان ١١ ، ١٢	الخامس:	٣٠
	الأعداد ١٣ ، ١٤ ، ١٥		٣١ - ٣٢
	العدان ١٦ ، ١٧		٣٣

	خطة حل المسألة : أبحث عن نمط الأعداد ، ١٨ ، ١٩ ، ٢٠	الأعداد حتى ٢٠	٣٤
	مقارنة الأعداد حتى ٢٠		٣٥ - ٣٦
	ترتيب الأعداد حتى ٢٠		٣٧
	الصباح والمساء		٣٨
	أيام الأسبوع	ال السادس: قياس الزمن	٣٩
	التقويم		٤٠
	قراءة الساعة		٤١
	خطة حل المسألة : أنشئ جدولًا		٤٢
	المجسمات		٤٣
	تصنيف المجسمات: يتدرج، يتراص، ينزلق		٤٤
	الأشكال المستوية والمجسمات	السابع: الأشكال الهندسية	٤٥
	المربع والمستطيل		٤٦
	الدائرة والمثلث		٤٧
	خطة حل المسألة : أرسم صورة		٤٨
	الأجزاء المتساوية		٤٩
	قصص الجمع		٥٠
	تمثيل الجمع	ال الثامن: الجمع	٥١
	جمل الجمع		٥٢
	جمع الصفر		٥٣
	خطة حل المسألة : أمثلها		٥٤
	طرق تكوين الأعداد ، ٤ ، ٥ ، ٦		٥٥
	طرق تكوين الأعداد ، ٧ ، ٨ ، ٩		٥٦
	طرائق تكوين الأعداد ، ١٠ ، ١١ ، ١٢	ال التاسع: الطرح	٥٧
	الجمع الرأسي		٥٨
	قصص الطرح		٥٩
	تمثيل الطرح		٦٠
	جمل الطرح		٦١
	جمع الصفر والكل		٦٢
	خطة حل المسألة: أخمن وأتحقق	ال طرح	٦٣
	الطرح من الأعداد ، ٤ ، ٥ ، ٦		٦٤
	الطرح من الأعداد ، ٧ ، ٨ ، ٩		٦٥
	الطرح من الأعداد ، ١٠ ، ١١ ، ١٢		٦٦
	الطرح الرأسي		٦٧
			٦٨

١ - التصنيف وفق خاصية واحدة

الكافية: تصنف الأشياء وفق خاصية أو خاصيتين.

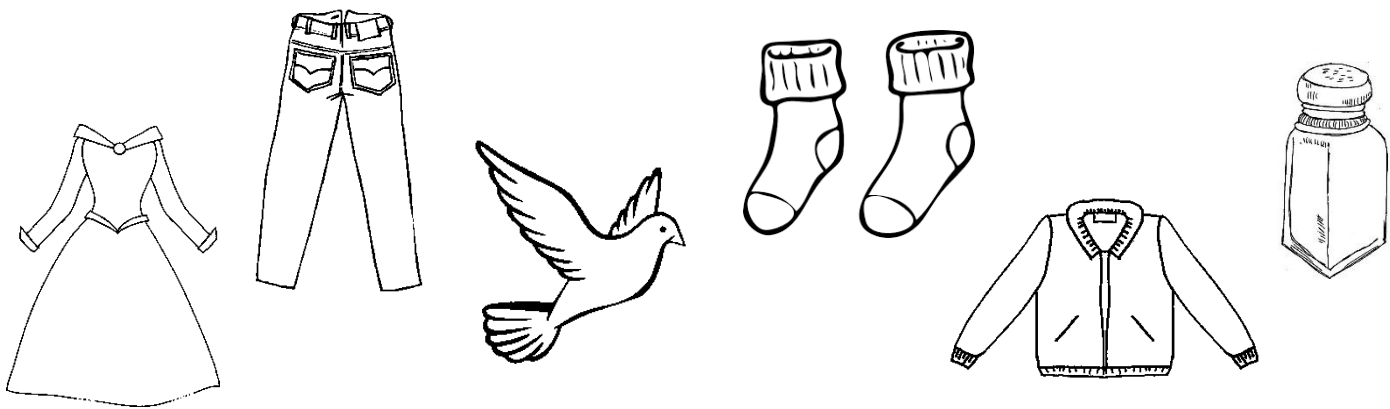
١ - أصل مجموعة الفواكه إلى السلة:



٢ - أضع دائرة حول الأشياء التي في حقيتي المدرسية:



٣ - ألون الأشياء التي أرتدتها:



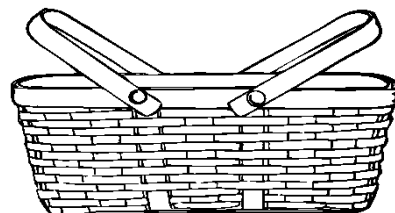
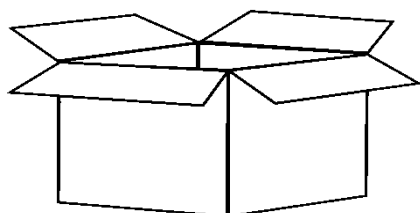
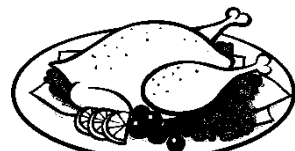
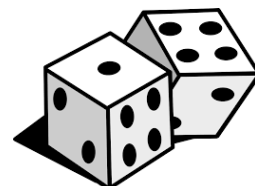
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأً لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمربي بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.



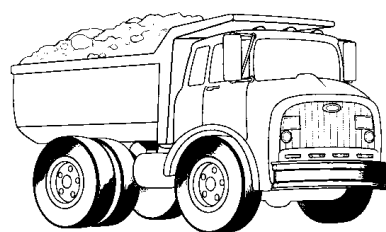
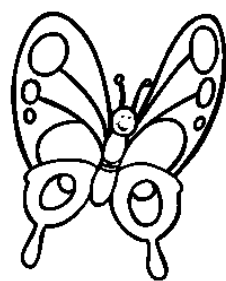
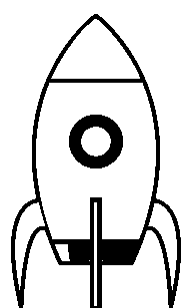
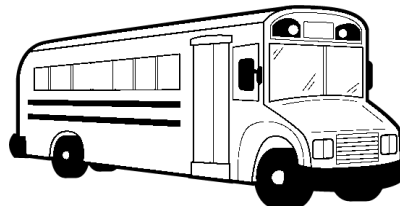
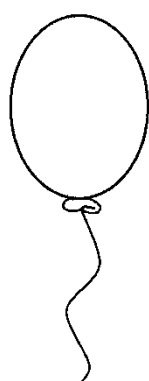
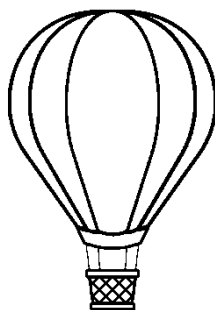
١ - ٢ خطة حل المسألة (أمثلها)

الكافية: تصنف الأشياء وفق خاصية أو خاصيتين.

١ - أصل الأشياء التي أكلها إلى السلة والأشياء التي لا أكلها إلى الصندوق:



٢ - ألوان الأشياء التي تطير باللون الأحمر والتي لا تطير باللون الأصفر:



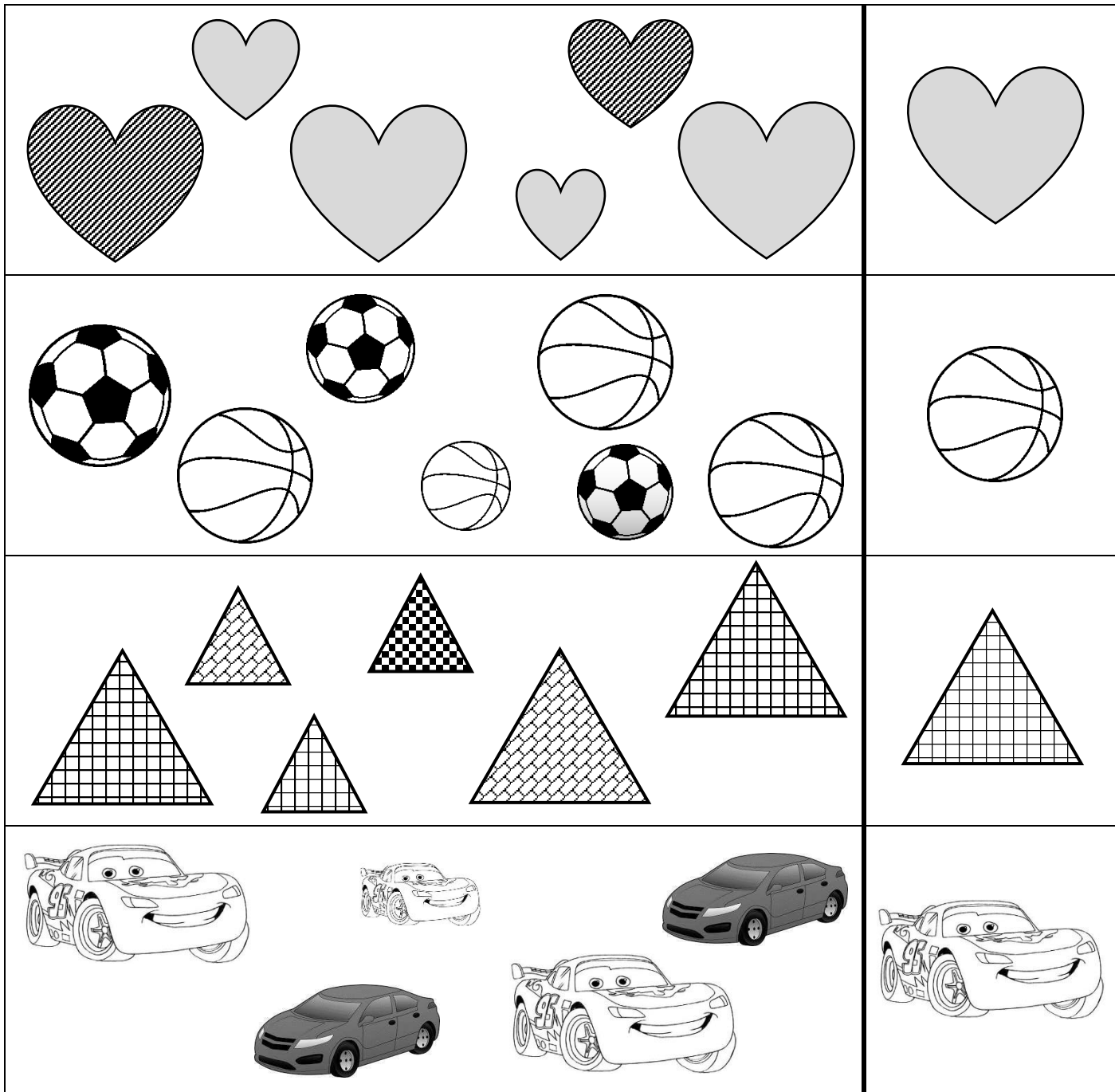
١ - ٣ التصنيف وفق أكثر من خاصية



- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> أعيدي حل الأسئلة. | <input type="checkbox"/> أقدر جهودك. | <input type="checkbox"/> لم تتحقق المطلوب منك. |
| <input type="checkbox"/> استعيني بالأشطة العلاجية. | <input type="checkbox"/> سعدت بمحاولاتك. | <input type="checkbox"/> ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة. |

الكفاية: تصنف الأشياء وفق خاصية أو خاصيتين.

١ - أرسم حول الشكل المماثل للشكل الموجود داخل الإطار:

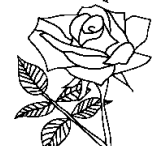
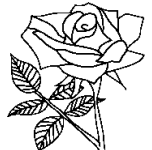
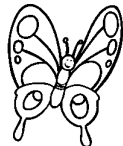


الوصف	التعزيز	الدعم المقدم
<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالٌ مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل – التاريخ – تصويب الأخطاء السابقة. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى.

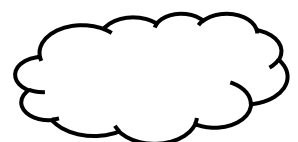
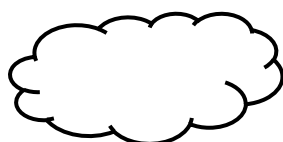
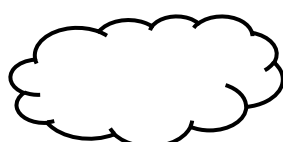
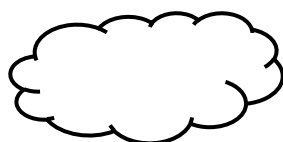
١ - ٤ يُساوي

الكافية: تصنف الأشياء وفق خاصية أو خاصيتين.

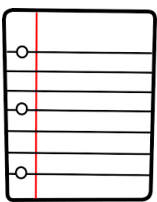
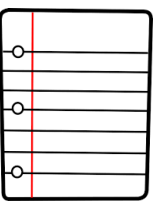
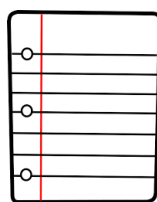
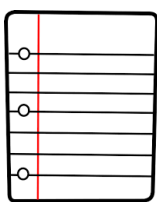
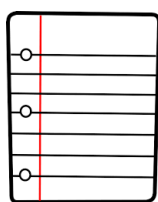
١ - أصل بين عناصر المجموعتين المقابلتين:



٢ - أرسم أقمار بعدد مجموعة الغيوم:



٣ - أكمل الرسم لأحصل على مجموعتين متساويتين ثم أصل بينهما بخط:



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريسي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرني بالصعود وستصلين لأن أعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

١ - ٥ أكثر من وأقل من

الكافية: تصنف الأشياء وفق خاصية أو خاصيتين.

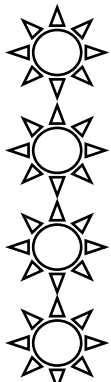
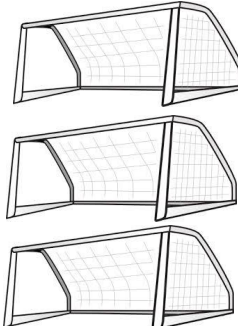
١ - أصل بخط بين المجموعتين المتقابلتين ثم أضع ○ حول المجموعة التي عناصرها أكثر:



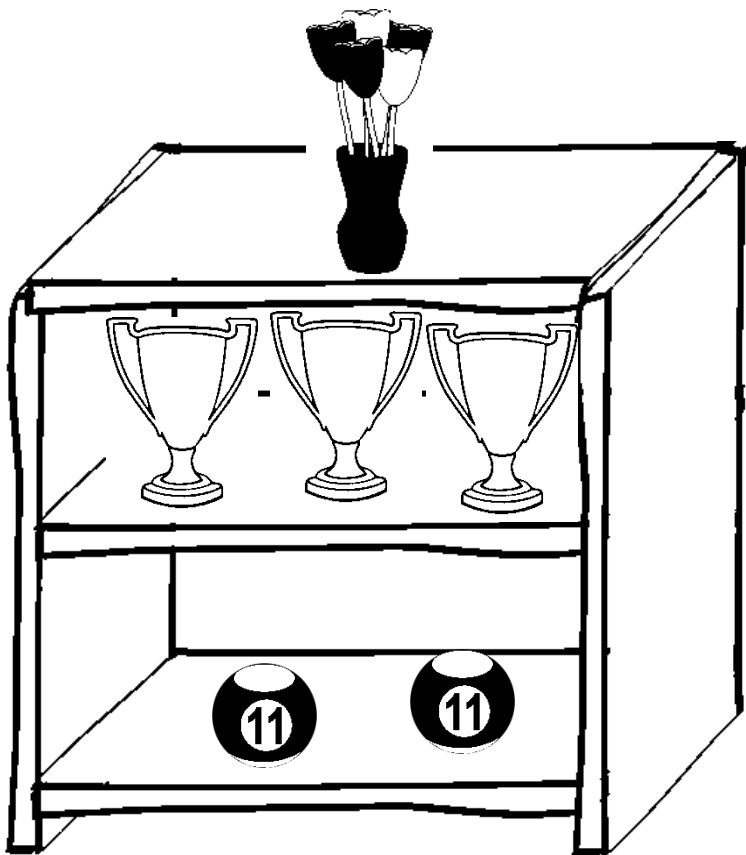
٢ - أصل بخط بين المجموعتين المتقابلتين ثم أضع ○ حول المجموعة التي عناصرها أقل:



٣ - أرسم لكل مجموعة ما يلي:

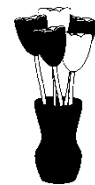
أقل من	أكثر من
 	 

١ - أتعرف الأشياء التي في الصورة، أعدّها، ثم ألوّن المربعات بحسب عددها:



11

--	--	--



--	--	--



--	--	--



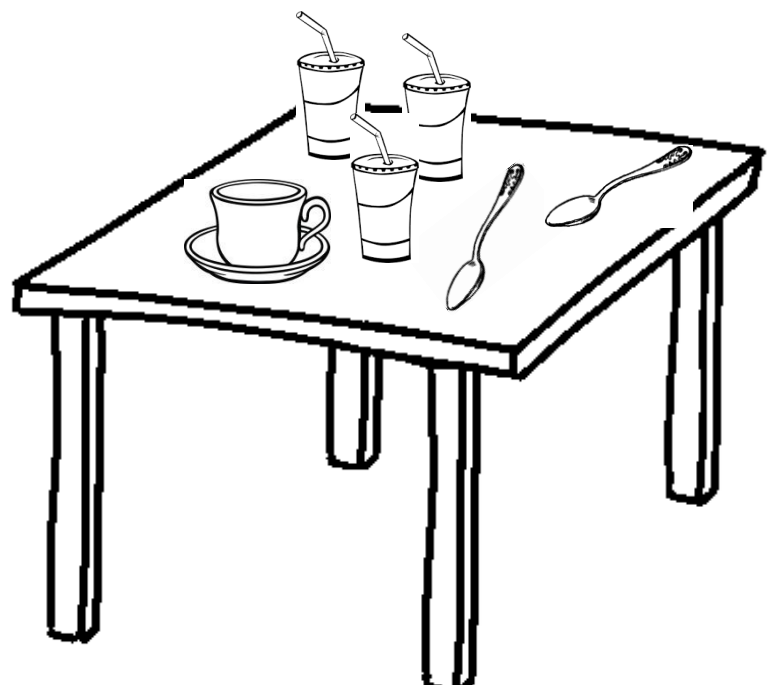
--	--	--



--	--	--



--	--	--



٦

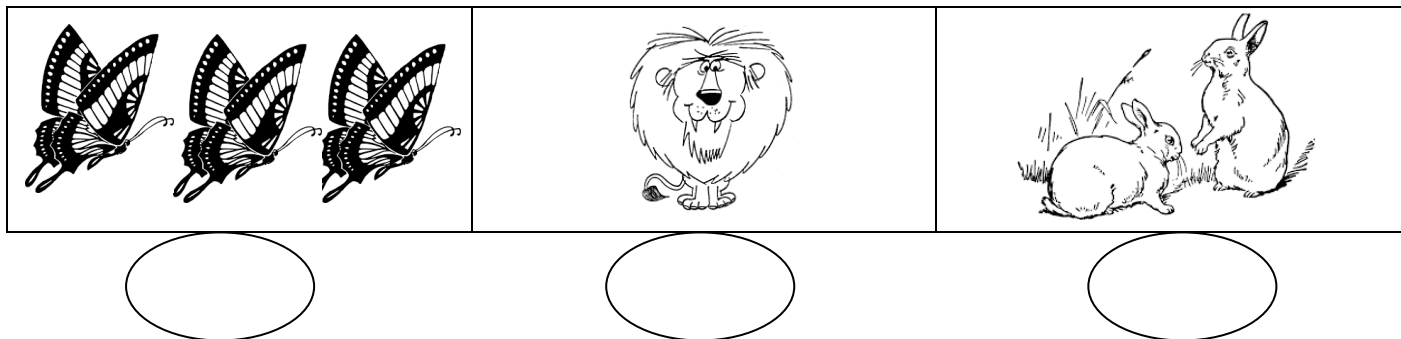
٢-٢ قراءة الأعداد ١ ، ٢ ، ٣ وكتابتها

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتبها

١ - أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

			١	١ واحد
			٢	٢ اثنان
			٣	٣ ثلاثة

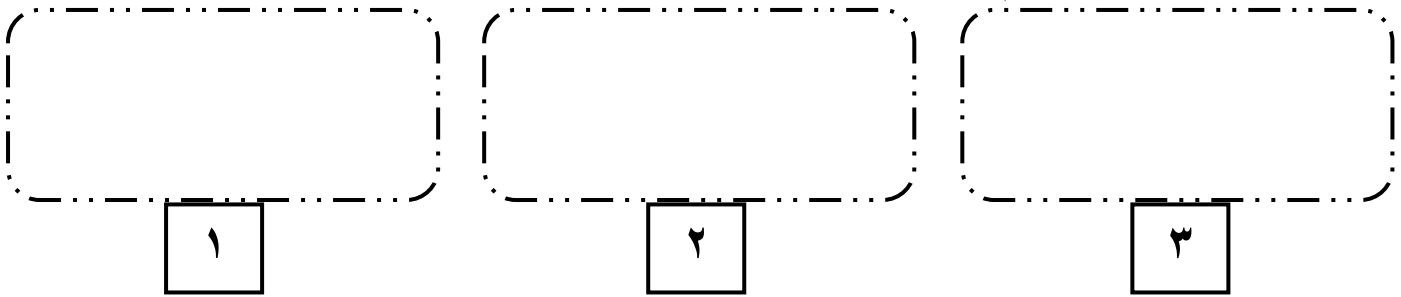
٢ - أعد الحيوانات التالية ثم أكتب العدد:



٣ - ألون بحسب العدد المكتوب :

			٢
			٣
			١

٤ - أقرأ العدد وأمثله برسم أشكال أحباها:



الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتبها

١ - أرسم على الشجرة ٤ تفاحات وعلى العشب ٥ زهور:



٢ - أرسم ○ حول كل مجموعة مكونة من ٤ فراشات، وألون كل مجموعة مكونة من ٥ فراشات فيما يلي:



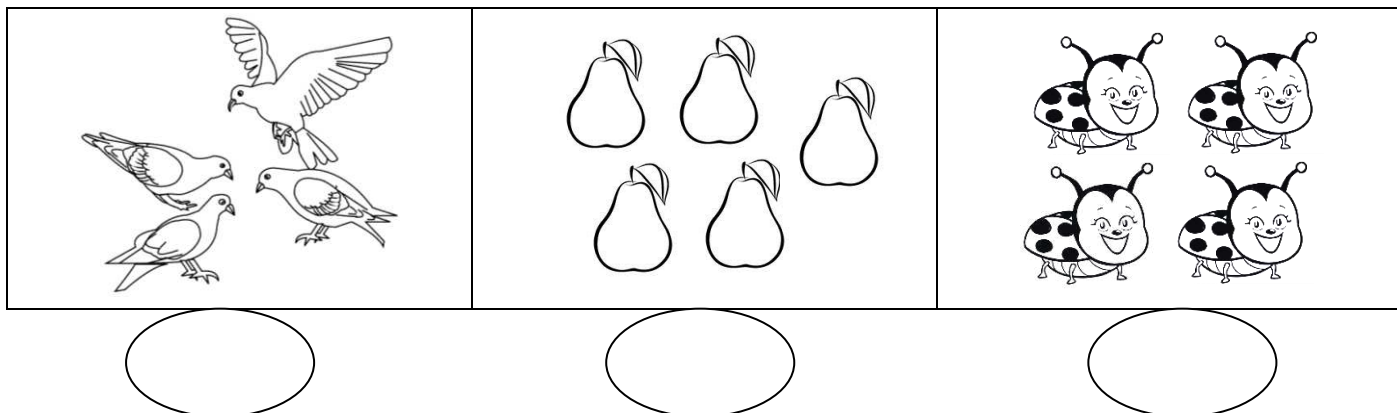
٤-٢ قراءة العددين ٤، ٥ وكتابتهما

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتابتها

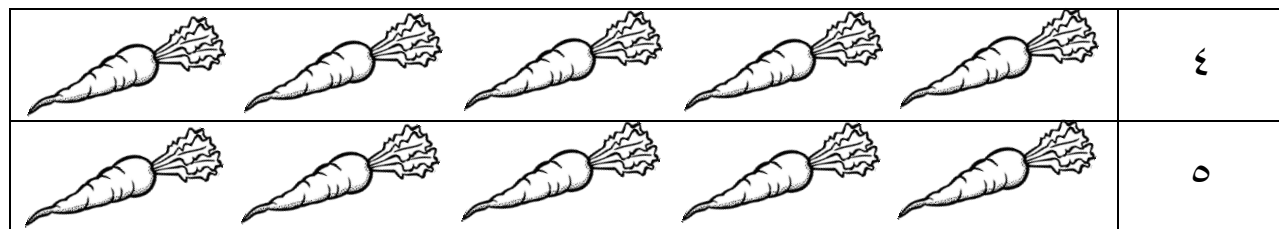
١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

