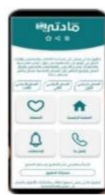


تم تحميل وعرض المادة من

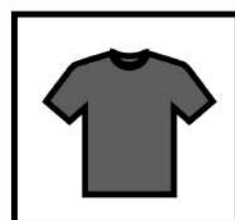


موقع مادتي هو موقع تعليمي ي العمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملخصات والتحاضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

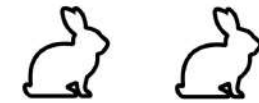
حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد



١: أحوط العناصر المماثلة للشكل داخل الإطار :



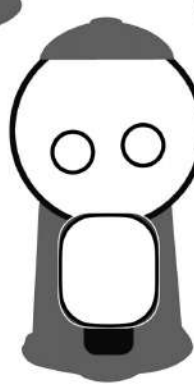
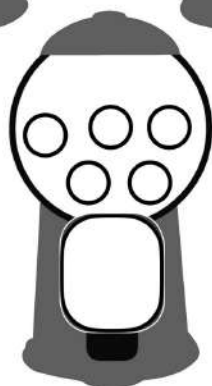
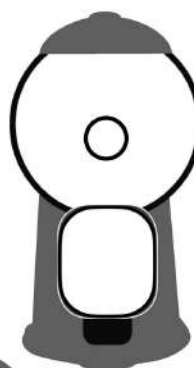
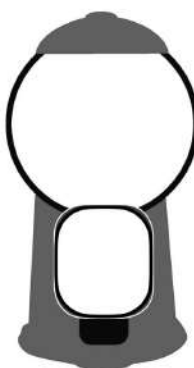
٢: أحوط المجموعة التي فيها العدد نفسه من الجزر والأرانب :



٣: أصل بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ثم حوط المجموعة التي عناصرها أقل :



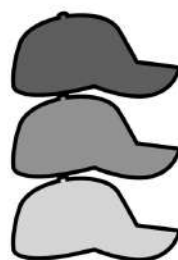
٤: عد الكرات داخل كل وعاء ثم أكتب العدد في المربع :



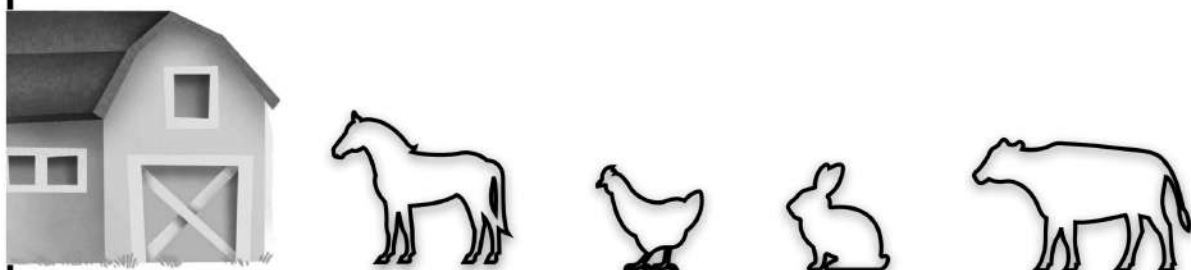
٥: أحوط البالون الذي يقع فوق الشجرة وأضع **X** على البالون الذي يقع تحت الشجرة :



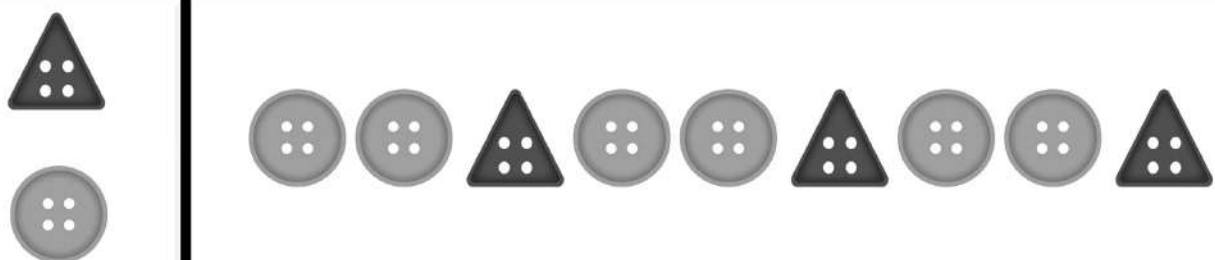
٦: أحوط القبعة التي تقع في الأعلى ، وأضع **X** على القبعة التي تقع في الوسط ، وخطاً تحت القبعة التي في الأسفل :



٧: أحوط الحيوان الذي قبل الدجاجة ، وأضع **X** على الحيوان الذي بعد الأرنب :



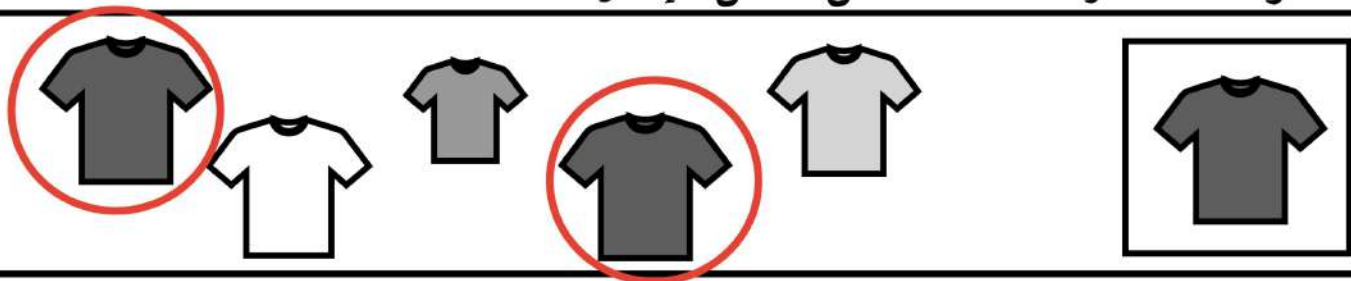
٨: أحوط الشكل التالي في النمط المعطى :



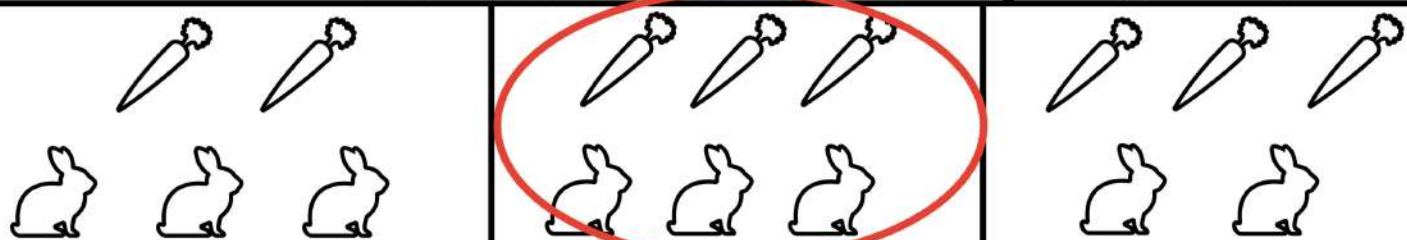
(انتهت الأسئلة)

نموذج الإجابة

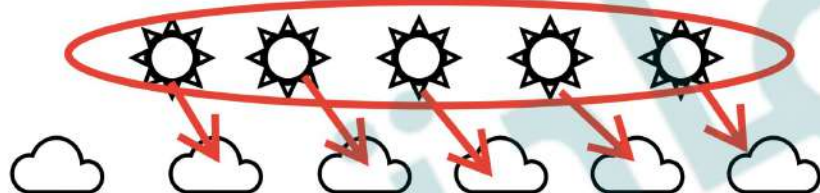
١: أحوط العناصر المماثلة للشكل داخل الإطار :