			٤ أربعة	
			٥ خمسة	

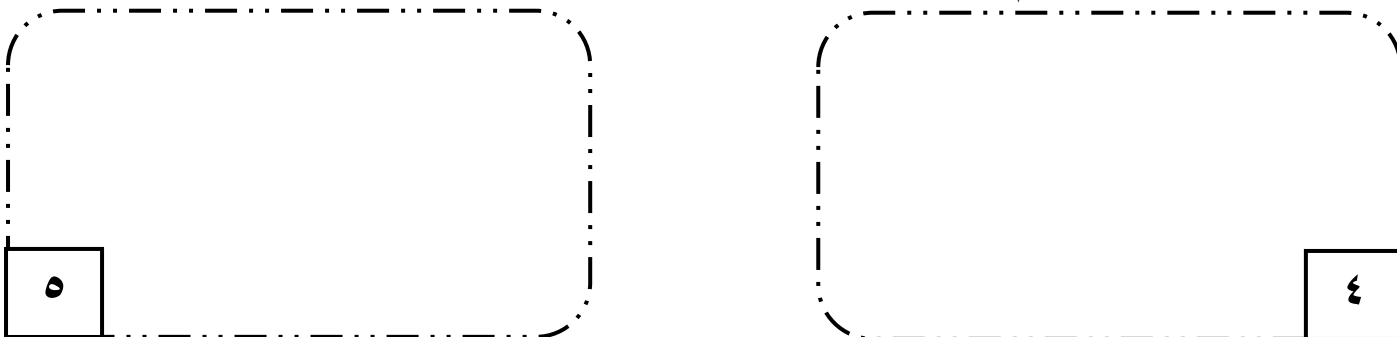
٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



٣- ألون بحسب العدد المكتوب :



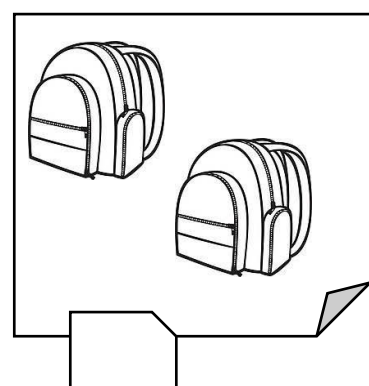
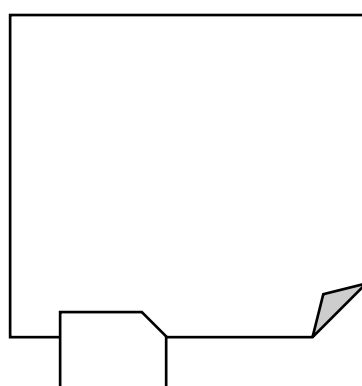
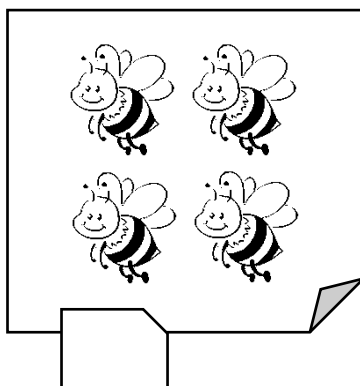
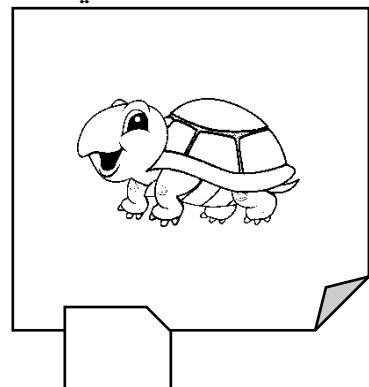
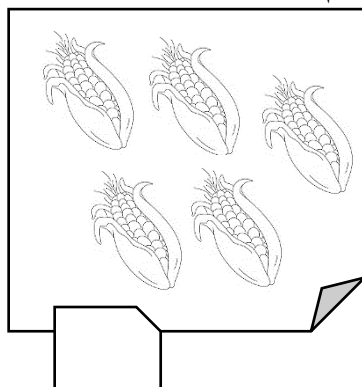
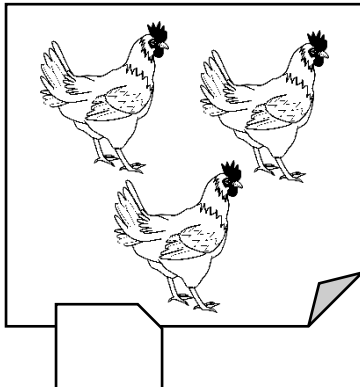
٤- أقرأ العدد وأمثله برسم أشكال أحبها:



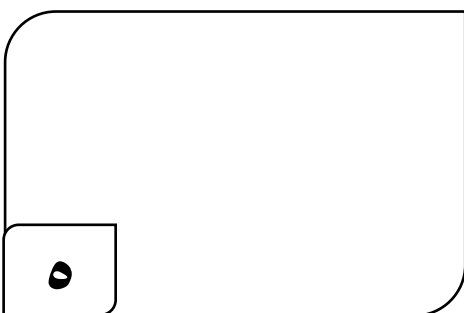
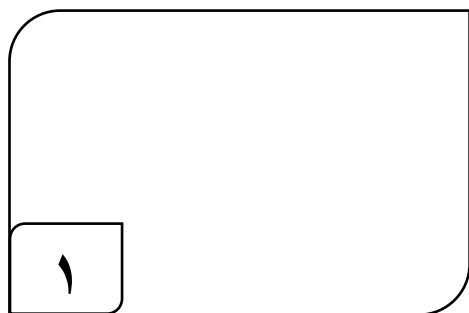
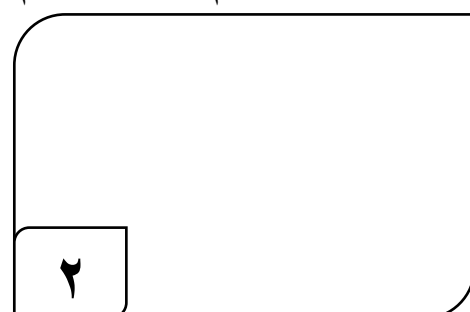
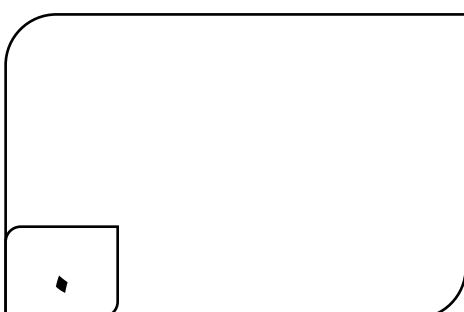
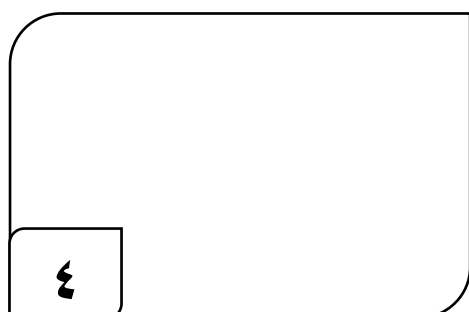
٢- قراءة العددين صفر وكتابته

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتابتها

١- أعد العناصر في كل مجموعة ثم أكتب العدد:



٢- أقرأ العدد ثم أمثله بالرسم داخل كل مجموعة:



مراجعة عامة

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

١- أضع ○ حول العدد الأكبر:

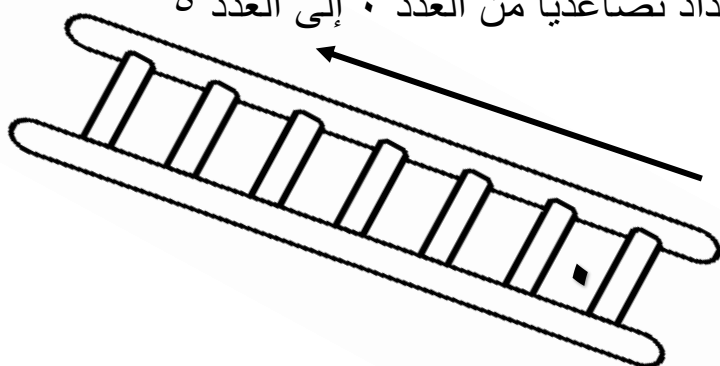
٤	٠	٢
---	---	---

١	٥	٣
---	---	---

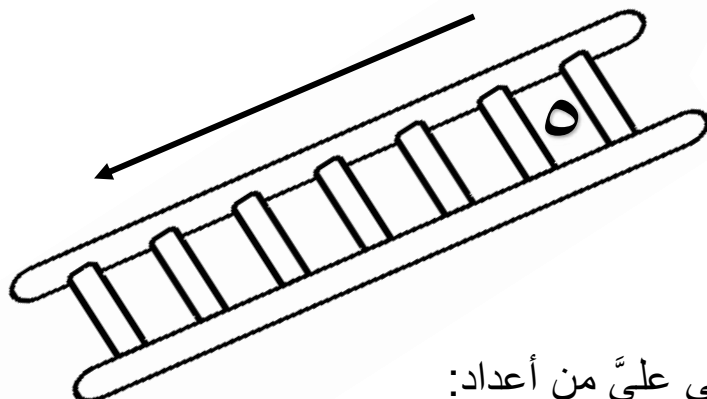
٣	٠	١
---	---	---

٣	٤	٢
---	---	---

٢- أكتب الأعداد تصاعدياً من العدد ٠ إلى العدد ٥



٣- أكتب الأعداد تنازلياً من العدد ٥ إلى العدد ٠



٤- أكتب ما يملئ على من أعداد:

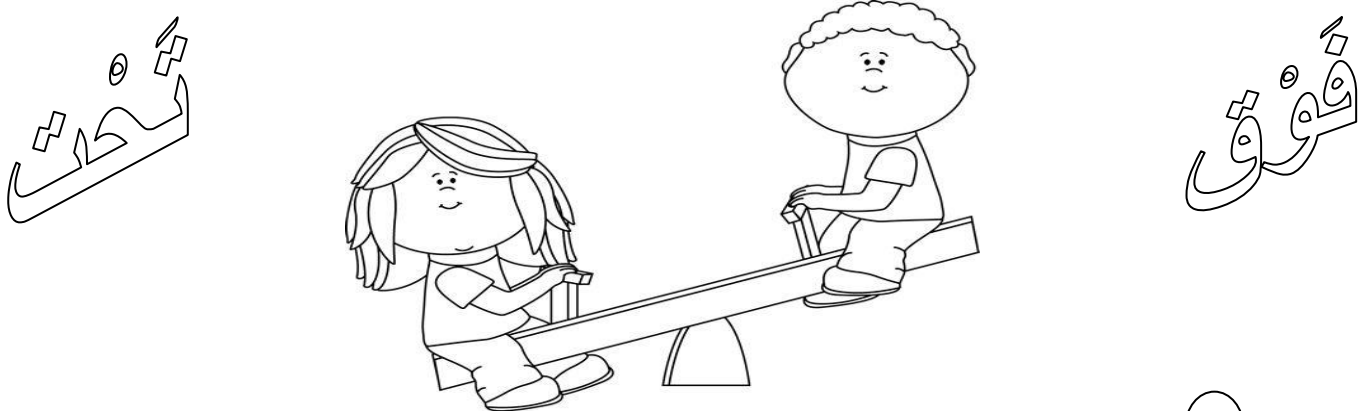
--	--	--	--	--	--

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لنقوم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمربي بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالٍ مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

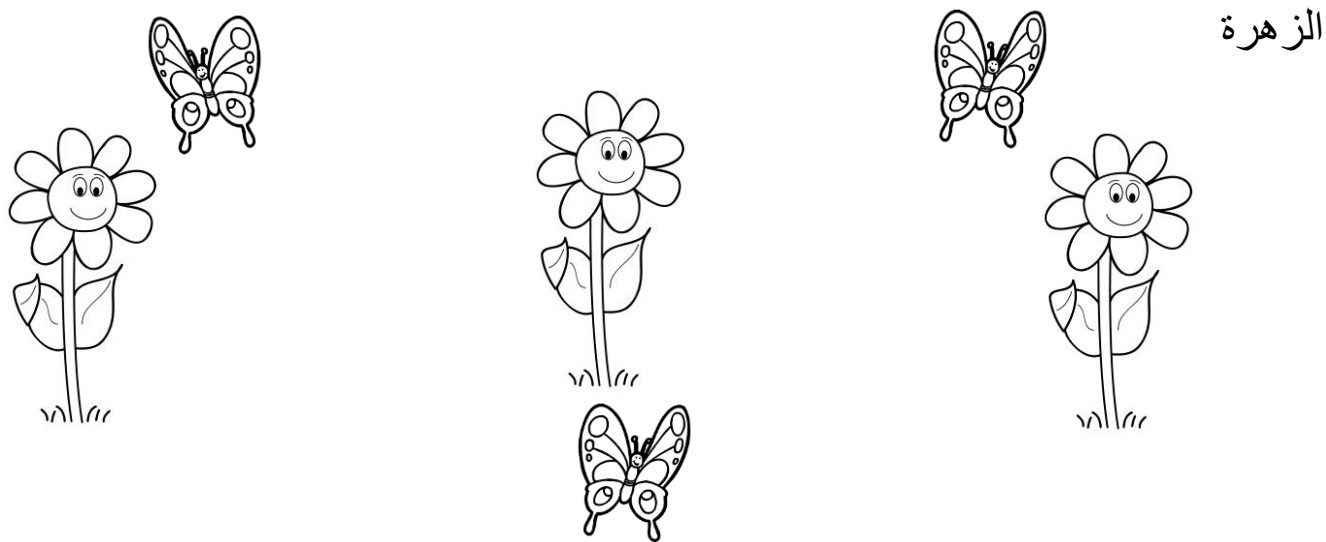
١-٣ فوق وتحت

الكافية: تتعرف المبادئ الأساسية للأنماط (الترتيب والموقع)

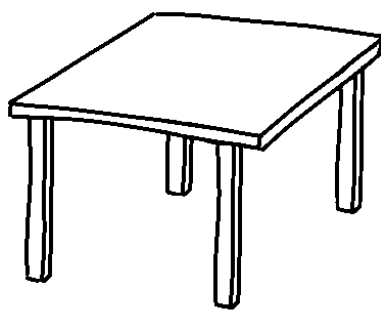
١- ألون الطفل الموجود أعلى بالأزرق و الطفل الموجود تحت بالوردي:



٢- أرسم ○ حول الفراشة الموجودة فوق الزهرة و ✗ حول الفراشة الموجودة تحت الزهرة



٣- أرسم كتاب فوق الطاولة، وكرة تحت الطاولة :

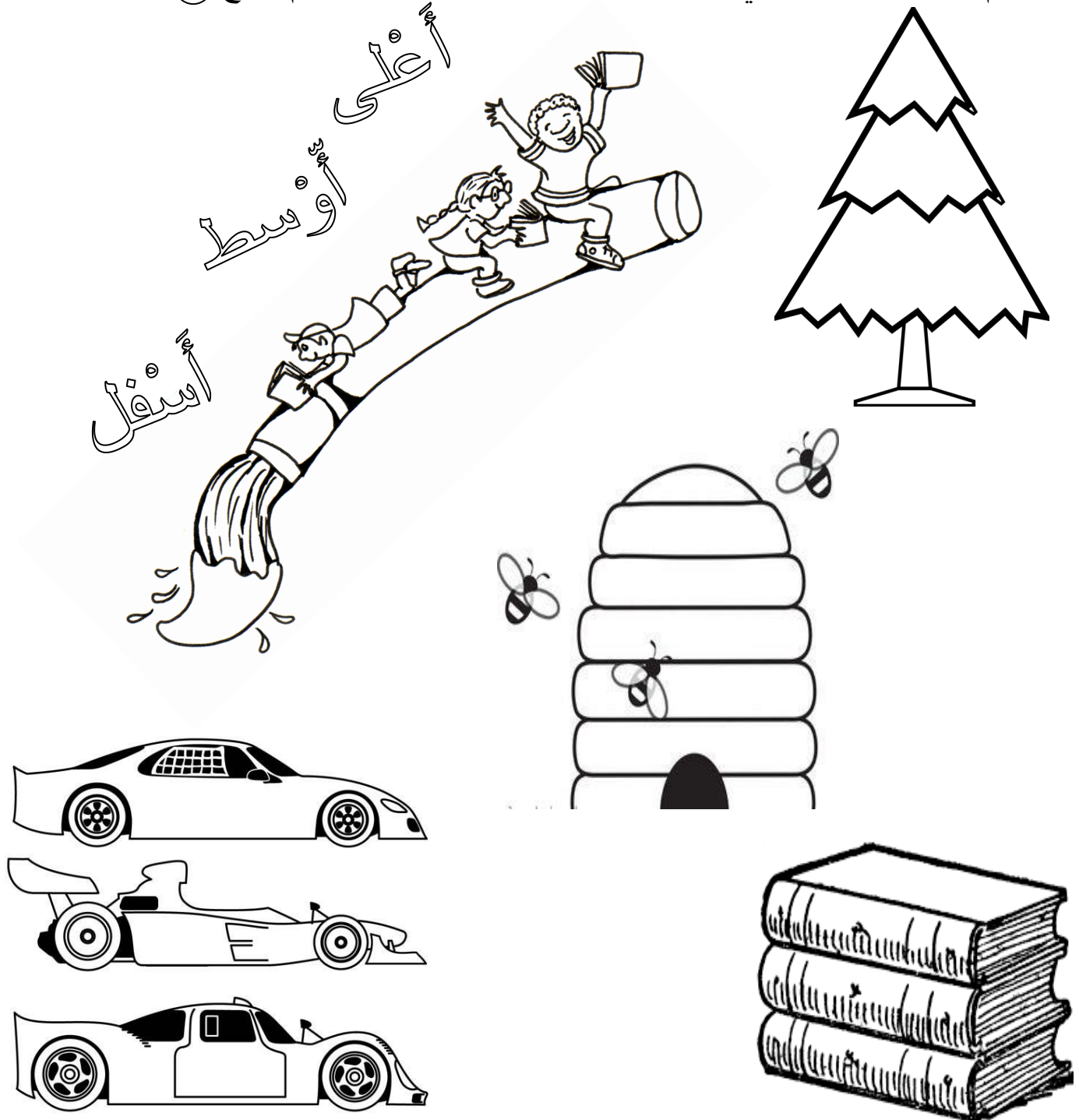


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمربي بالصعود وستحصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالٍ مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منكِ بشكل جزئي لديكِ بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منكِ. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٢-٣ أعلى، الأوسط، أوسط

الكفاية: تتعرف المبادئ الأساسية للأنماط (الترتيب والموقع)

١- أرسم علامة ✕ على الشيء الموجود بالأعلى، وألون الأوسط، ثم أضع ○ حول الأسفل:



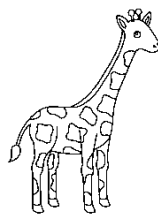
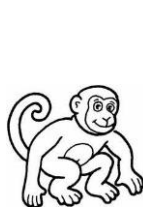
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأنفك المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٣-٣ قبل وبعْد

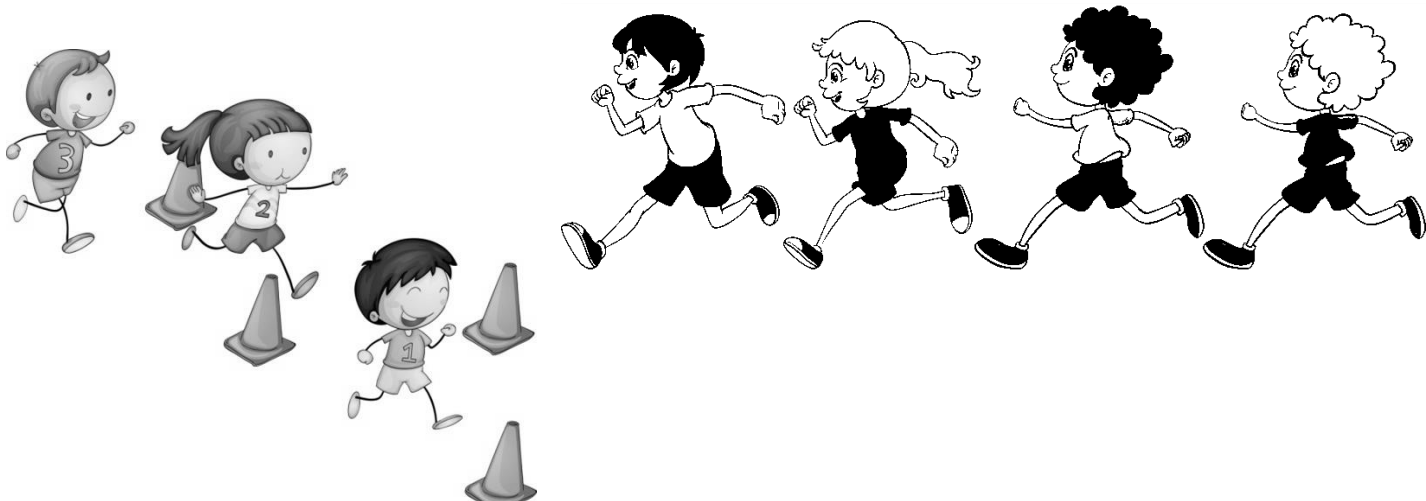


الكفاية: تتعرف المبادئ الأساسية للأنماط (الترتيب والموقع)

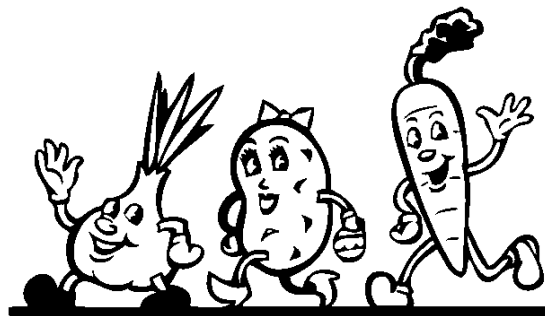
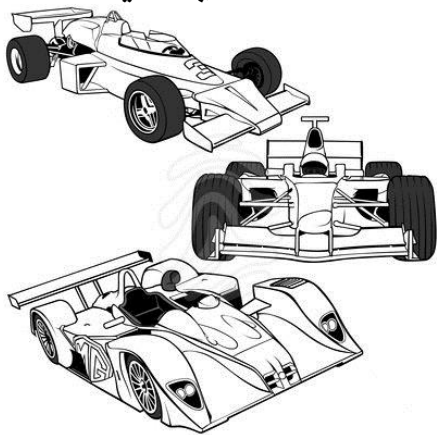
١- أرسم ○ حول الحيوان الذي يأتي بعد الزرافة :



٢- ألون الطالب الذي يأتي قبل الآخرين:



٤- أضع خطأً أزرقاً على الذي يأتي قبل الآخرين وخطأً أحمراً على الذي يأتي بعد الآخرين:



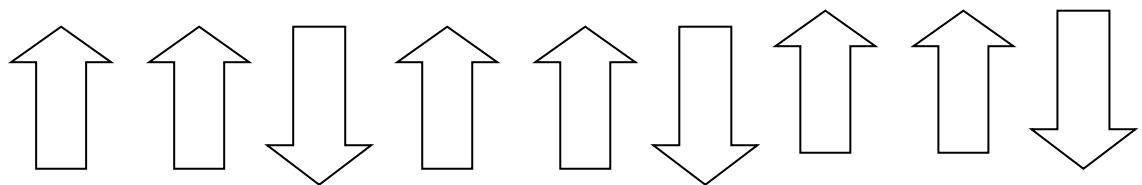
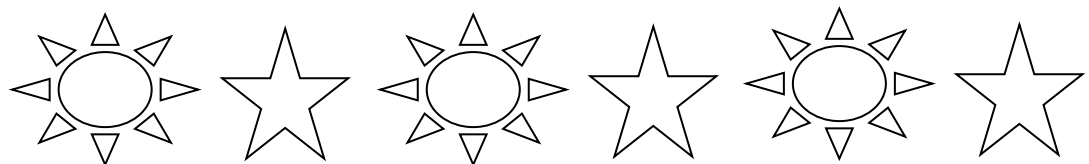
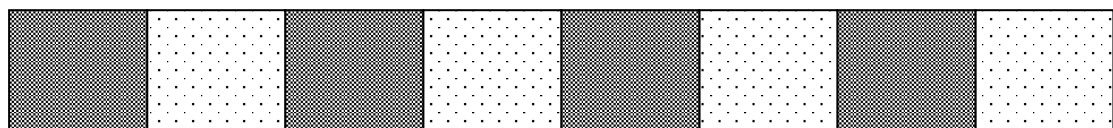
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريسي أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل يشکل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٤- تحديد الأنماط

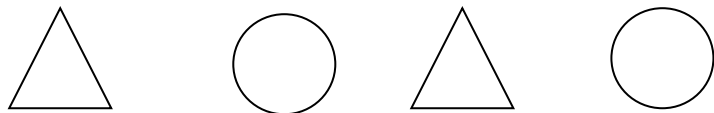


الكافية: تتشكل الأنماط وتتوسعها وتحدد وحدة النمط

١ - أحدد وحدة النمط من خلال رسم دائرة عليها:



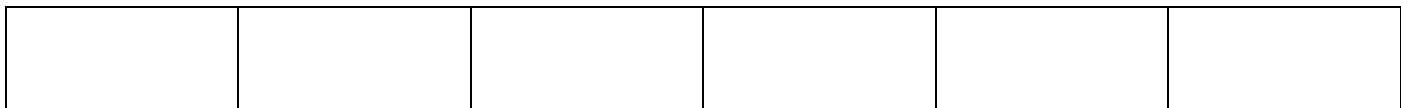
٢ - أحدد وحدة النمط، ثم أوسعها من خلال إكمالها بالرسم أو التلوين:



أصفر أحمر أصفر أصفر



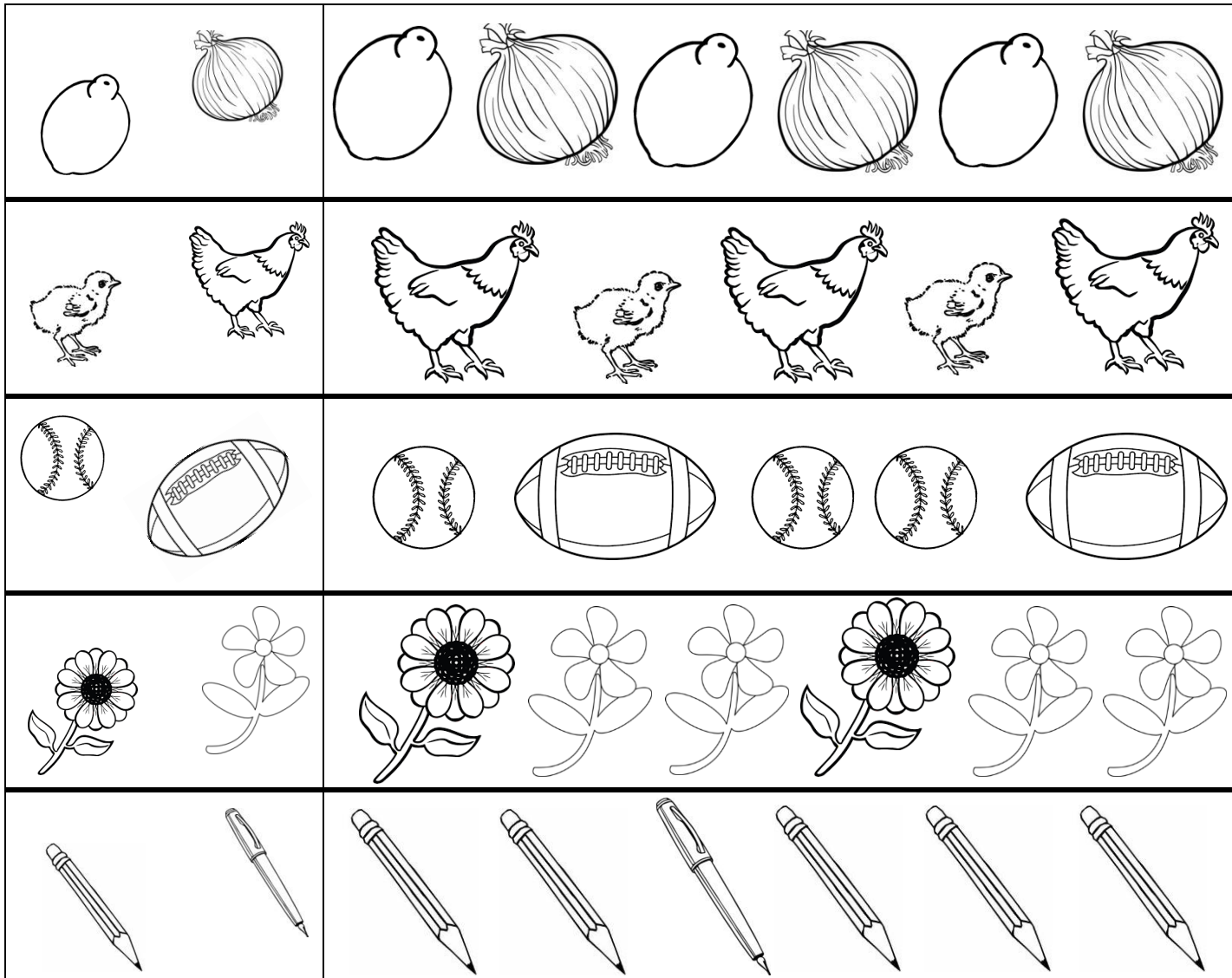
٣ - أنشئ نمطيًّا خاصًّا من خلال استخدام لونين من اختياري:



٣- إنشاء الأنماط

الكافية: تنشأ أنماطاً وتوسعاها وتحدد وحدة النمط

١ - أحدد الشكل التالي في النمط وأرسم دائرة حوله:



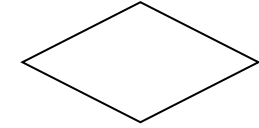
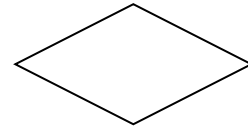
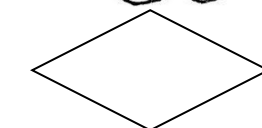
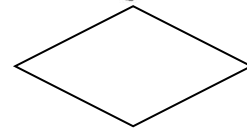
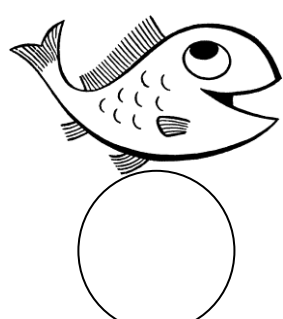
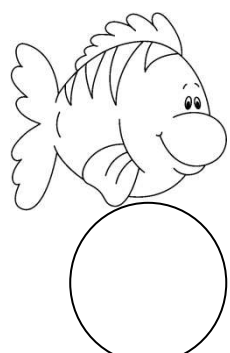
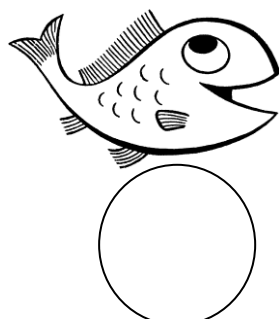
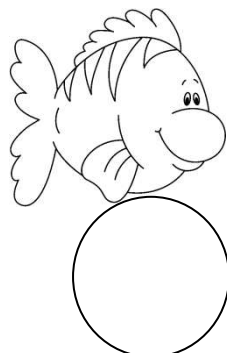
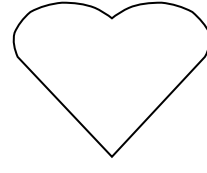
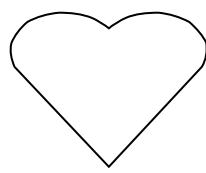
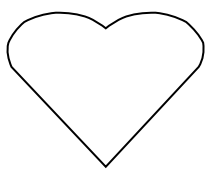
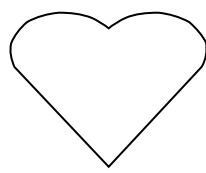
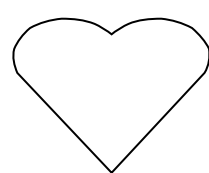
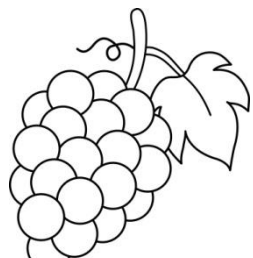
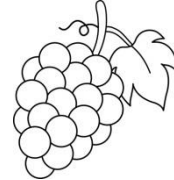
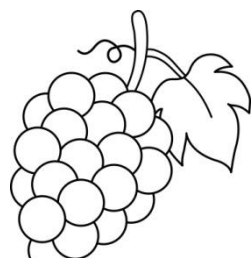
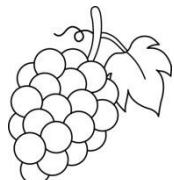
٢ - أنشئ نمطي وأمثاله من خلال الرسم :

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرني بالصعود وستصلين لأن أعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاؤ لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٦-٣ خطة حل المسألة (أبحث عن نمط)

الكافية: تنشأ أنماطاً وتوسعاها وتحدد وحدة النمط

١ - أحدد النمط، ثم ألون الشكل لتمثيل النمط بطريقة أخرى:

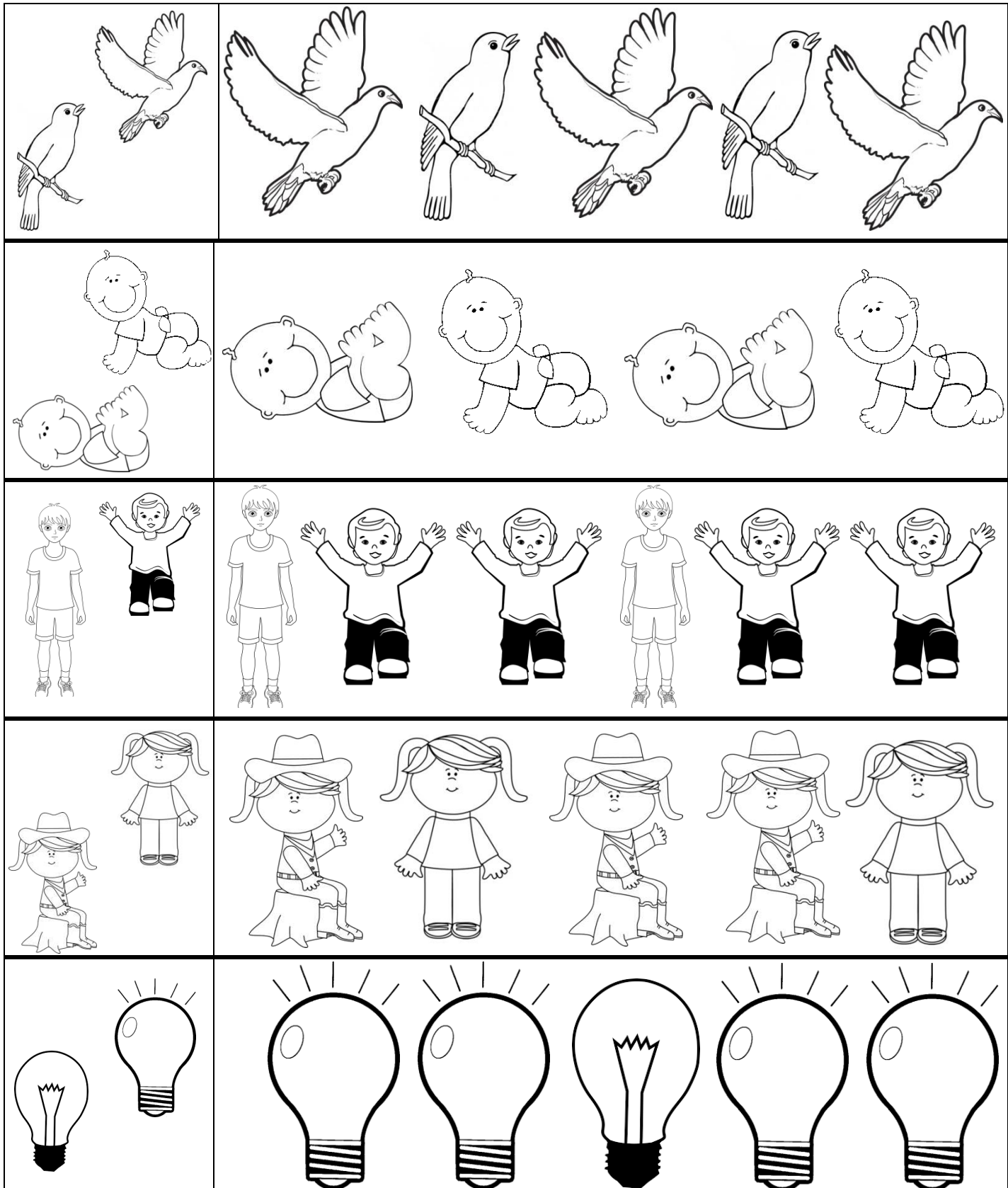


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاؤ لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٧-٣ أنماط الحركة

الكافية: تنشأ أنماطاً وتوسعاً وتحدد وحدة النمط

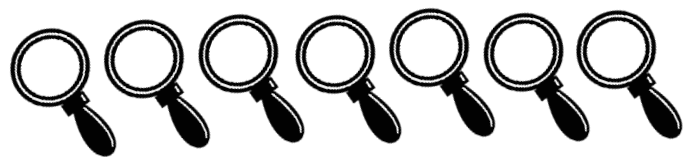
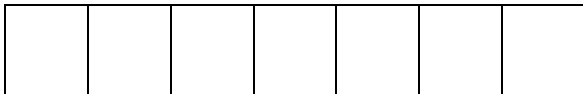
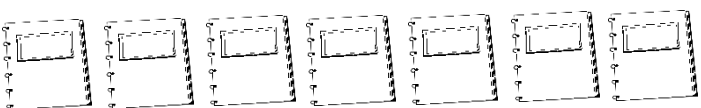
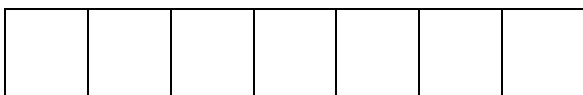
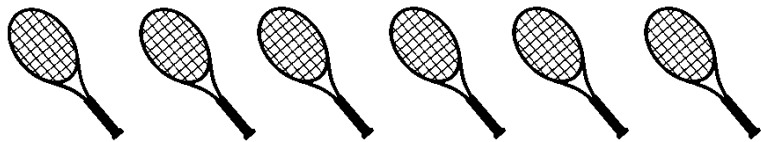
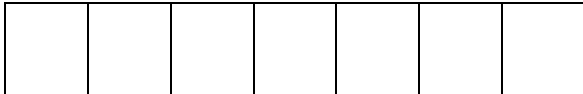
١ - أحدد النمط، ثم أحوط الحركة التالية في النمط المعطى:



٤ - ١ العددان ٦ و ٧

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

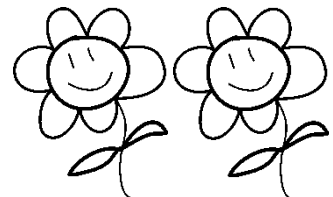
١ - أعد الأشياء في كل مجموعة، أقول العدد ثم ألون المربعات بحسب عددها:



٢ - أكمل الرسم لأكون مجموعة من ستة أشياء:



٣ - أكمل الرسم لأكون مجموعة من سبعة أشياء:



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

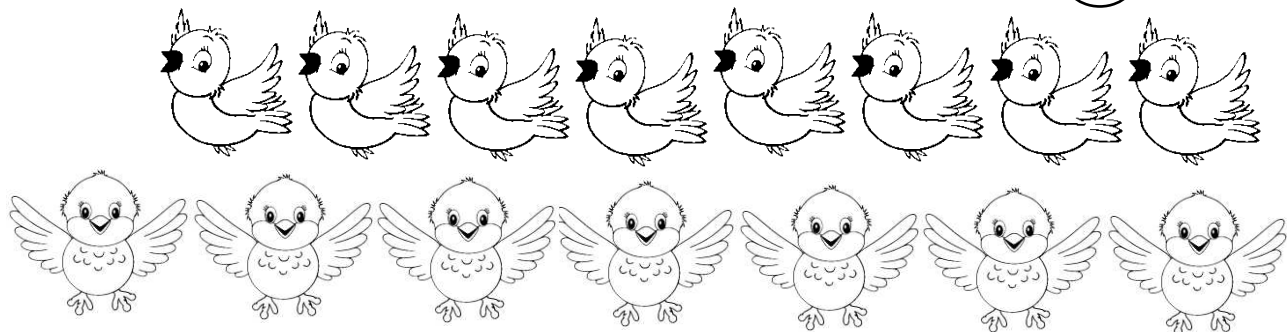
٤ - ٢ العدد

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتبها

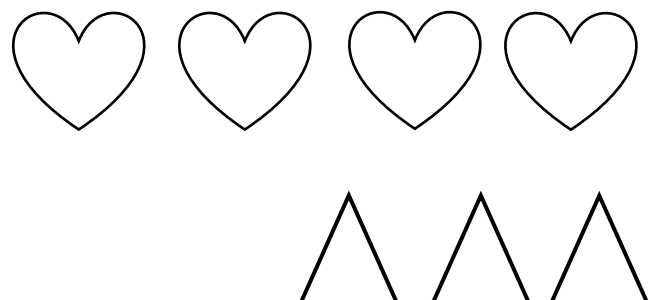
١ - أعد الأسماك في كل مجموعة، ثم أرسم ○ حول المجموعات التي تحوي ٨ أسماك:



٢ - أرسم ○ حول المجموعة التي تحوي ثمانية أشياء:



٣ - أعد الأشكال في كل مجموعة ثم أكمل الرسم لأكون مجموعة من ٨:



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأنعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل يشکل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

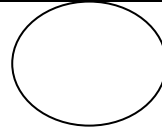
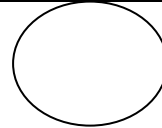
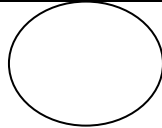
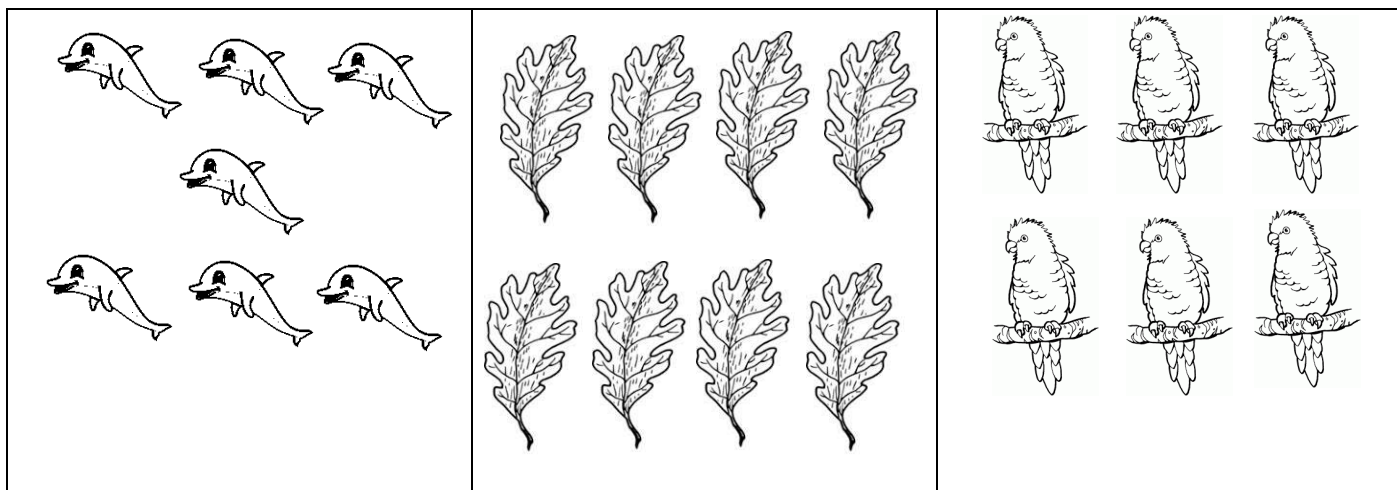
٤ - ٣ قراءة الأعداد ٦، ٧، ٨ وكتابتها

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتابتها

١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

					٦ ستة
					٧ سبعة
					٨ ثمانية

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



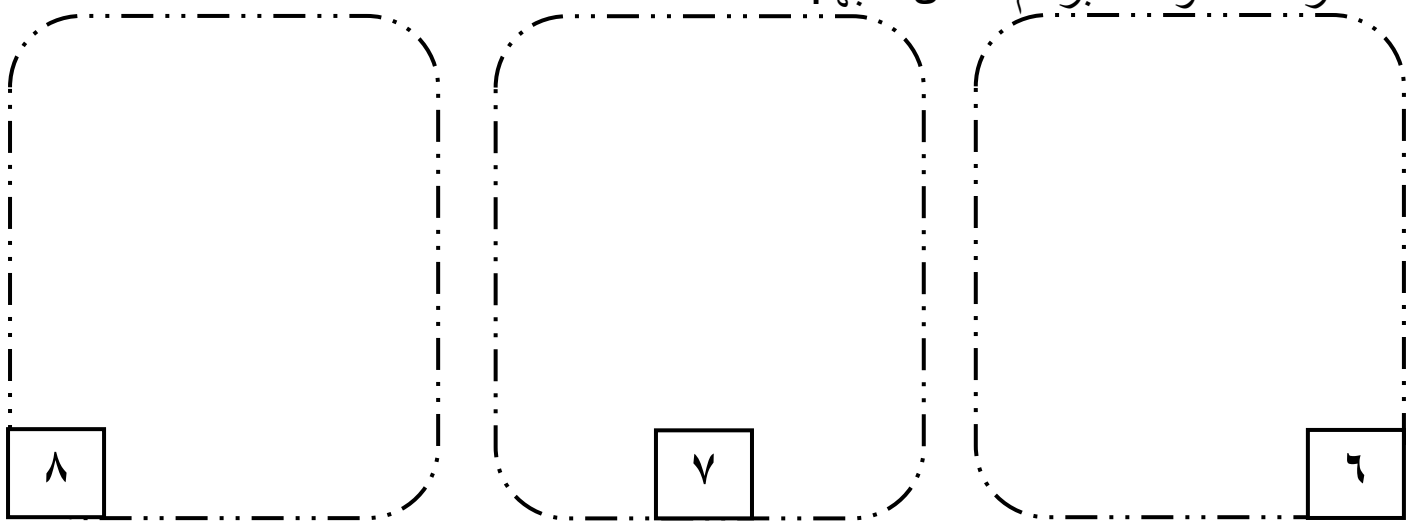
٣- ألون بحسب العدد المكتوب:

٦
٧
٨

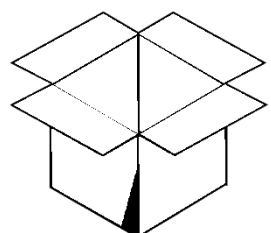
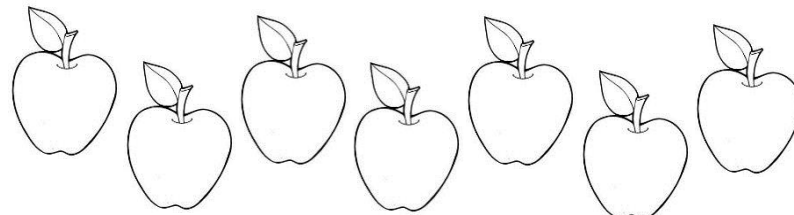
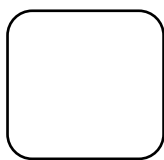
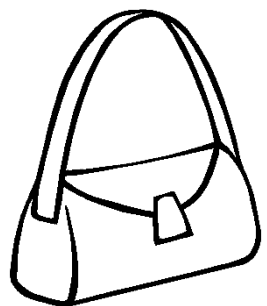
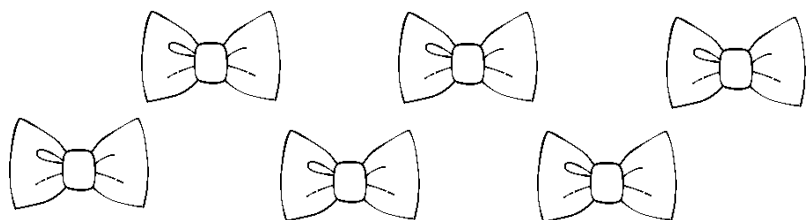
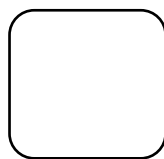
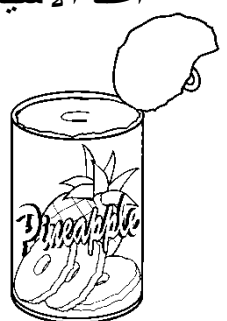
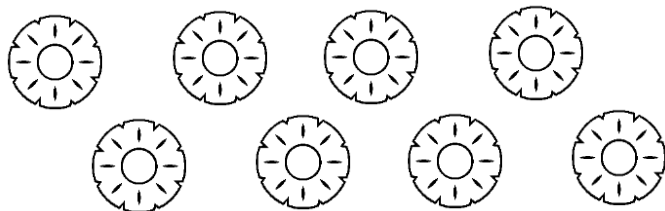
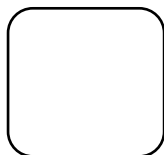
٤ - ٣ قراءة الأعداد ٦، ٧، ٨ وكتابتها

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتابتها

٤- أقرأ العدد وأمثله برسم أشكال أحبها:

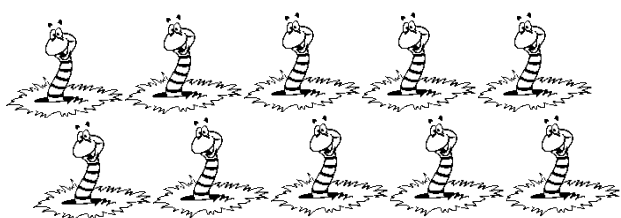
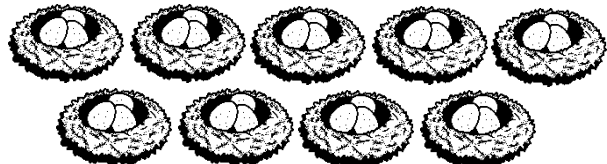
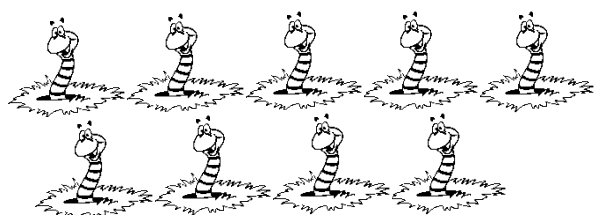


٥- أعد الأشياء، أقول العدد ثم أكتبه:

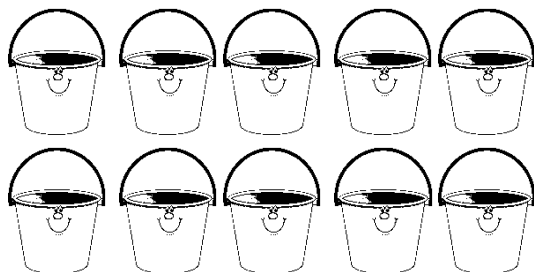


الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتبها

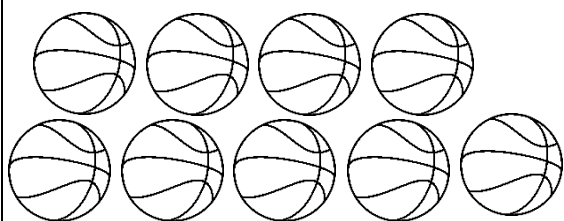
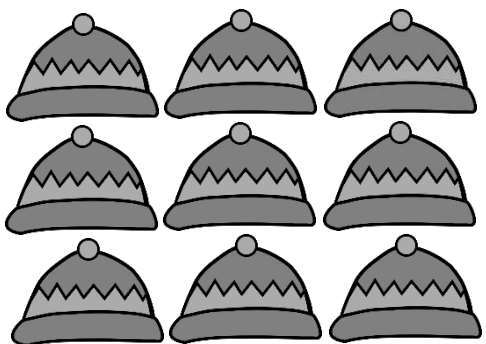
١ - أعد الأشياء في كل مجموعة ثم أرسم ○ حول المجموعة التي عدد عناصرها ٩ ، وأرسم ✗ حول المجموعة التي عدد عناصرها ١٠ .



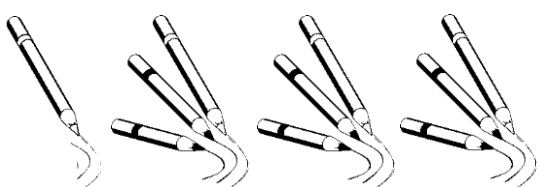
٢ - أعد العناصر في كل مجموعة ثم أصلها إلى العدد المناسب:



٩



١٠



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لنقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحوا لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل يُشَكِّل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

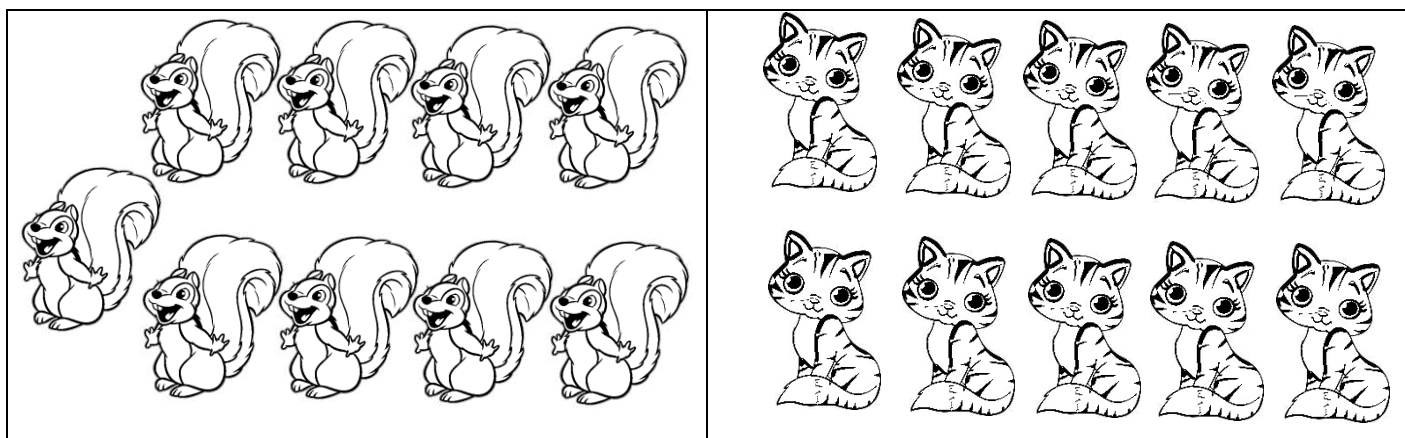
٤ - قراءة العددين ٩، ١٠ وكتابتهما

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتابتها

١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

			٩	٩ تسعة
			١٠	١٠ عشرة

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



٣- ألون بحسب العدد المكتوب:

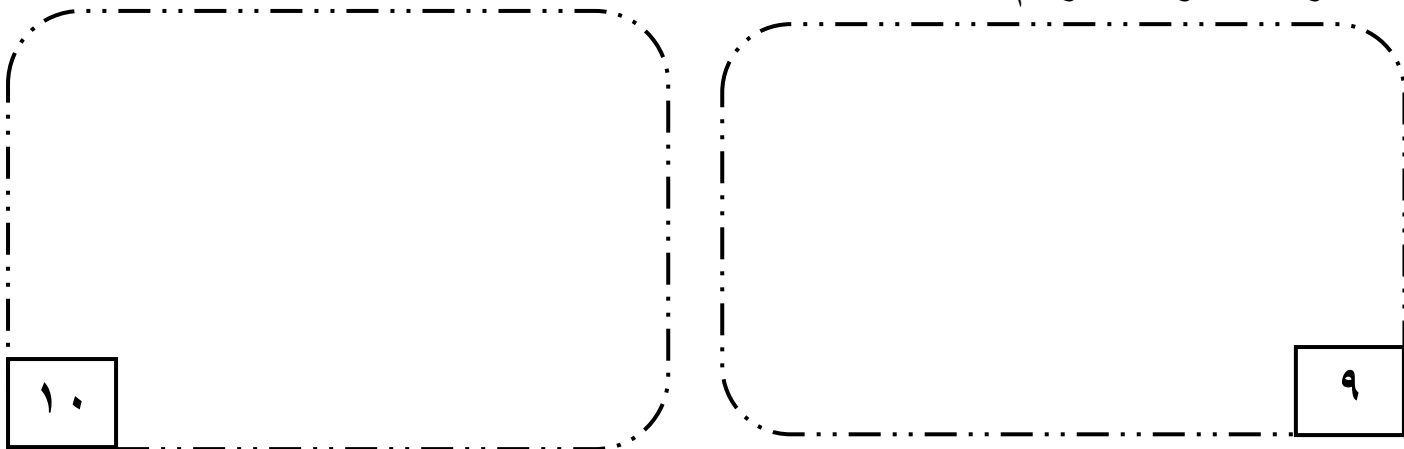
٩	٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩
١٠	٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩ ٩

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ◦ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ◦ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لنقوم لك المساعدة. ◦ أعيدي حل الأسئلة. ◦ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ◦ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ◦ أقدر جهودك. ◦ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ◦ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ◦ لم تحققي المطلوب منك. ◦ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

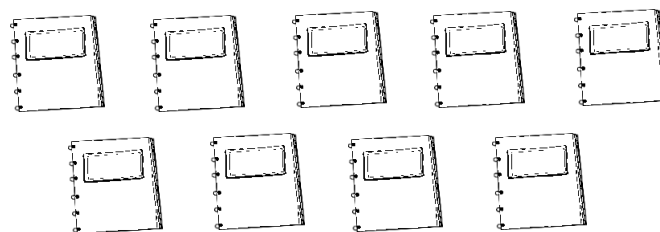
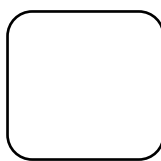
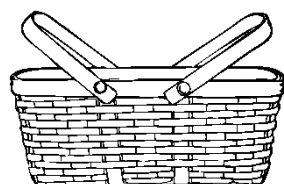
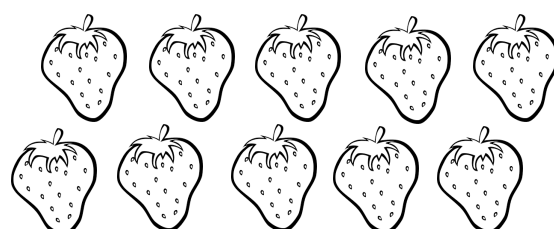
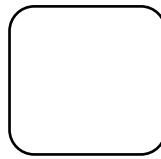
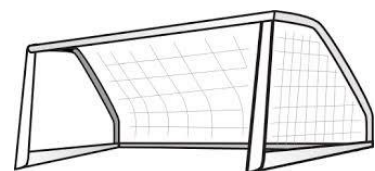
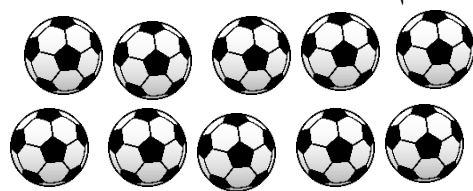
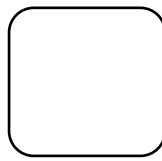
٤ - قراءة العددين ٩، ١٠ وكتابتهما

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ وكتتبها

٤- أقرأ العدد وأمثله برسم أشكال أحباها:



٥- أعد الأشياء، أقول العدد ثم أكتبه:

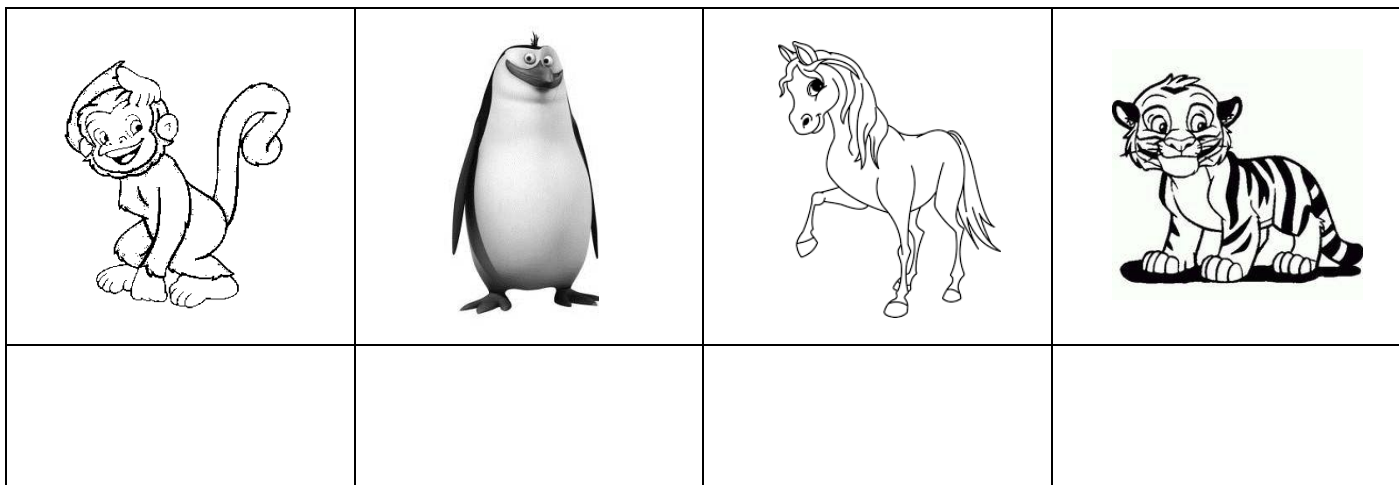
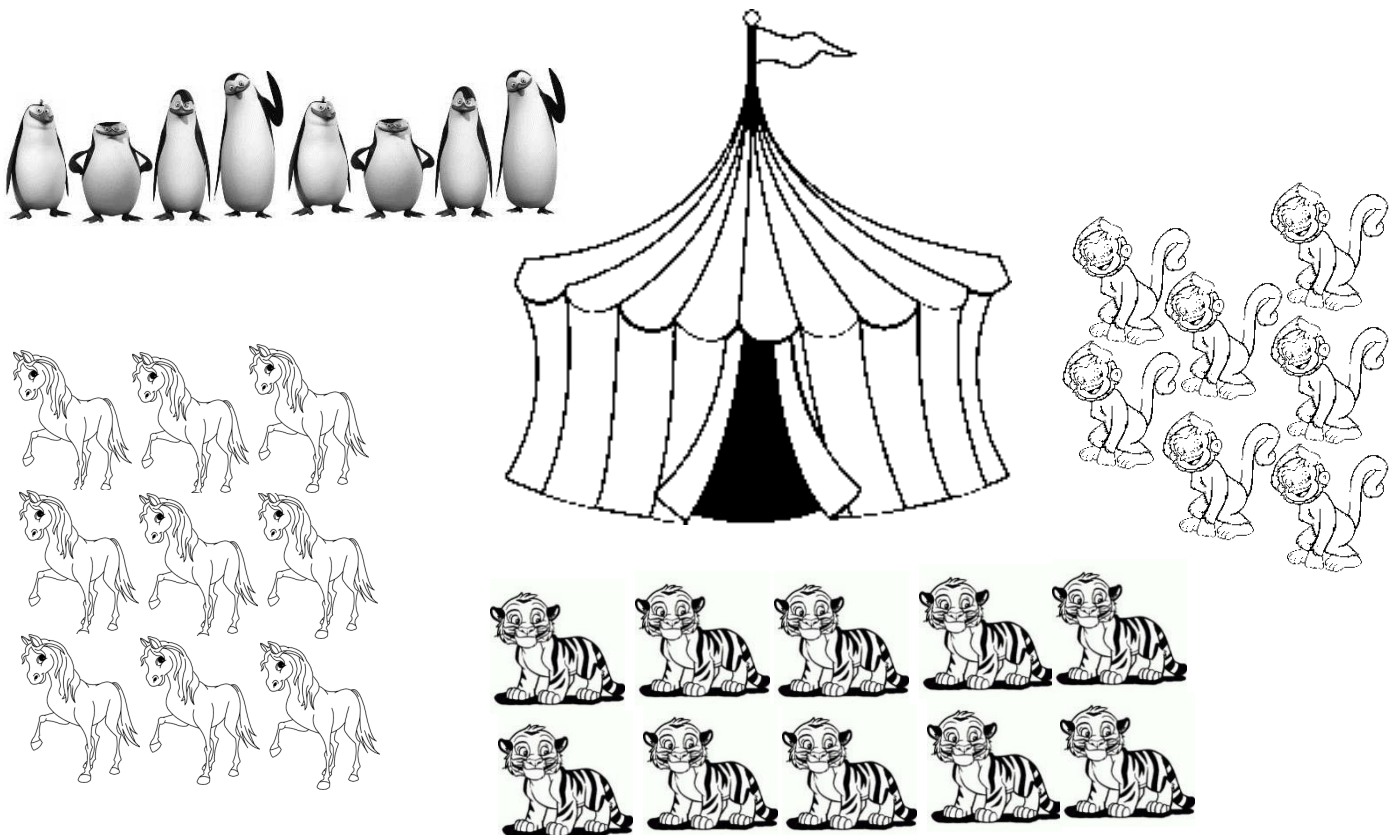


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٤ - ٦ خطة حل المسألة: أرسم صورة

الكافية: تحل مسائل رياضية أو حياتية ذات خطوة واحدة مارة بخطوات حل المسائل:

١- انظر إلى الصورة، أحدد عدد كل عنصر ثم أكتبه في الجدول أدناه:

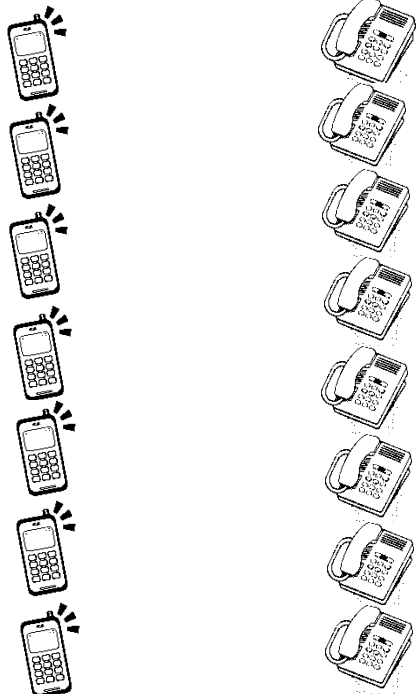


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدرب على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعين بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأن أعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحوا لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٤ - ٧ مقارنة الأعداد حتى ١٠

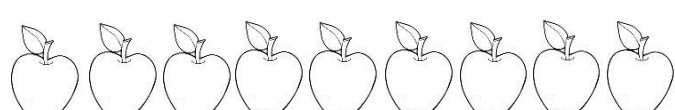
الكافية: تقارن الأعداد ضمن ٢٠ وترتبها

١ - أصل الأشياء بين المجموعتين بخطوط ثم أكتب عددها:

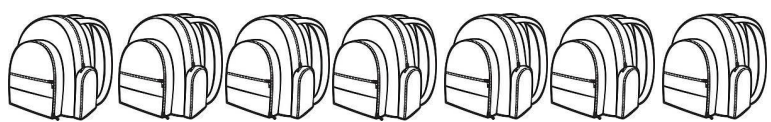


٢ - أعد الأشياء في كل مجموعة، أكتب العدد ثم أصل بخطوط بين المجموعتين، أحوط المجموعة الأكثر:





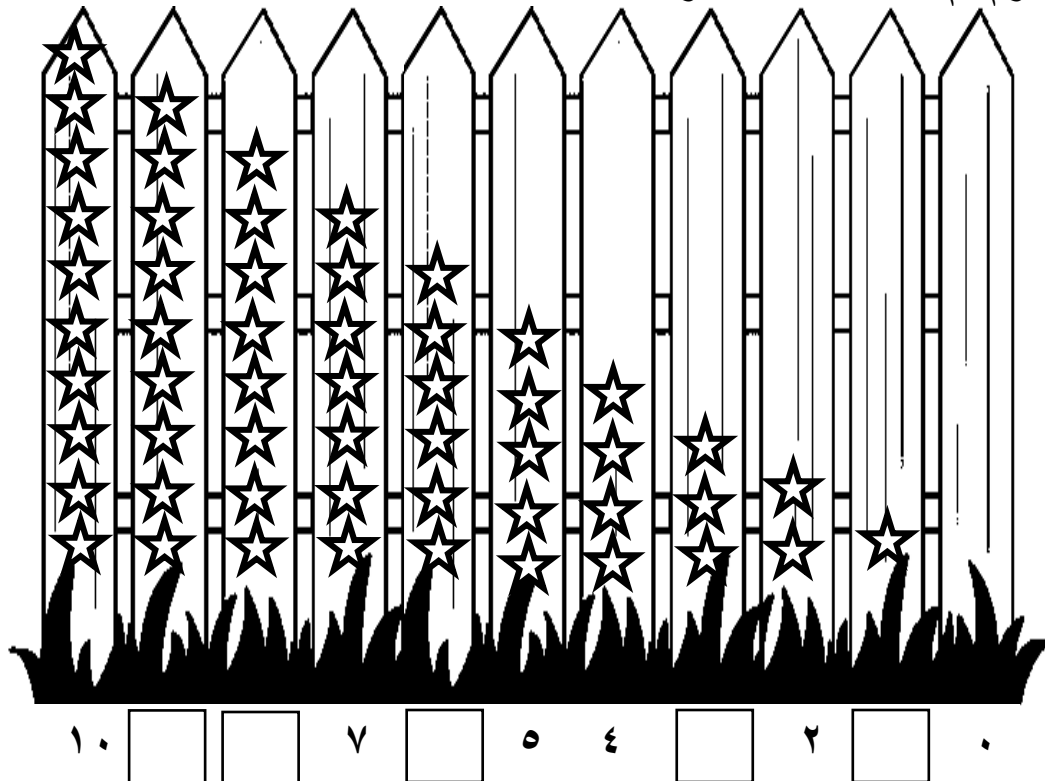




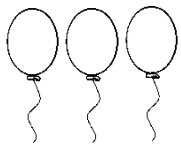
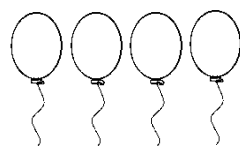
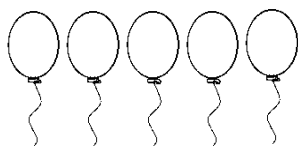
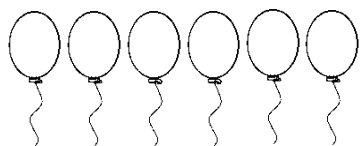
٤ - ٨ ترتيب الأعداد حتى ١٠

الكافية: تقارن الأعداد ضمن ٢٠ وترتبها

١ - أعد النجوم ثم أكتب العدد المفقود:

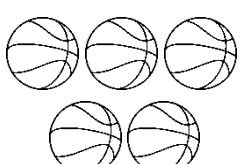
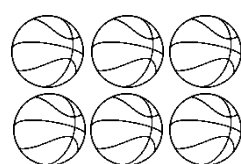
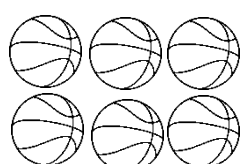
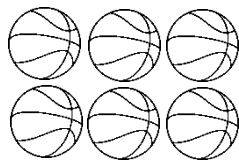


٢ - أعد البالونات، أكتب العدد المفقود السابق واللاحق:



5

٣ - أعد الكرات، أكتب العدد المفقود السابق واللاحق، ثم أرسم الأجزاء الناقصة في الرسم:



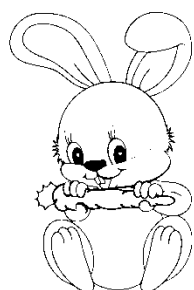
6

٤ - ٩ العدد الترتيبى

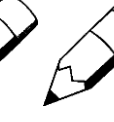
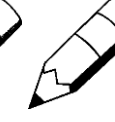
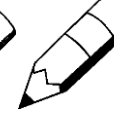
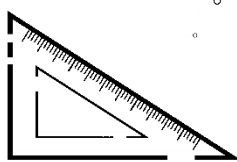
الكفاية: تقارن الأعداد ضمن ٢٠ وترتبها



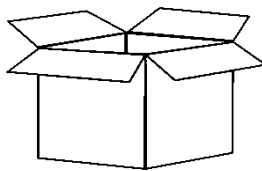
١ - أحوط الفجل الرابع، وأضع ✕ على الفجل الثاني:



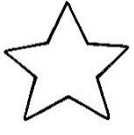
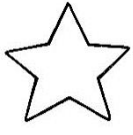
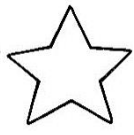
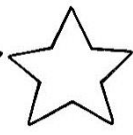
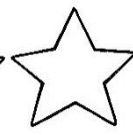
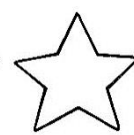
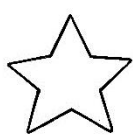
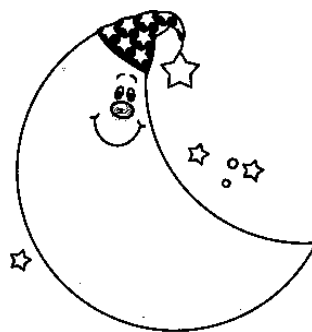
٢ - أحوط القلم السادس، وأضع ✕ على القلم التاسع:



٣ - أحوط العلبة الثالثة، وأضع ✕ على العلبة الرابعة:



٤ - أحوط النجمة السابعة، وأضع ✕ على النجمة الأولى:



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

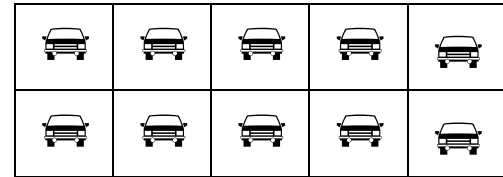
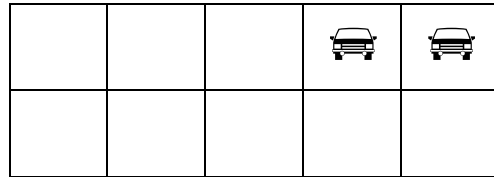
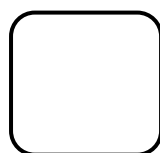
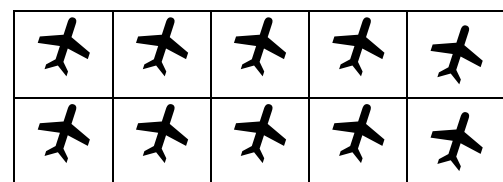
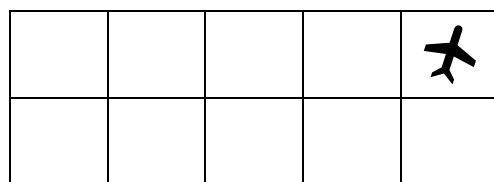
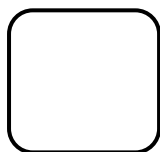
٥ - ١ العددان ١١ ، ١٢

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

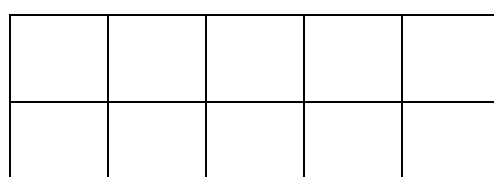
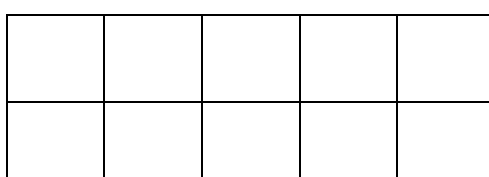
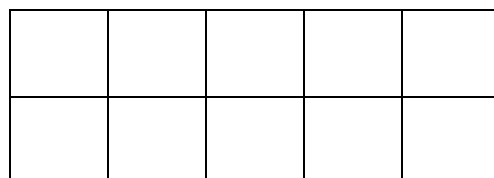
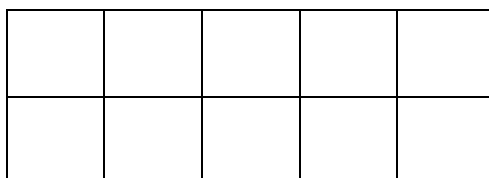
١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

				١١	١١ إحدى عشر
				١٢	١٢ إثنا عشر

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



٣- أقرأ العدد، أمرر قلمي عليه، ثم أمثله داخل المربعات:

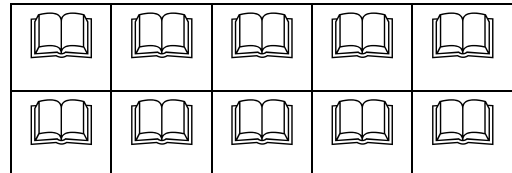
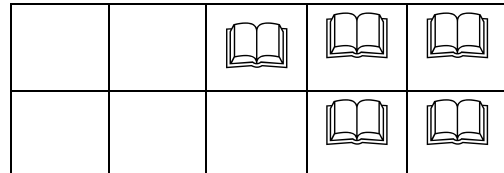
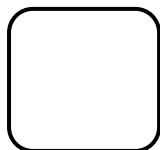
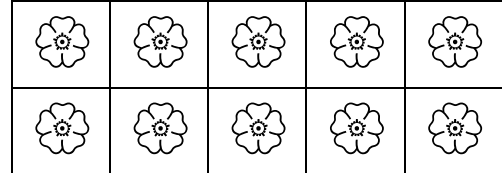
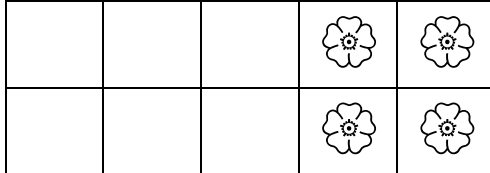
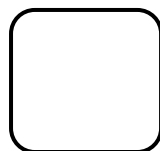
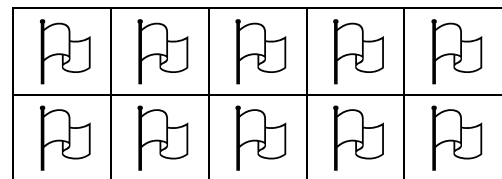
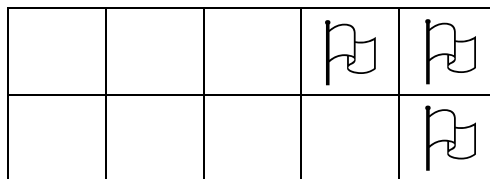
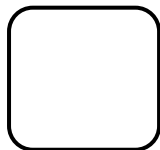


الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

				١٣	١٣ ثلاثة عشر
				١٤	١٤ أربعة عشر
				١٥	١٥ خمسة عشر

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



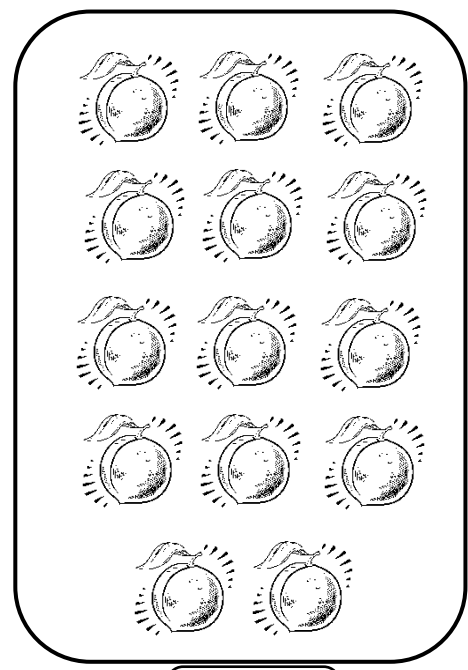
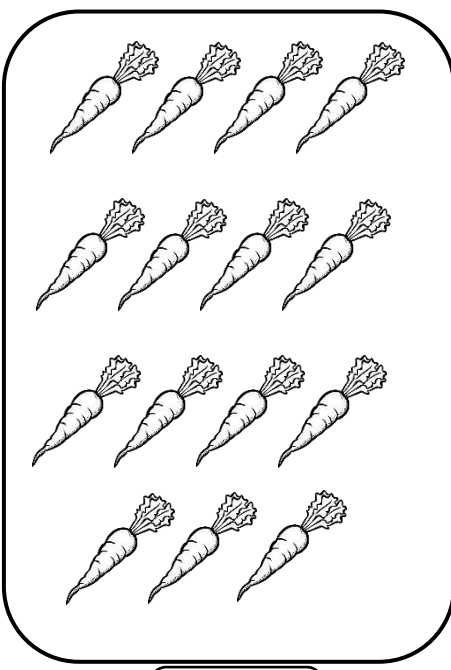
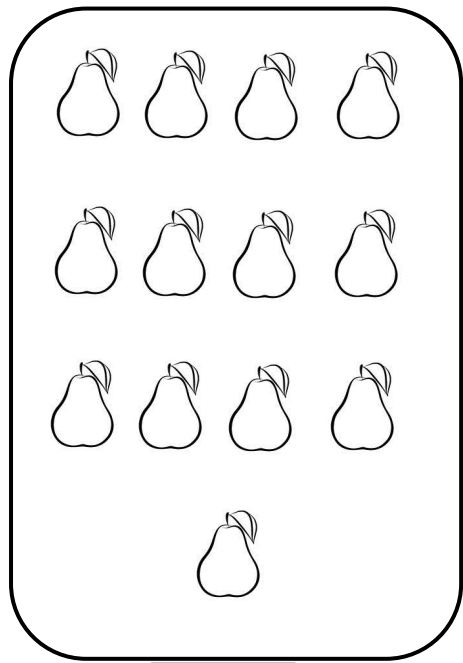
٣ - أقرأ العدد، أمرر قلمي عليه، ثم أمثله داخل المربعات:







٤ - أعد العناصر ثم أكتب العدد:



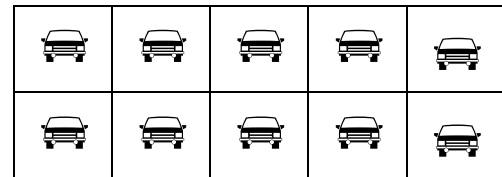
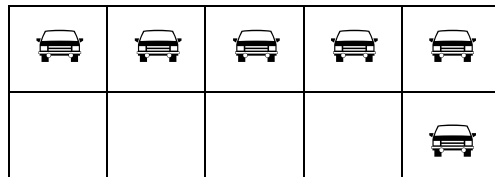
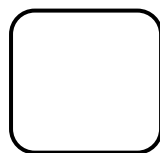
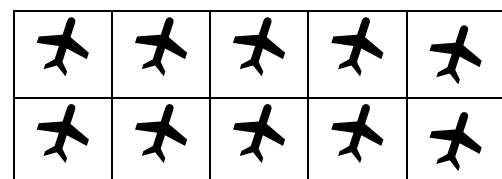
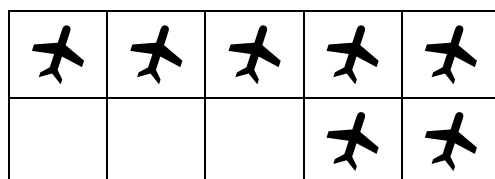
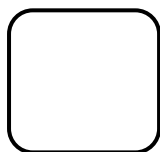
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل – التاریخ – تصویب الأخطاء السابقة.

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

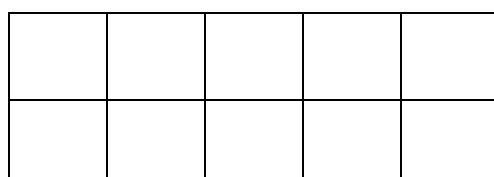
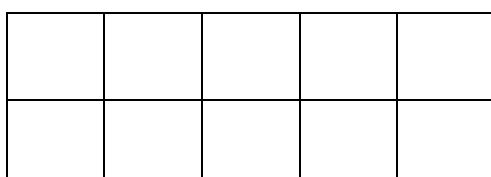
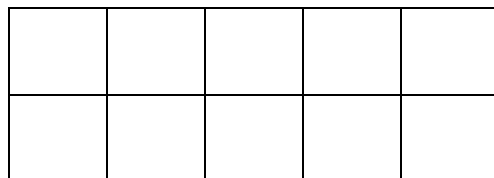
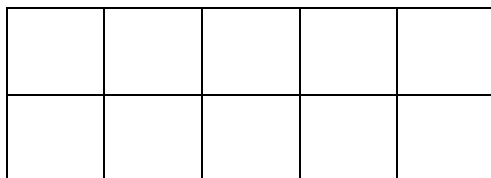
١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

				١٦	١٦ ستة عشر
				١٧	١٧ سبعة عشر

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



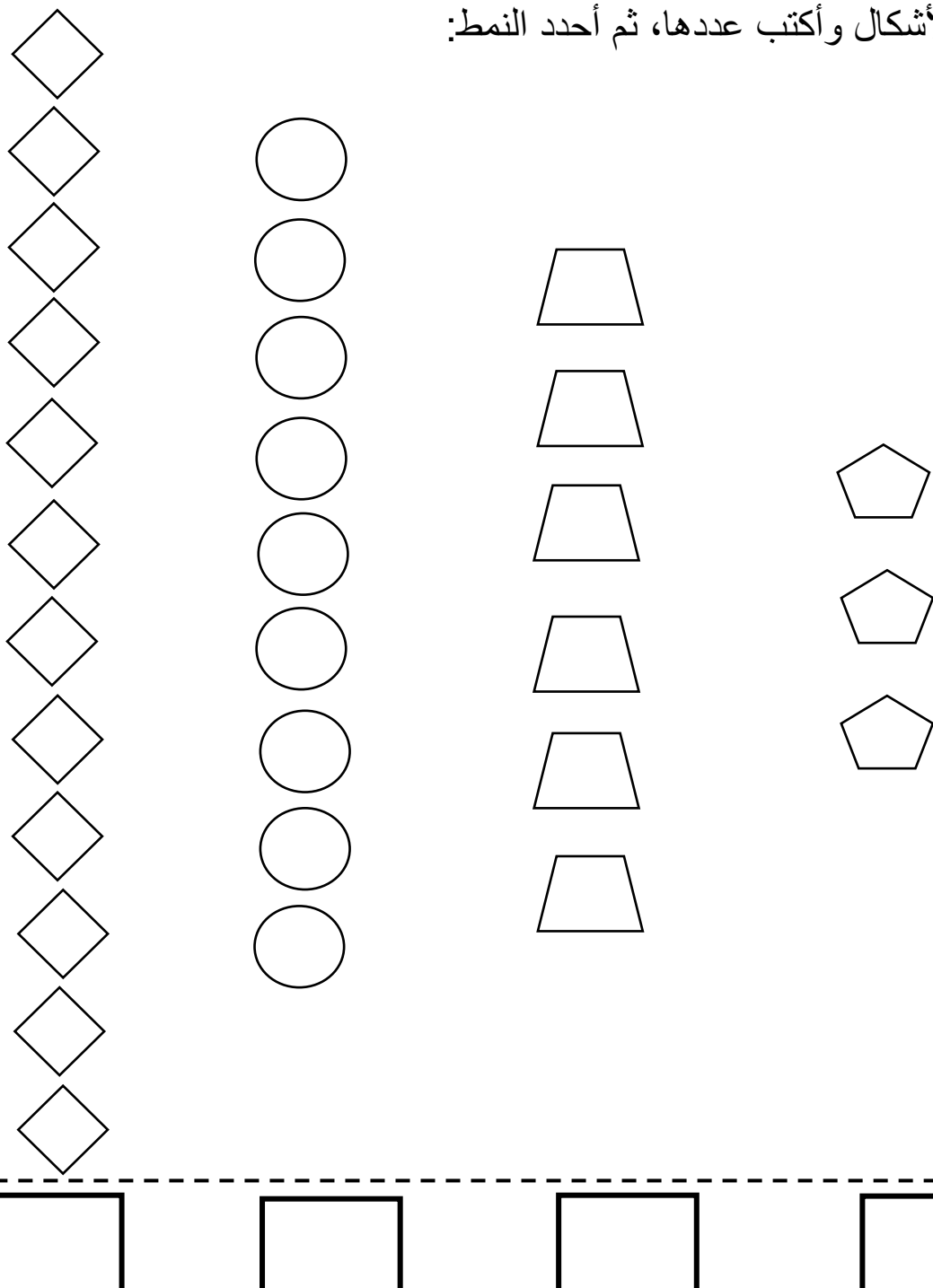
٣- أقرأ العدد، أُمرر قلمي عليه، ثم أمثله داخل المربعات:



٥ - ٤ خطة حل المسألة - أبحث عن نمط

الكافية: تنشئ أنماطاً وتوسعها وتحدد وحدة النمط

١ - أعد الأشكال وأكتب عددها، ثم أحدد النمط:



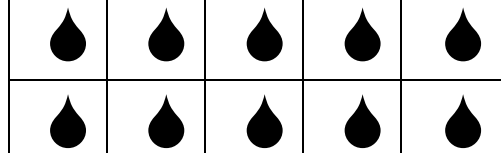
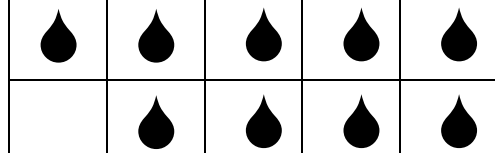
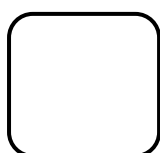
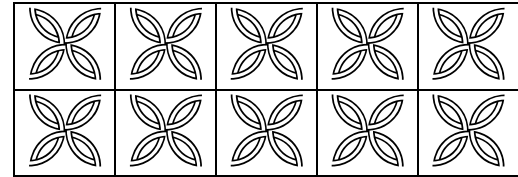
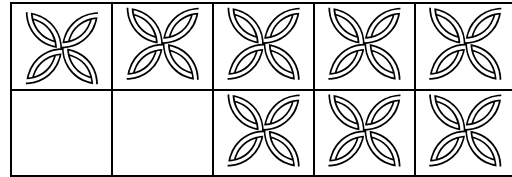
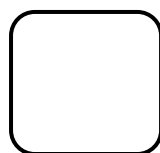
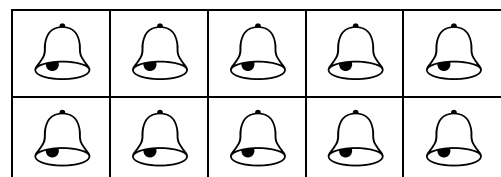
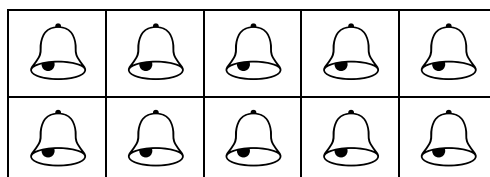
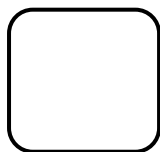
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأً لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالٍ مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

الكافية: تقرأ الأعداد ضمن ٢٠ و تكتبها

١- أقرأ الأعداد التالية ثم أكتبها:

				١٨	١٨ ثمانية عشر
				١٩	١٩ تسعة عشر
				٢٠	٢٠ عشرون

٢- أعد الأشكال التالية ثم أكتب العدد:



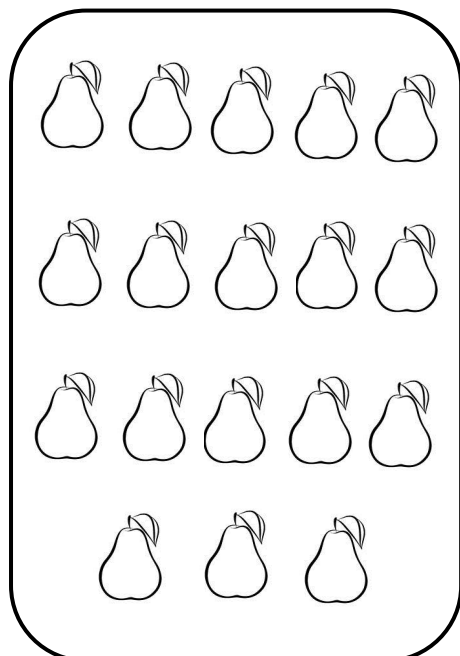
٣ - أقرأ العدد، أُمرر قلمي عليه، ثم أمثله داخل المربعات:



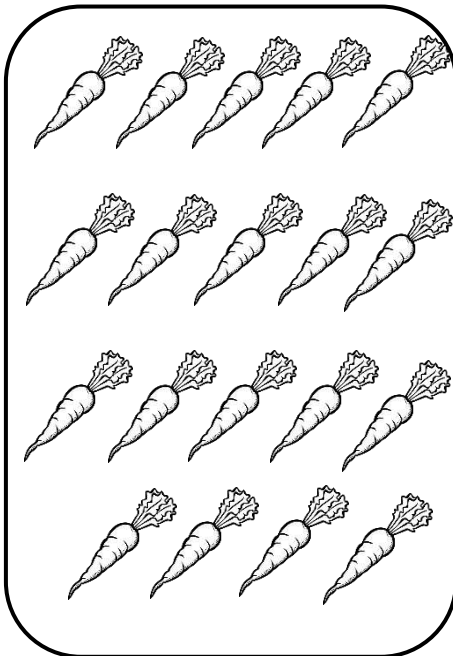




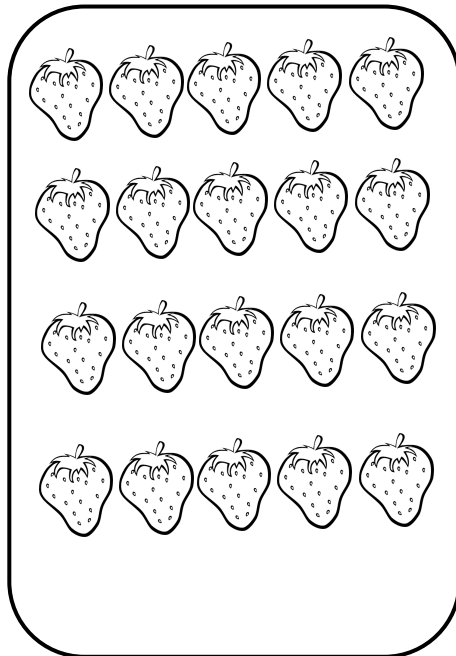
٤ - أعد العناصر ثم أكتب العدد:



--



--

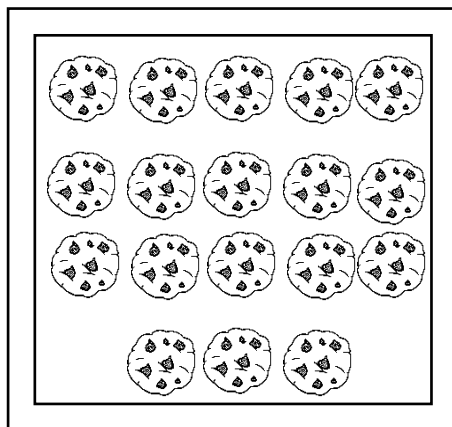


--

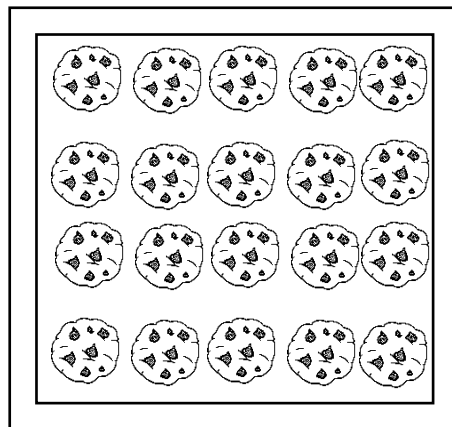
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأً لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

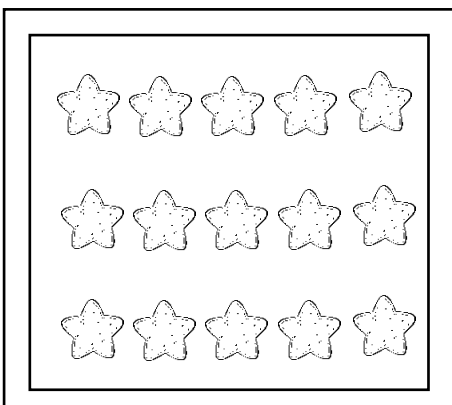
٥ - ٦ مقارنة الأعداد حتى ٢٠

الكافية: تقارن الأعداد ضمن ٢٠ وترتيبها

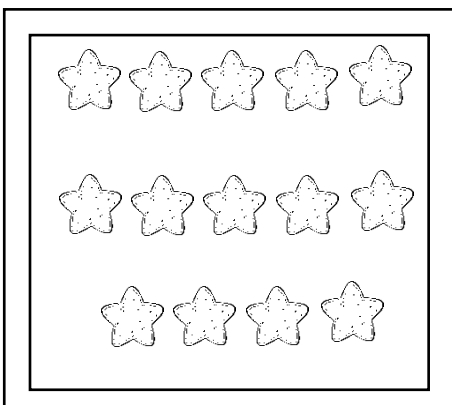
١ - أعد الأشياء، أكتب عددها ثم أضع علامة \times على العدد الذي يمثل المجموعة الأكبر:

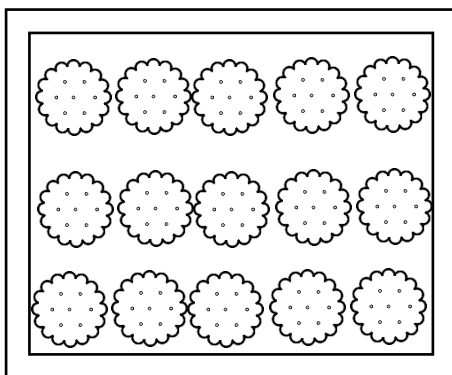
أكبر من



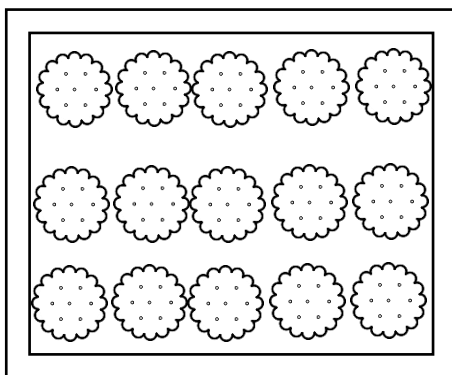


أقل من





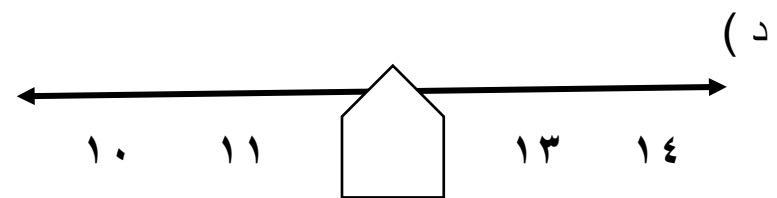
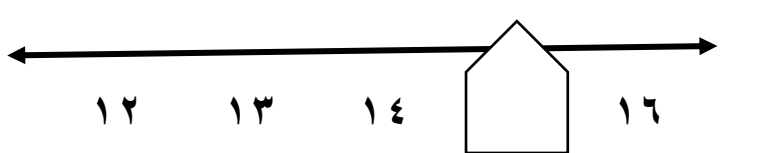
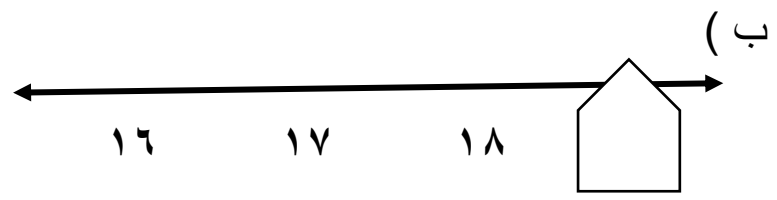
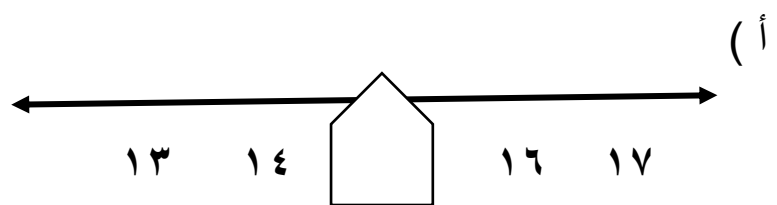
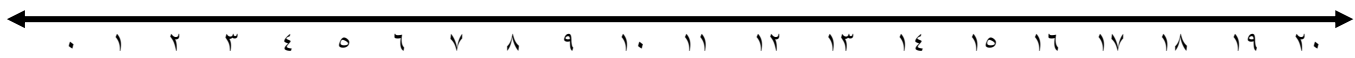
يُساوي



٥ - ٧ ترتيب الأعداد حتى ٢٠

الكافية: تقارن الأعداد ضمن ٢٠ وترتيبها

١ - أكتب العدد المفقود في الفراغ:

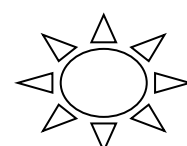
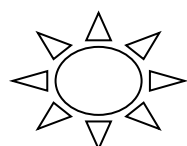
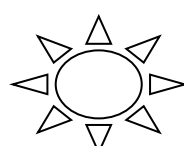
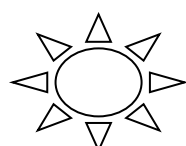


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

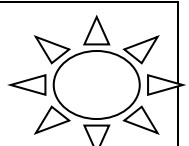
٦ - ١ الصباح والمساء

الكافية: تفهم الزمن (مساءً وصباحاً)

١ - انظر إلى الصورة، ثم أرسم ○ حول الوقت الذي تدل عليه:



٢ - أرسم صورة تدل على عمل أقوم به في الصباح وفي المساء:



٦ - ٢ أيام الأسبوع

الكافية: تفهّم الزّمن (أيام الأسبوع)

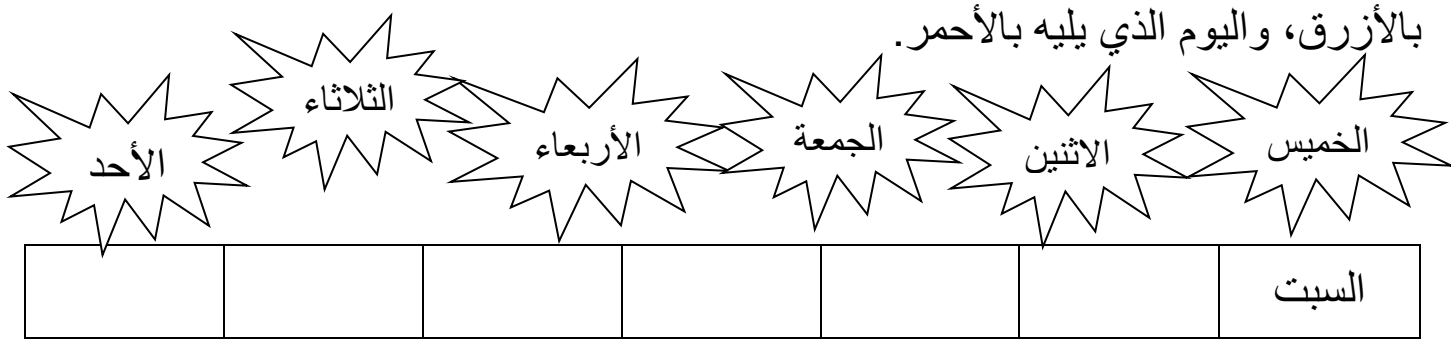
١ - أرسم حول اليوم الذي يتم فيه النشاط المطلوب:

الجمعة	الأحد	
الأربعاء	الخميس	
الخميس	الاثنين	

٢ - انظر إلى جدول أيام الأسبوع، ثم ألون اليوم بالأحمر، وغداً بالأخضر، وأمس بالأزرق.

الجمعة	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت
--------	--------	----------	----------	---------	-------	-------

٣ - أرتّب أيام الأسبوع بدءاً من يوم السبت، ألون يوم الخميس بالأصفر، واليوم الذي يسبقه بالأزرق، واليوم الذي يليه بالأحمر.



٣- التقويم

الكافية: تفهّم الزمان (التقويم)

- ١ - أضع علامة (x) على اسم الشهر، وعلامة (O) حول أول أيامه، و (Δ) حول اليوم ١٨ ، و (□) حول يوم الثلاثاء، وألون بالأحمر يوم ١٠.

مارس

السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	٦
							٥
							٤
							٣
							٢
							١
٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	
١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	
٢٨	٢٩	٣٠	٣١				

- ٢ - أضع علامة (x) على اسم الشهر، وعلامة (O) حول أول أيامه، و (Δ) حول اليوم ١٥ ، و (□) حول يوم السبت ، وألون آخر يوم في الشهر بالأحمر.

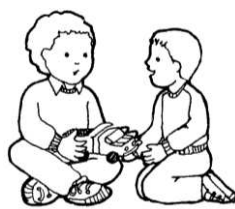
يونيو

السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	٢
							١
٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	
١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	
١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	
٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	

٦-٤ قراءة الساعة

الكافية: تفهم الزمن (الساعة)

١ - أكتب العدد الذي يشير إلى وقت حدوث النشاط:



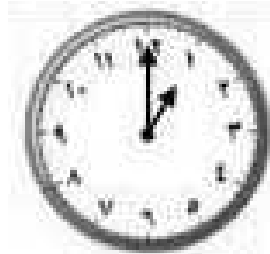
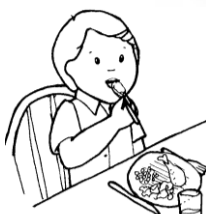
أعب مع أخي



أقرأ مع أمي



أزور صديقتي



أتناول غدائى

٧
الساعة١٢
الساعة١٠
الساعة

٢ - أقرأ الساعة، ثم أرسم العقرب الصغير:

٦- خطة حل المسألة (أنشئ جدولًا)

الكافية: تحل مسائل رياضية أو حياتية ذات خطوة واحدة.

- ١ - أكتب الوقت الذي يتافق مع الوقت الذي تظهره الساعة، ثم أرسم ○ حول الكلمة المناسبة (صباحاً أو مساءً).

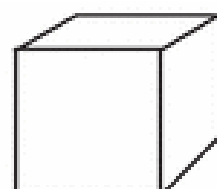
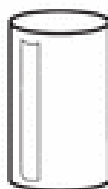
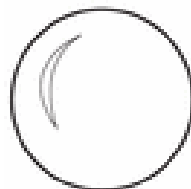
		
		
		

- ٢ - أرسم عملاً أقوم به صباحاً ومساءً، ثم أحدد الوقت الذي أقوم به:

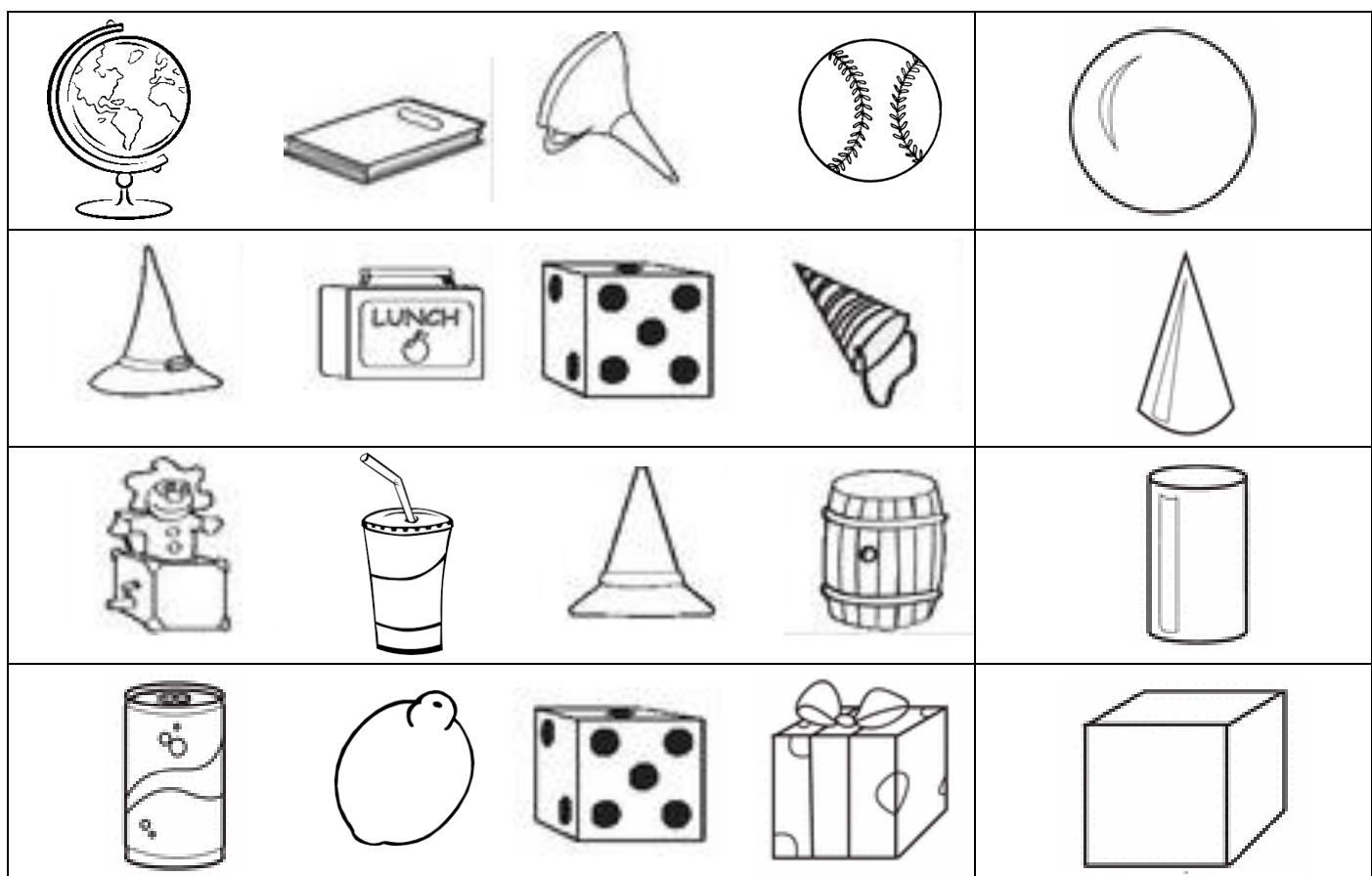
١- المجرمات

الكافية: تتعرف المجرمات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

١- أصل بخط بين كل صورة والمجسم المشابه لها:



٢- أحوط الشيء الذي يشبه شكل المسمى المعطى:



٢-٧ تصنیف المجمّمات: يتدرج، يتراص، ينزلق

الكافیة: تعرّف المجمّمات وتصنّفها وفق صفاتها وخصائصها.

١- أرسم دائرة حول المجمّمات المناسبة للخاصية المطلوبة:

					يتدرج
					ينزلق
					يتراص

٢- أصل بخط بين كل مجسم وصفته:



تَدْرُج



تَنْزَلُق



يتَرَاصُ



٣-٧ الأشكال المستوية والمجسمات.

الكافية: تتعرف المجسمات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

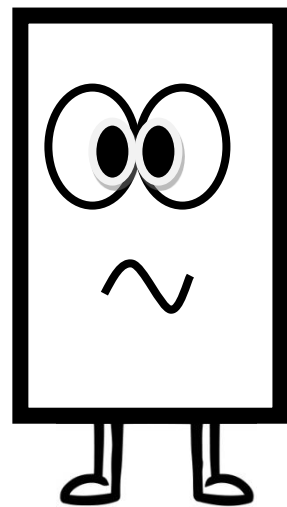
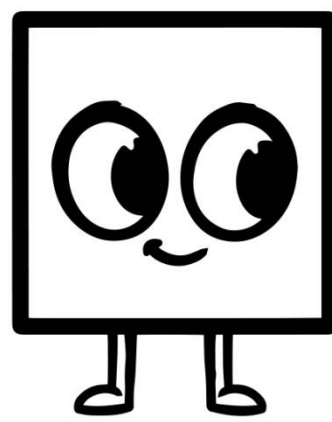
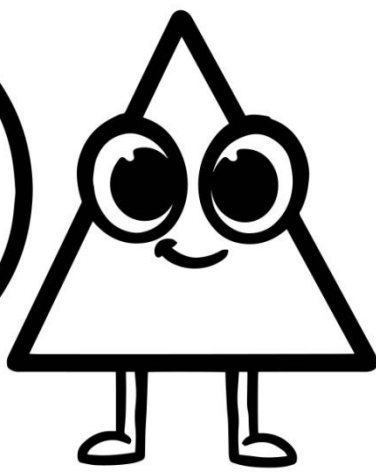
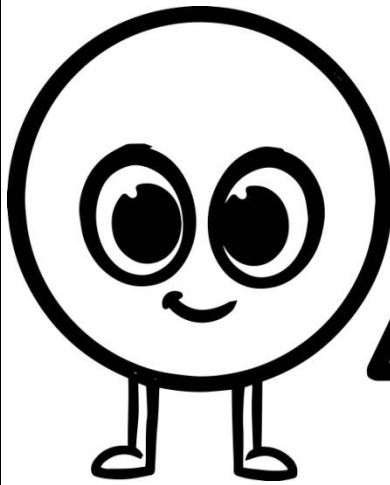
١- أتعرف الأشكال التي أمامي، ثم ألونها حسب المطلوب:

المثلث: أصفر

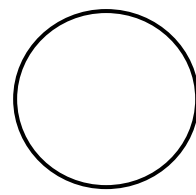
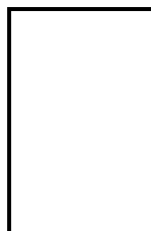
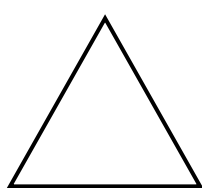
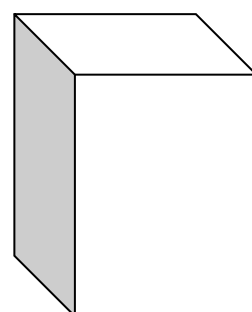
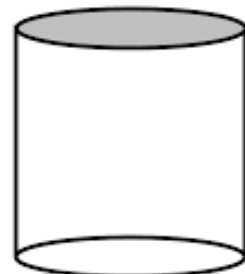
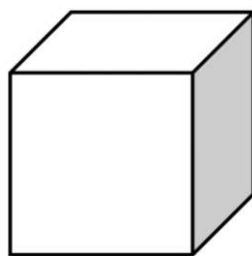
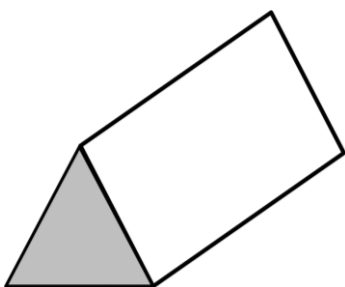
الدائرة: أزرق

المستطيل: أخضر

المربع: أحمر



٢- أصل بخط بين الشكل المظلل على المجسم والشكل المستوي المشابه له تماماً:

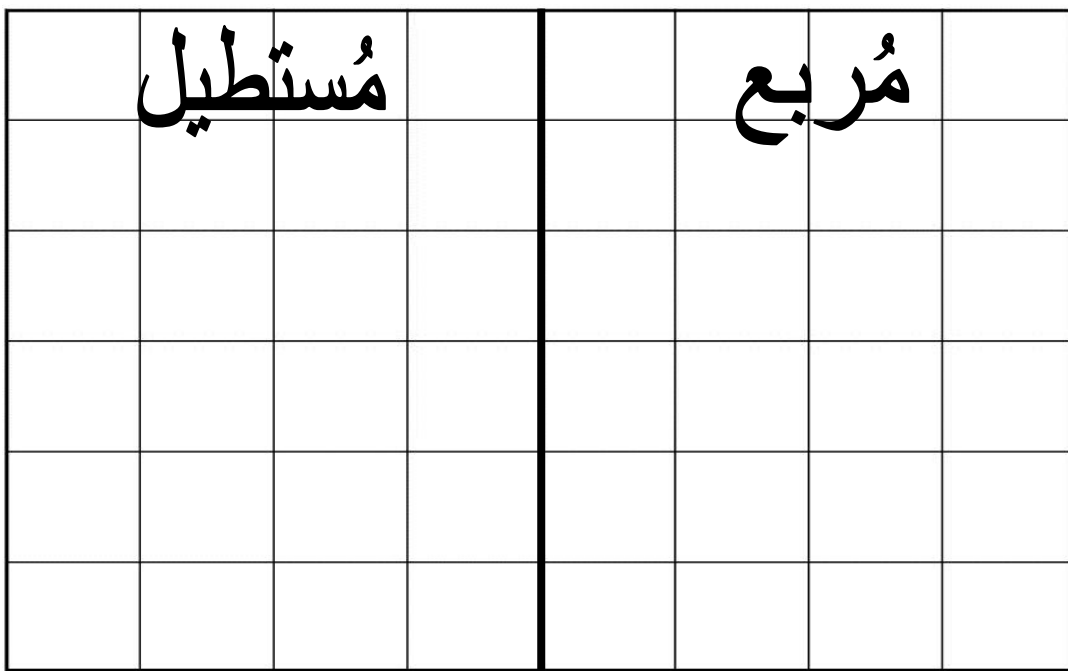


الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربني أكثر على الكفاية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لنقوم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمربي بالصعود وستصلين لأنعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحوا لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٧-٤ المربع والمستطيل