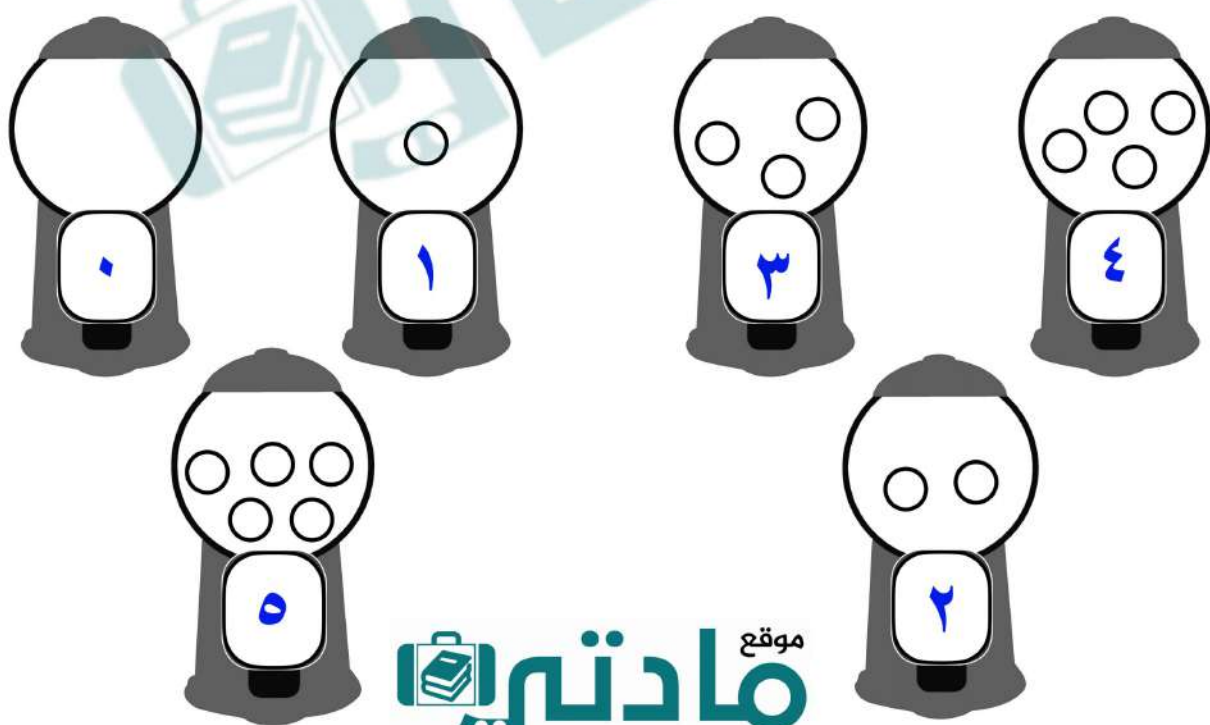
٢: أحوط المجموعة التي فيها العدد نفسه من الجزر والأرانب :



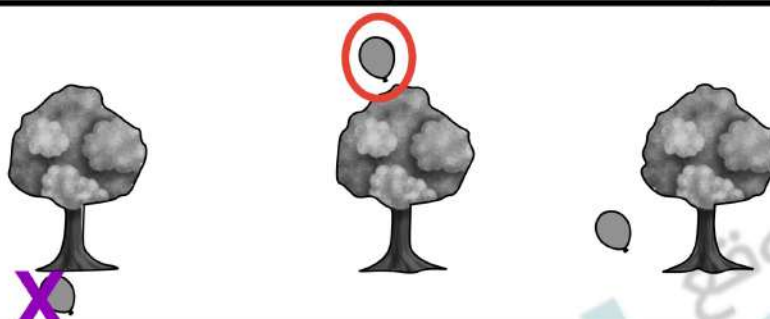
٣: أصل بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ثم حوط المجموعة التي عناصرها أقل :



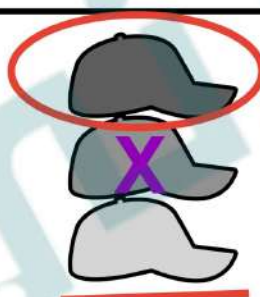
٤: عد الكرات داخل كل وعاء ثم أكتب العدد في المربع :