الكافية: تتعرف المجسمات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

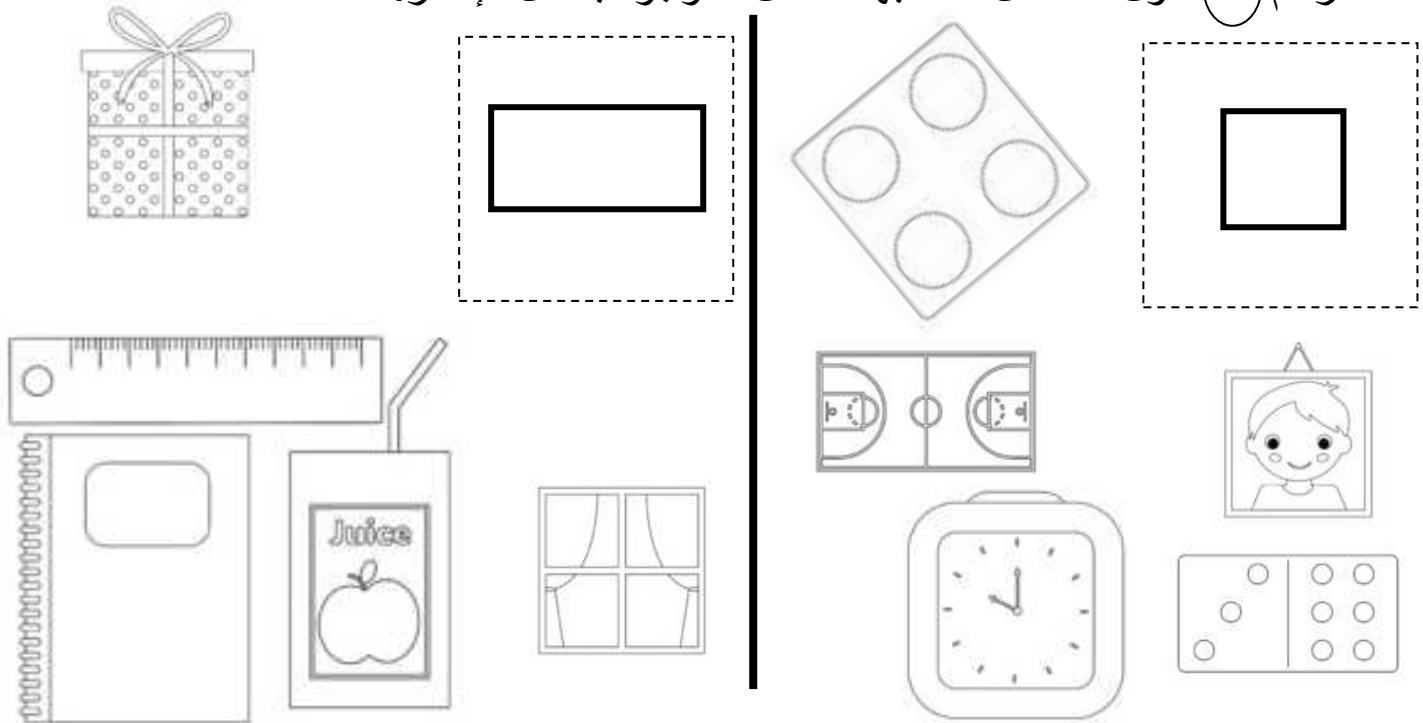
١- أرسم المطلوب، ثم أكمل الفراغ:



للمربع: رؤوس و أضلاع

للمستطيل: رؤوس و أضلاع

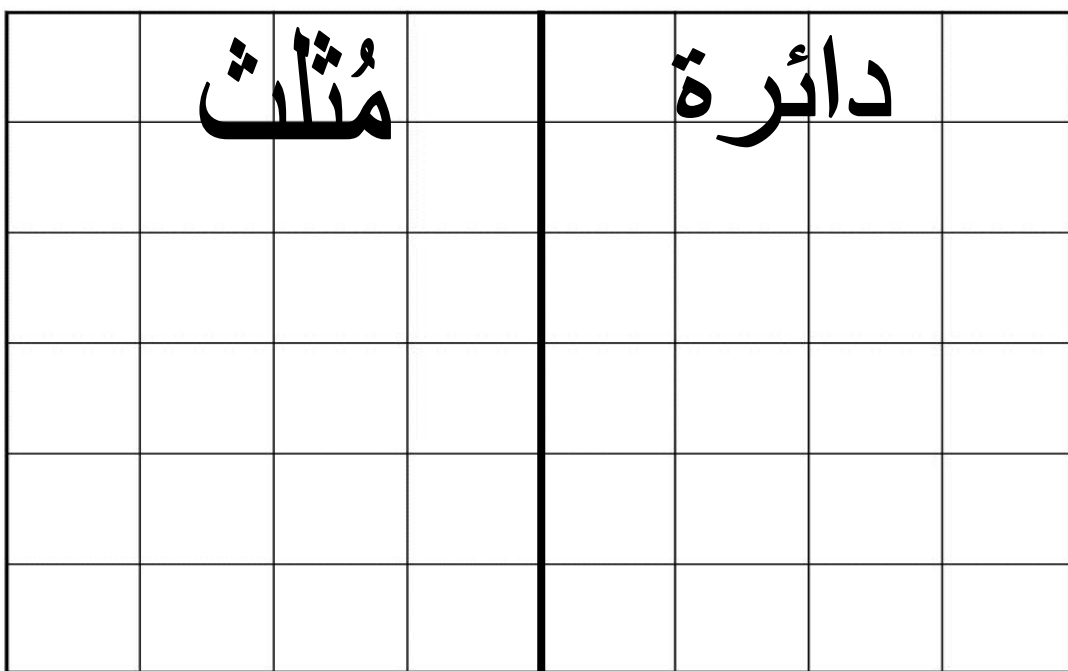
٢- أرسم ○ حول الأشكال المشابهة للشكل الموجود بداخل الإطار:



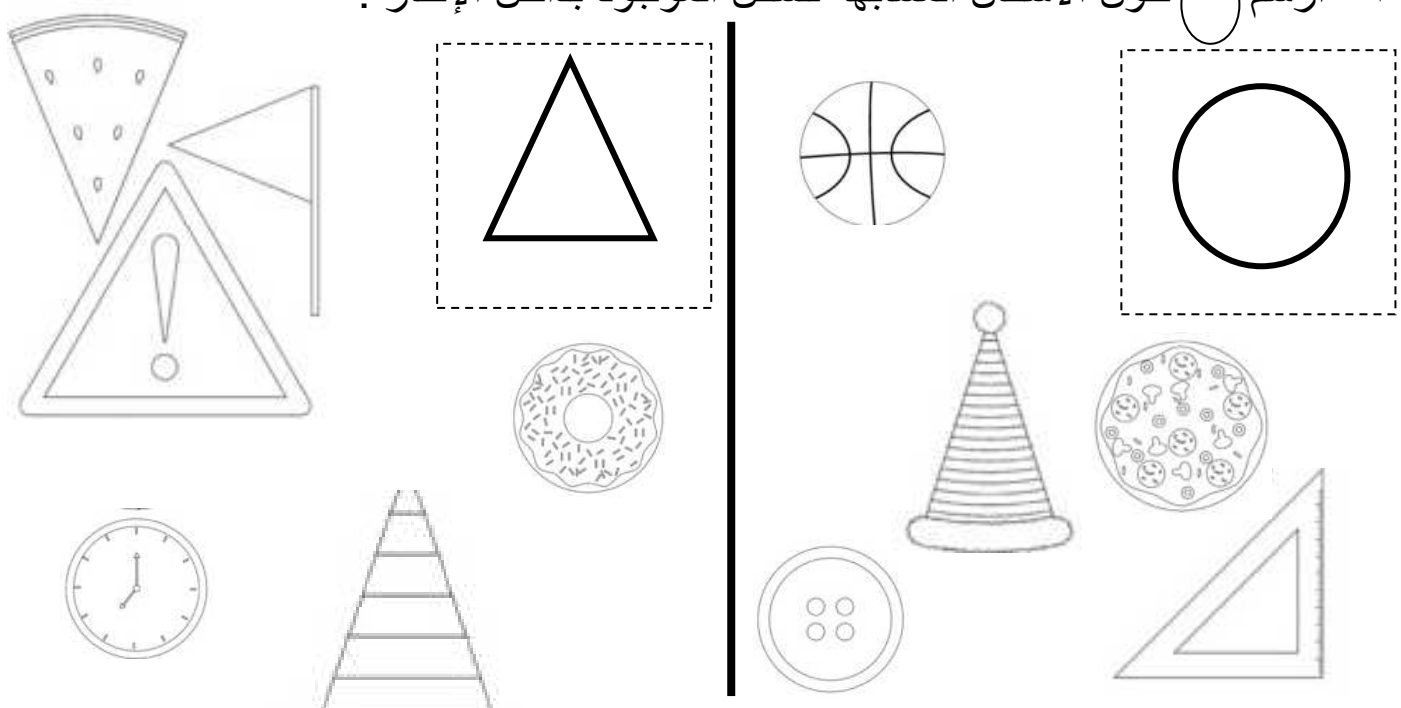
٧-٥ الدائرة والمثلث

الكفاية: تتعرف المجرمات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

١- أرسم المطلوب، ثم أكمل الفراغ:

للدائرة : رؤوس و أضلاع
للمثلث : رؤوس و أضلاع

٢- أرسم ○ حول الأشكال المشابهة للشكل الموجود بداخل الإطار :

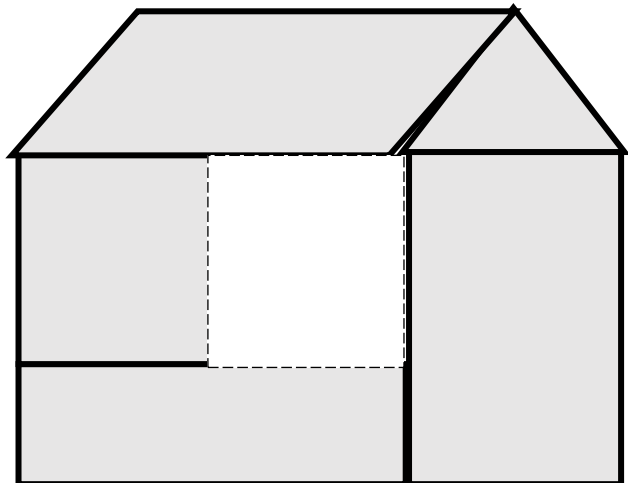
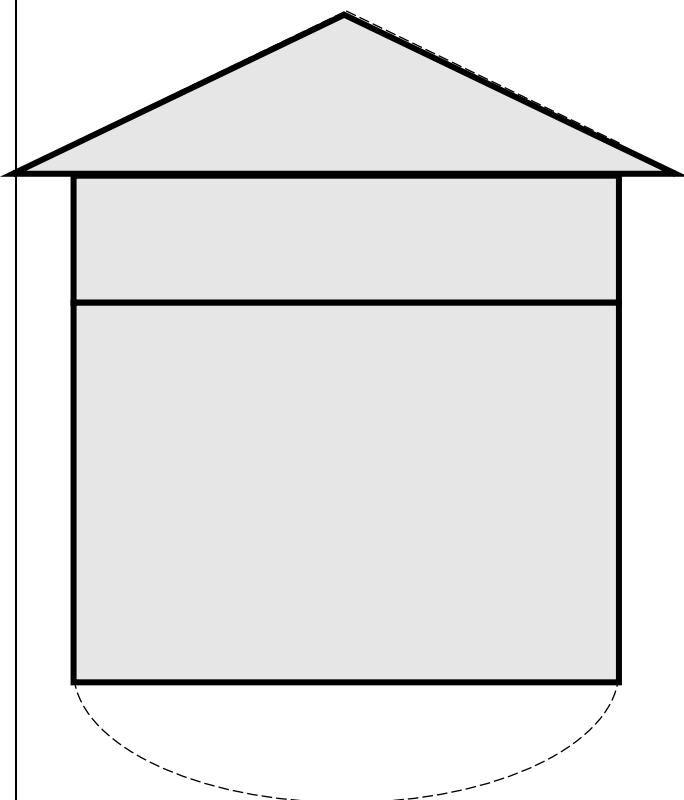
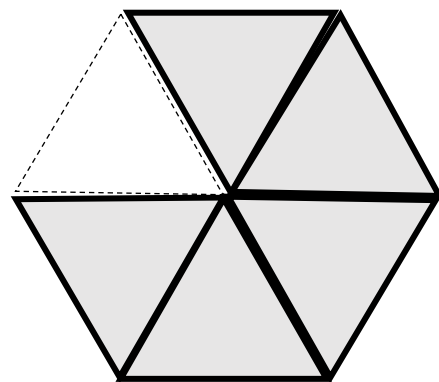
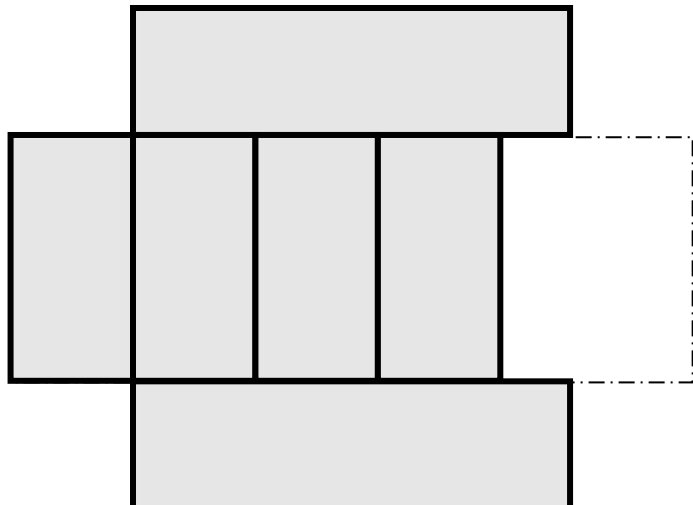


٦-٧ خطة حل المسألة: أرسم صورة



الكافية: تتعرف المجرّبات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

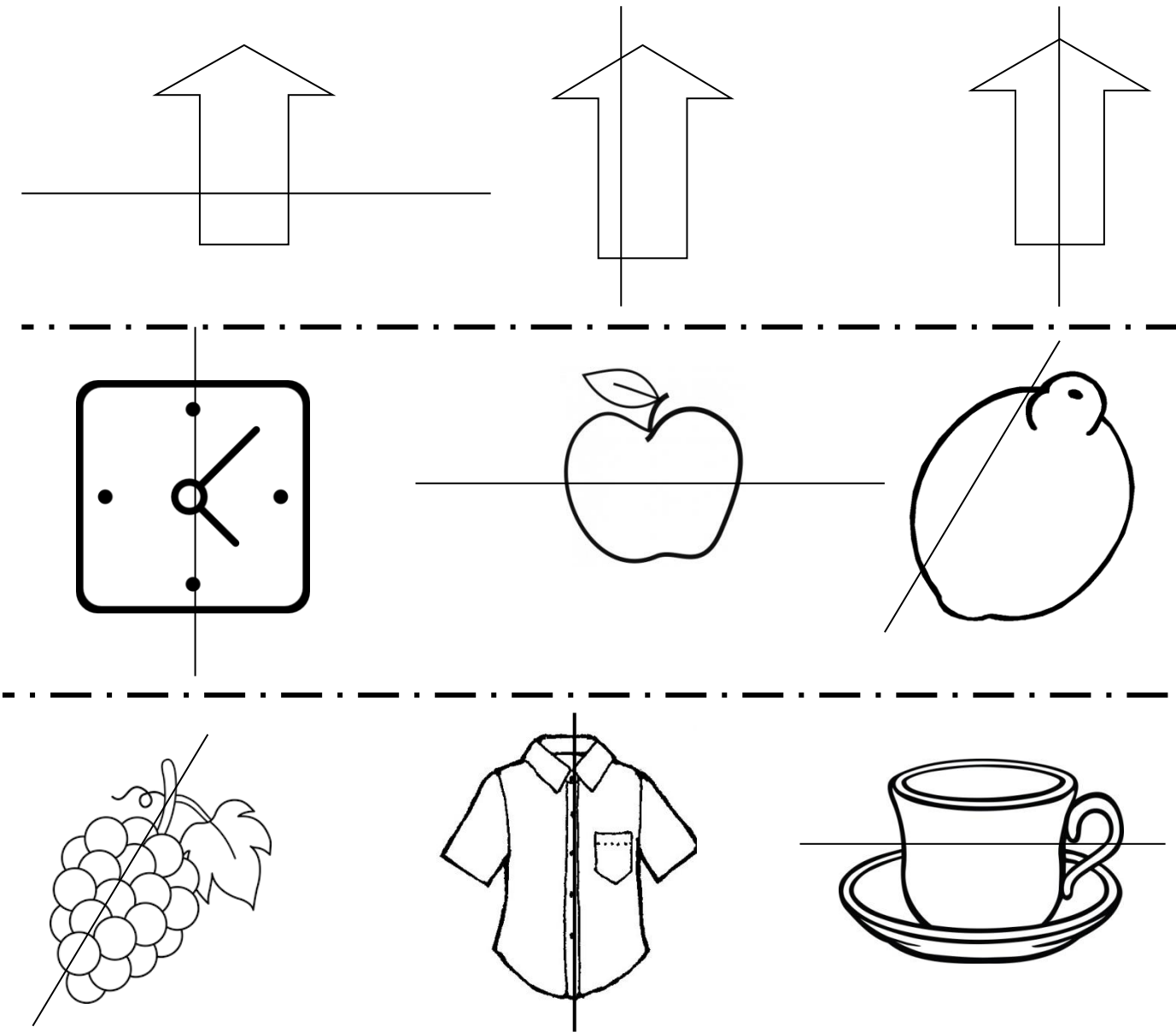
١- أكمل رسم الجزء الناقص ثم ألوّنه:



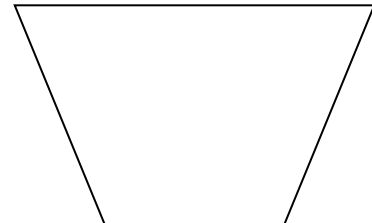
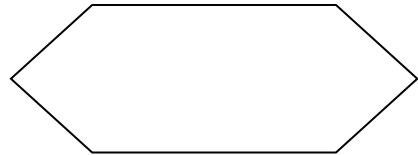
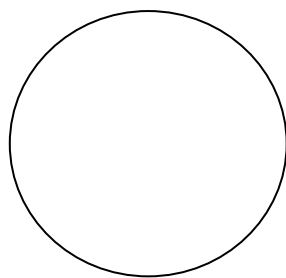
الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاؤ لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٧-٧ الأجزاء المتساوية

الكفاية: تتعرف المجسمات وتصنفها وفق صفاتها وخصائصها.

١- أرسم  حول الشكل المقسم إلى أجزاء متساوية:

٢- أرسم خطًا يقسم الشكل إلى جزأين متساوين:

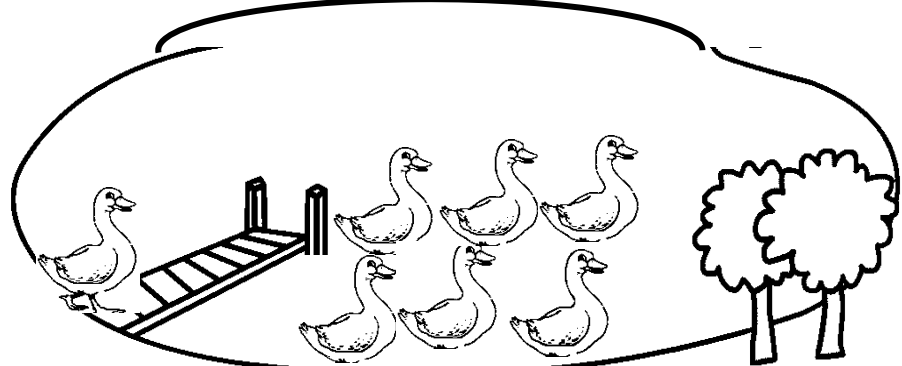


٨ - ١ قصص الجمع

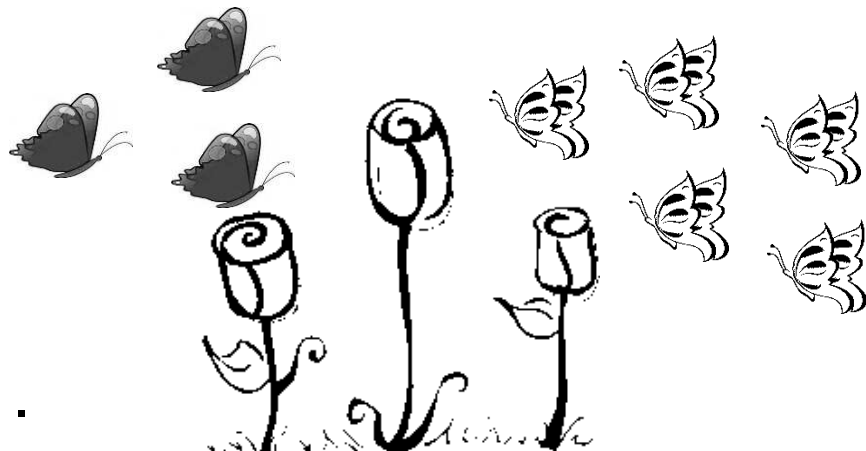
الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

١ - احكي قصة الجمع ثم أكتب العدد الكلي:

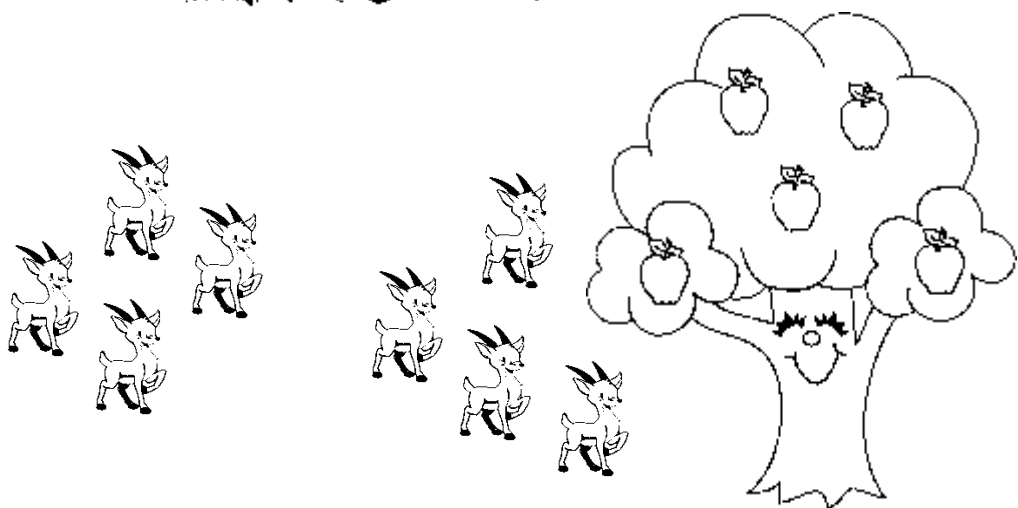
بطة



فراشة



غزال



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٨ - ٢ تمثيل الجمع

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

١ - استعمل قطع العد لأجد المجموع:

جزء	جزء
○○○	●●●●●
المجموع	

جزء	جزء
○○	●●●●
المجموع	

جزء	جزء
٢	٤
المجموع	

جزء	جزء
٥	٢
المجموع	

جزء	جزء
٣	٥
المجموع	

جزء	جزء
١	٣
المجموع	

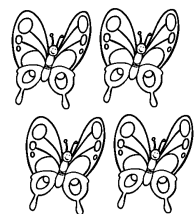
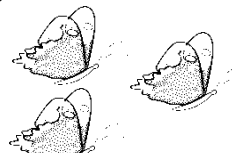
جزء	جزء
٤	١
المجموع	

جزء	جزء
٢	٢
المجموع	

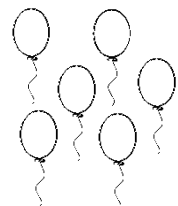
٨ - ٣ جمل الجمع

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

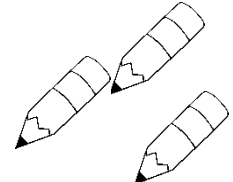
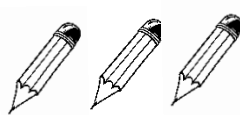
١ - أعد العناصر لأمثل جملة الجمع واكتبها:



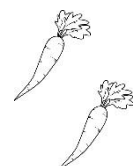
_____ ○ _____ ○ _____



_____ ○ _____ ○ _____



_____ ○ _____ ○ _____

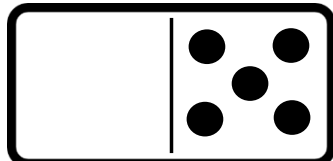


_____ ○ _____ ○ _____

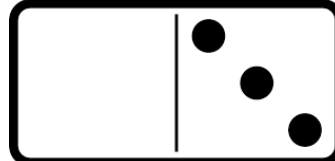
٨ - ٤ جمع الصفر

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

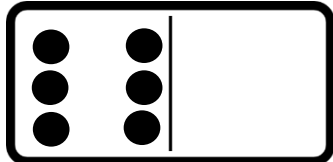
١ - أكتب ناتج الجمع وأتحدث عن الجمع مع الصفر:



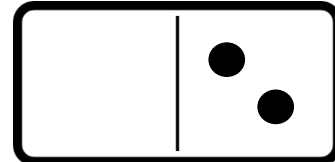
$$\underline{\quad} = 0 + 5$$



$$\underline{\quad} = 0 + 3$$



$$\underline{\quad} = 6 + 0$$



$$\underline{\quad} = 0 + 2$$

$$\underline{\quad} = 4 + 0$$

$$\underline{\quad} = 0 + 7$$

$$\underline{\quad} = 0 + 1$$

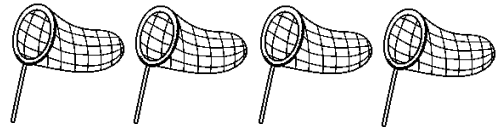
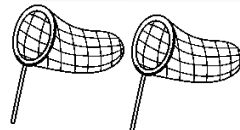
$$\underline{\quad} = 9 + 0$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<input type="checkbox"/> تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. <input type="checkbox"/> أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. <input type="checkbox"/> أعيدي حل الأسئلة. <input type="checkbox"/> استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي.	<input type="checkbox"/> شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. <input type="checkbox"/> استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. <input type="checkbox"/> أقدر جهودك. <input type="checkbox"/> سعدت بمحاولاتك.	<input type="checkbox"/> عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. <input type="checkbox"/> حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. <input type="checkbox"/> لم تتحقق المطلوب منك. <input type="checkbox"/> ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

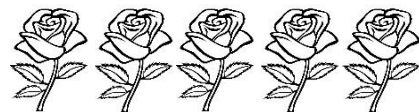
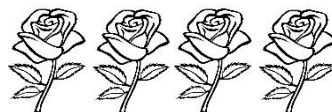
٨ - ٥ خطوة حل المسألة: أمثلها

الكافية: تحل مسائل رياضية أو حياتية ذات خطوة واحدة مارة بخطوات حل المسائل

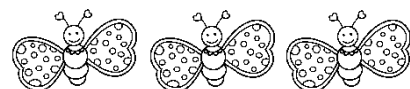
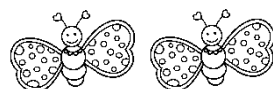
١ - أمثل قصص الجمع لأجد الناتج ثم أكتب الأعداد في أماكنها:



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \quad (ا)$$



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \quad (ب)$$



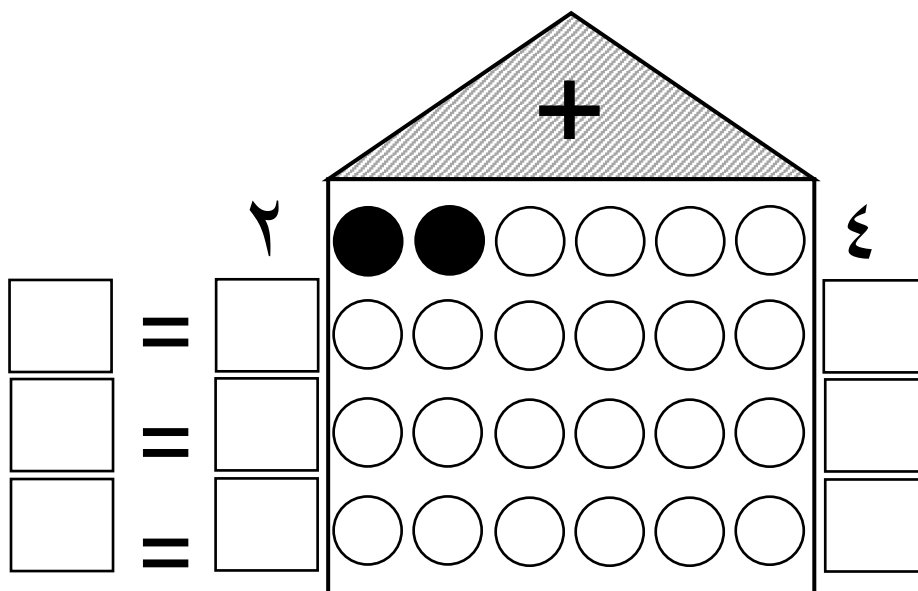
$$\underline{\quad} = \underline{\quad} + \underline{\quad} \quad (ج)$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعين بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأن على المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحقي المطلوب منك.

٦ - طرائق تكوين الأعداد ٤، ٥، ٦

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

١ - أستعمل قطع العد، ألون ثم أكتب الأعداد المناسبة:



الناتج	يُساوي	زائد	
٤	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○
٤	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○
٥	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○ ○
٥	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○ ○
٦	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○ ○ ○
٦	=	_____ + _____	○ ○ ○ ○ ○ ○

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم لى المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاؤ لاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك متقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٨ - ٧ طرائق تكوين الأعداد ٧، ٨، ٩



الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

١ - أستعمل قطع العد ثم أكتب الأعداد المناسبة:

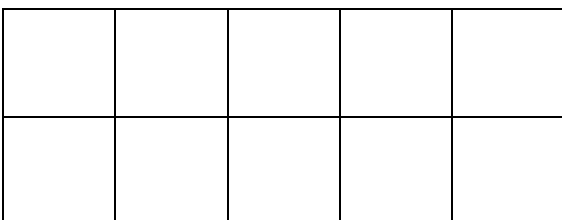
الناتج	يُساوي	<input type="radio"/>	زائد	<input checked="" type="radio"/>
٧	=	___	+	___
٧	=	___	+	___
٧	=	___	+	___
٨	=	___	+	___
٨	=	___	+	___
٨	=	___	+	___
٩	=	___	+	___
٩	=	___	+	___
٩	=	___	+	___

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقدم لك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

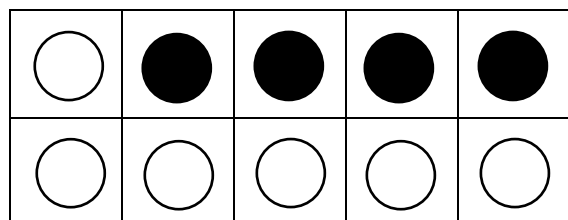
٨ - طرائق تكوين الأعداد ١٢، ١١، ١٠

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

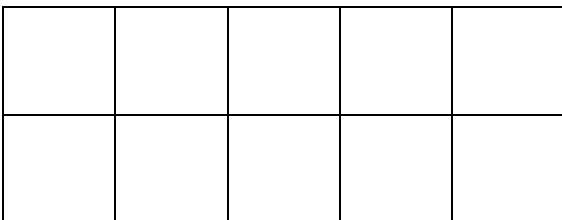
١ - أستعمل قطع العد ثم أرسم الدوائر وأكتب الأعداد:



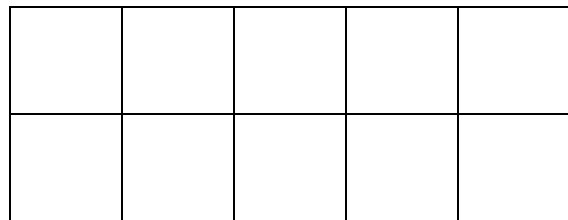
$$10 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



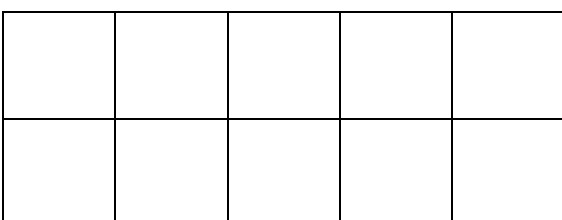
$$11 = 7 + 4$$



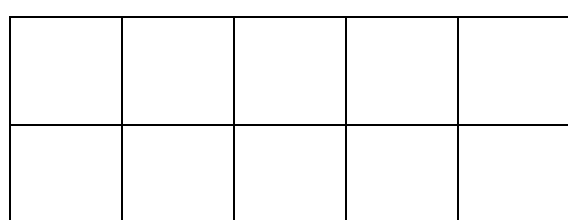
$$11 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



$$12 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



$$12 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



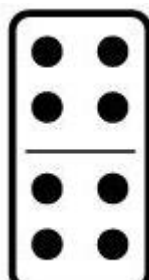
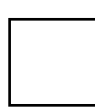
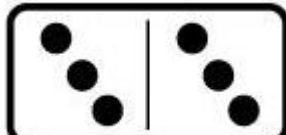
$$10 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقديم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأً لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحابيتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل يُشَكِّل جزئيًّا لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

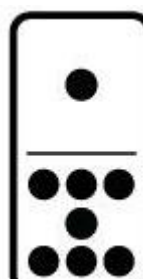
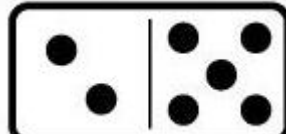
٨ - ٩ الجمع الرأسي

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

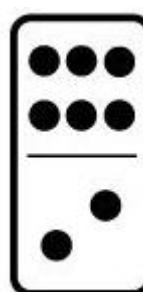
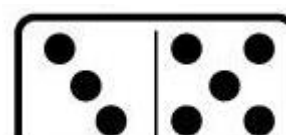
١ - أكتب الأعداد ثم أجد ناتج جمعها:

(أ)  + 
 = 

$$\dots = \dots + \dots$$

(ج)  + 
 = 

$$\dots = \dots + \dots$$

(هـ)  + 
 = 

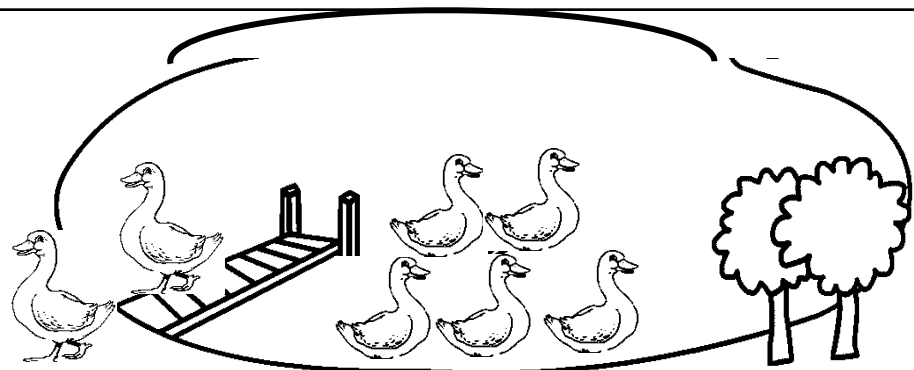
$$\dots = \dots + \dots$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدريبي أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعني إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأن على المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

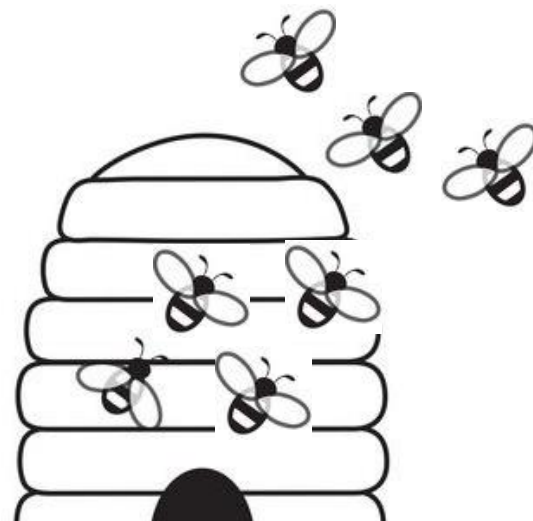
٩ - ١ قصص الطرح

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

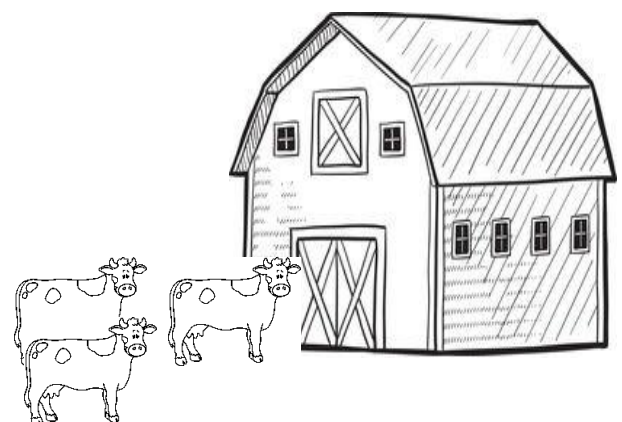
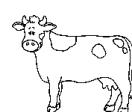
بطا



نحلات



بقرات



الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقم للك المساندة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عمالك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٩ - تمثيل الطرح

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

١ - أستعمل قطع العد لأجد الجزء المفقود:

جزء	جزء
٢
الكل	
٥	

جزء	جزء
.....	٨
الكل	
٩	

جزء	جزء
١
الكل	
٧	

جزء	جزء
.....	٤
الكل	
١٠	

جزء	جزء
٣
الكل	
٩	

جزء	جزء
٦
الكل	
٨	

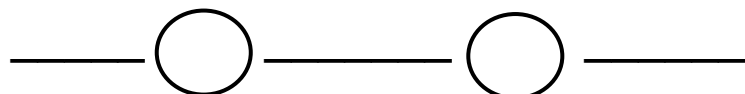
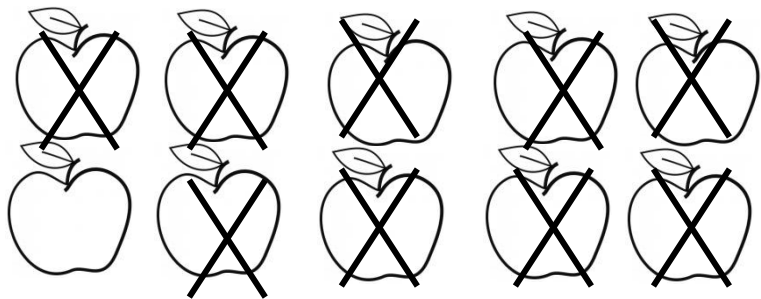
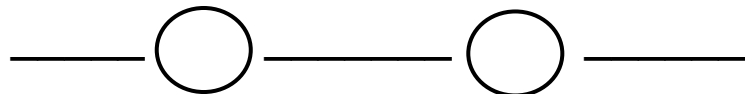
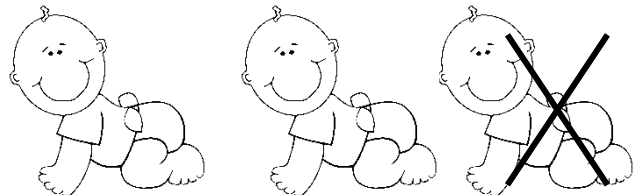
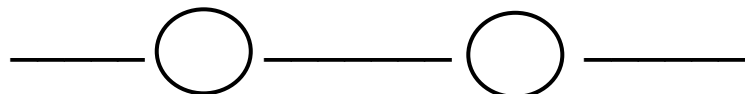
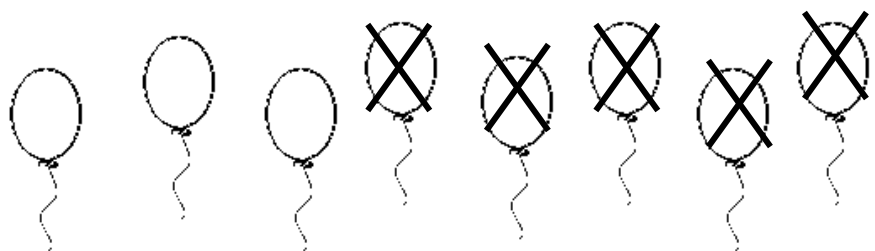
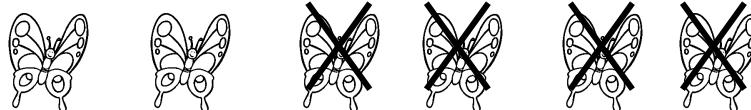
جزء	جزء
١
الكل	
٤	

جزء	جزء
.....	٢
الكل	
٤	

٩ - ٣ جمل الطرح

الكافية: تجمع عددين ضمن ٢٠

١ - أعد العناصر لأمثل جملة الطرح واكتبها:



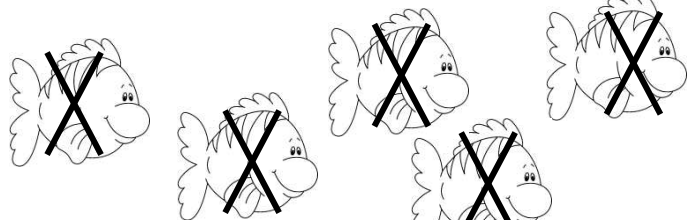
٩ - ٤ طرح الصفر والكل

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

١ - أكتب ناتج الطرح:



$$\text{_____} = \text{_____} - \text{_____}$$



$$\text{_____} = \text{_____} - \text{_____}$$

$$\text{_____} = ٦ - ٦$$

$$\text{_____} = ٠ - ٢$$

$$\text{_____} = ٠ - ٤$$

$$\text{_____} = ٠ - ٧$$

$$\text{_____} = ٠ - ١$$

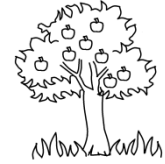
$$\text{_____} = ٩ - ٩$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدرب على الكفاية المطلوبة. ○ ارجع إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعين بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمر في الصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تتحقق المطلوب منك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٩ - ٥ خطة حل المسألة: أخمن وأتحقق

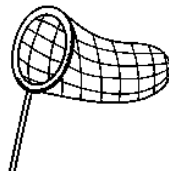
الكافية: تتعرف استراتيجيات حل مسائل رياضية وحياتية

١ - على  ٨ تقاحات، سقطت بعض التقاحات، فبقيت عليها ٥



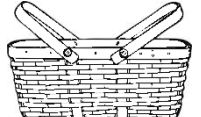
أخمن: سقطت من الشجرة

أتحقق: سقطت من الشجرة

٢ - في  بعض  ، طارت منها ٤  ، وبقيت ٥ 

أخمن:  كانت في الشبكة

أتحقق:  كانت في الشبكة

٣ - في  ٧ حبات  ، أخذت أمي بعضاً من  ، وباقي في السلة ٢ 

أخمن: أخذت أمي

أتحقق: أخذت أمي

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
○ تدربني أكثر على الكافية المطلوبة.	○ شكرأ لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي.	○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة.
○ أرجعي إلى المعلمة الصغيرة لتقم لك المساندة.	○ استمربي بالصعود وستصلين لأن أعلى المراتب.	○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء.
○ أعيدي حل الأسئلة.	○ أقدر جهودك.	○ لم تحققي المطلوب منك.
○ استعيني بالأنشطة العلاجية في التعلم الذاتي.	○ سعدت بمحاولاتك.	○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.

٩- ٦ الطرح من الأعداد ٤، ٥، ٦

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

$\dots = 1 - 4$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	

$\dots = 3 - 5$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	

$\dots = 6 - 6$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	
$\dots = \dots - \dots$	

$\boxed{\quad} = 2 - 6$

$\boxed{\quad} = 5 - 5$

$\boxed{\quad} = 1 - 5$

$\boxed{\quad} = 4 - \boxed{\quad}$

٩ - الطرح من الأعداد ٧، ٨، ٩

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

١ - أستعمل قطع العد ثم أكتب الأعداد المناسبة:

الناتج	يُساوي		ناقص	
٧	=	___ - ___		
٧	=	___ - ___		
٧	=	___ - ___		
٨	=	___ - ___		
٨	=	___ - ___		
٨	=	___ - ___		
٩	=	___ - ___		
٩	=	___ - ___		
٩	=	___ - ___		

$\boxed{\quad} = ٥ - ٧$

$\boxed{\quad} = ٣ - ٩$

$\boxed{\quad} = ٥ - ٨$

$\boxed{\quad} = ١ - ٧$

$\boxed{\quad} = ٤ - ٩$

$\boxed{\quad} = ٢ - ٩$

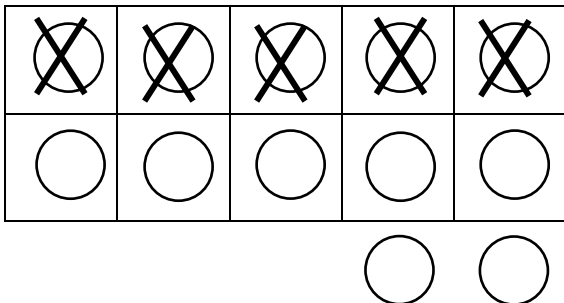
$\boxed{\quad} = ٧ - ٨$

$\boxed{\quad} = ٨ - ٨$

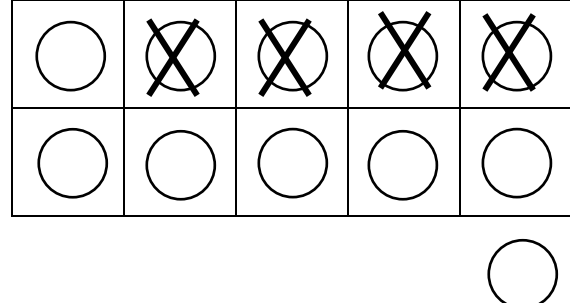
٩ - الطرح من الأعداد ١٢، ١١، ١٠

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

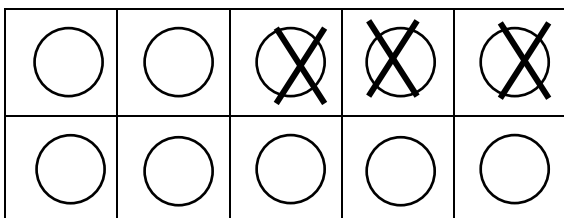
١ - أكتب جملة الطرح الصحيحة:



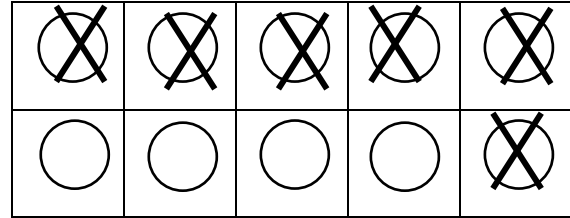
$$12 = \dots - \dots$$



$$11 = \dots - \dots$$



$$10 = \dots - \dots$$



$$10 = \dots - \dots$$

$$\boxed{\quad} = 4 - 10$$

$$\boxed{\quad} = 10 - 10$$

$$\boxed{\quad} = 7 - 10$$

$$\boxed{\quad} = 1 - 10$$

$$\boxed{\quad} = 10 - 11$$

$$\boxed{\quad} = 2 - 11$$

$$\boxed{\quad} = 0 - 11$$

$$\boxed{\quad} = 8 - 11$$

$$\boxed{\quad} = 7 - 12$$

$$\boxed{\quad} = 9 - 12$$

$$\boxed{\quad} = 5 - 12$$

$$\boxed{\quad} = 2 - 12$$

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<ul style="list-style-type: none"> ○ تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. ○ ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لتقى لك المساعدة. ○ أعيدي حل الأسئلة. ○ استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ شكرأً لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. ○ استمرى بالصعود وستصلين لأعلى المراتب. ○ أقدر جهودك. ○ سعدت بمحاولاتك. ○ ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ عملك مُتقن حققت المطلوب بجدارة. ○ حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. ○ لم تحققي المطلوب منك.

٩-٩ الطرح الرأسي

الكافية: تطرح عددين ضمن ٢٠

١ - أكتب الأعداد ثم أجد ناتج طرحها:

(ب)

..... = -

(د)

..... = -

٢ - أضع علامة \times على الأعداد المطروحة لأجد ناتج الطرح:

(ب)

..... = ٥ - ٨

الدعم المقدم	التعزيز	الوصف
<input type="checkbox"/> تدربى أكثر على الكافية المطلوبة. <input type="checkbox"/> ارجعى إلى المعلمة الصغيرة لنقوم لك المساعدة. <input type="checkbox"/> أعيدي حل الأسئلة. <input type="checkbox"/> استعينى بالأنشطة العلاجية فى التعلم الذاتى.	<input type="checkbox"/> شكرًا لجهودك الرائعة وأدائك الإبداعي. <input type="checkbox"/> استمرى بالصعود وستصلين لأنعلى المراتب. <input type="checkbox"/> أقدر جهودك. <input type="checkbox"/> سعدت بمحاولاتك.	<input type="checkbox"/> عمالٍ مُتقن حققت المطلوب بجدارة. <input type="checkbox"/> حققت المطلوب منك بشكل جزئي لديك بعض الأخطاء. <input type="checkbox"/> لم تحققي المطلوب منك. <input type="checkbox"/> ناقص: الحل - التاريخ - تصويب الأخطاء السابقة.