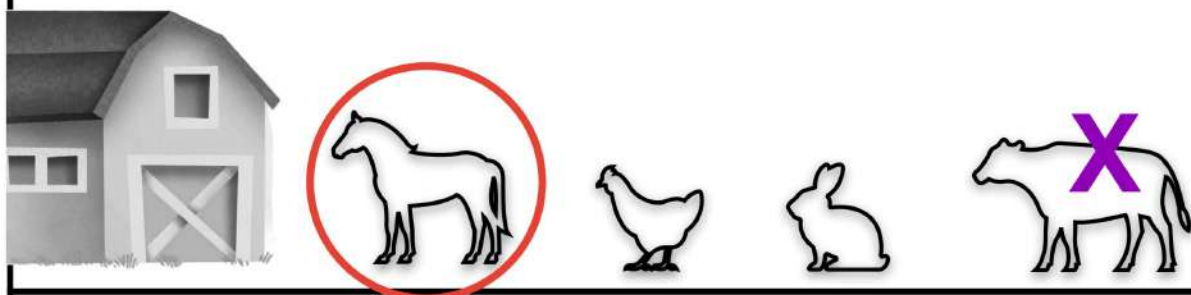
٥: أحوط البالون الذي يقع فوق الشجرة وأضع **X** على البالون الذي يقع تحت الشجرة :



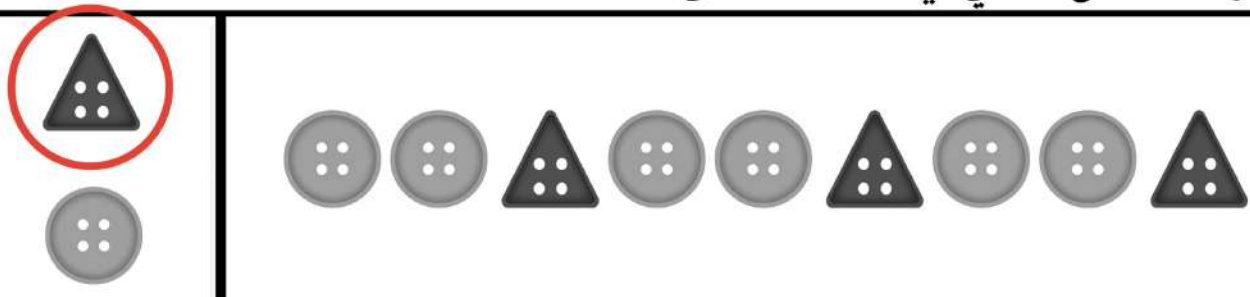
٦: أحوط القبعة التي تقع في الأعلى ، وأضع **X** على القبعة التي تقع في الوسط ، وخطاً تحت القبعة التي في الأسفل :



٧: أحوط الحيوان الذي قبل الدجاجة ، وأضع **X** على الحيوان الذي بعد الأرنب :



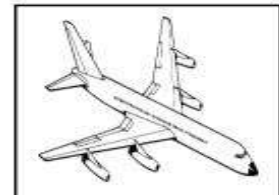
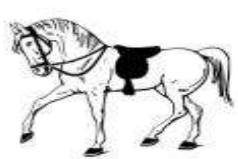
٨: أحوط الشكل التالي في النمط المعطى :



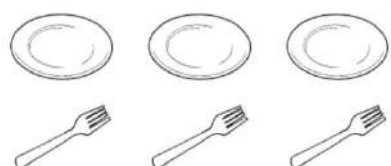
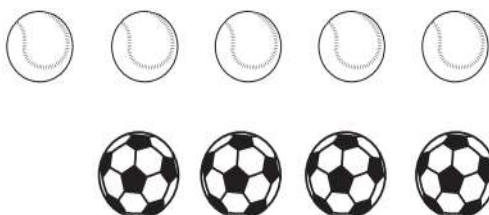
(انتهت الأسئلة)

التاريخ / / هـ
المادة / رياضيات الصف / الأول
الفصل الدراسي / الأول
العام الدراسي / هـ ٤٤٧
اسم الطالب /

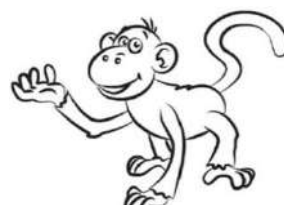
السؤال الأول / حوط العنصر المماثل للشكل الموجود داخل الإطار



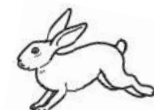
السؤال الثاني / صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساو



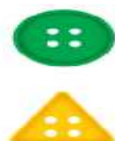
السؤال الثالث / ارسم دائرة فوق الفرد وضع خطًا تحت الولد

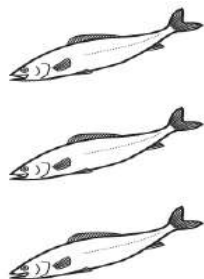


السؤال الرابع / حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين



السؤال الخامس / اختر الشكل التالي في النمط

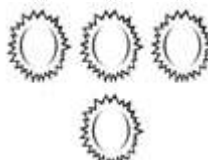
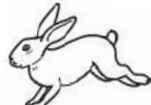
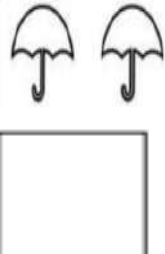
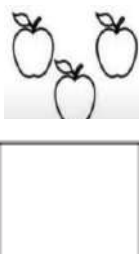




السؤال السادس / ضع علامة ✕ على السمكة التي في الوسط



السؤال السابع / عد الأشياء التي في الصورة واتكتب عددها في المربع

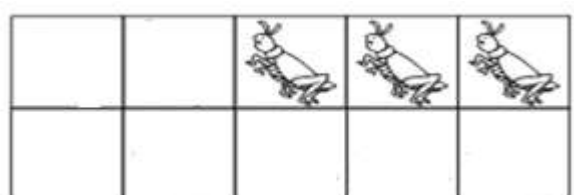


السؤال الثامن / اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة

٣

٥

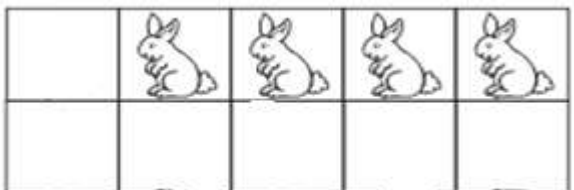
١



١

٢

٤

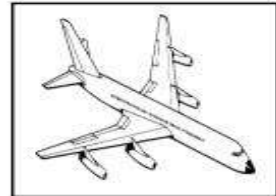
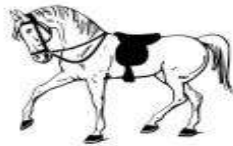


السؤال التاسع / اكتب الأرقام من الواحد إلى الخمسة

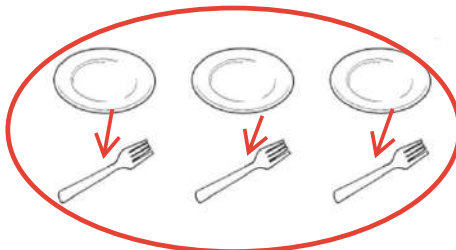
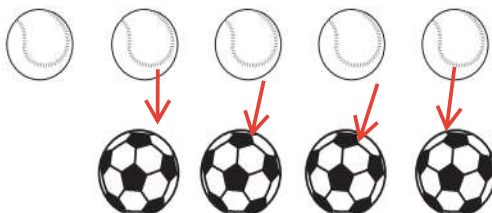
--	--	--	--	--	--

نموذج الاجابة

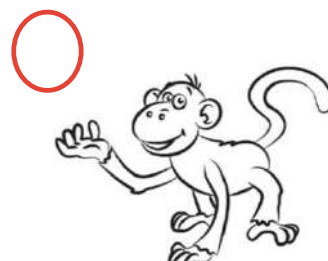
السؤال الأول / حوط العنصر المماثل للشكل الموجود داخل الإطار



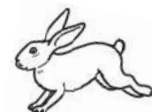
السؤال الثاني / صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساو



السؤال الثالث / ارسم دائرة فوق الفرد وضع خطًا تحت الولد



السؤال الرابع / حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين

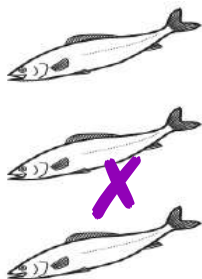


السؤال الخامس / اختر الشكل التالي في النمط

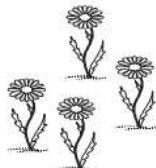


موقع
مادتي

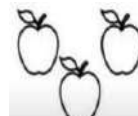
السؤال السادس / ضع علامة ✕ على السمكة التي في الوسط



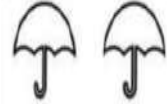
السؤال السابع / عد الأشياء التي في الصورة واتكتب عددها في المربع



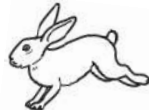
٤



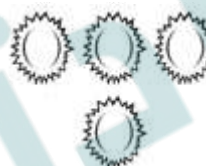
٣



٢



١



٤



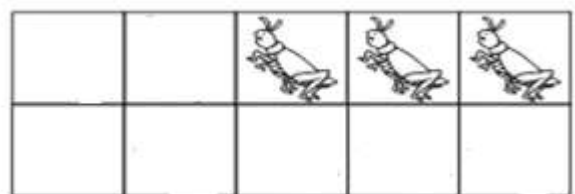
٥

السؤال الثامن / اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة

٣

٥

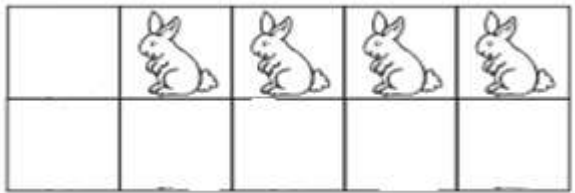
٦



١

٢

٤



السؤال التاسع / اكتب الأرقام من الواحد إلى الخمسة

٥	٤	٣	٢	١	.
---	---	---	---	---	---





الابتدائية	المرحلة
الأول	الصف
	الزمن
	عدد الأسئلة

اختبار الفترة الأولى لمادة الرياضيات
الصف (الأول)

الدرجة الكلية للطالبة : اسم الطالبة

السؤال الأول : أ/ اختار الإجابة الصحيحة بتظليل (الحرف) المناسب لها :

١٠

١ اختيار الشكل الذي له نفس الخاصية فيما يلي:



د



ج



ب



أ

٢ العلاقة بين عدد الكتب والصيasan فيما يلي :



ليس بينها علاقة

د

أقل من

ج

تساوي

ب

أكبر من

أ

٣ عدد الدببة بالنسبة للأسماك فيما يلي :



جميع ماسبق

د

أكبر من

ج

أقل من

ب

يساوي

أ

٤ أعد السيارات وأختار العدد المناسب لها فيما يلي :



٥

د

ج

ب

٣

أ

٥ عدد الطيور يساوي :



٤

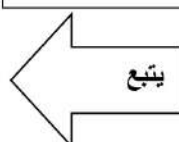
د

ج

ب

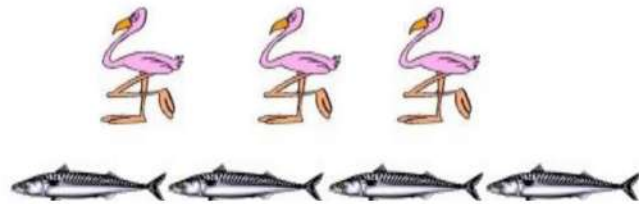
٥

أ



يبيع

بـ/ صل بخط بين المجموعتين ثم احط المجموعة الاكثر :



جـ/ عـد وـأـكـتـبـ العـدـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ فـيـماـ يـلـيـ:



(.....)



(.....)



(.....)



السؤال الثاني : أـ/ ضـعـ (ـ) تـحـتـ الطـاـنـرـ فـيـ الأـسـفـلـ وـ (ـ٠ـ) حـوـلـ الطـاـنـرـ فـيـ الأـوـسـطـ

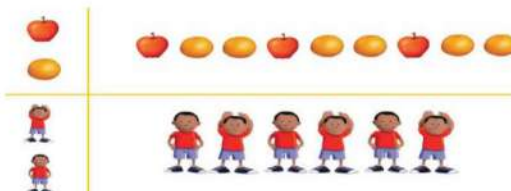
وـ (ـ×ـ) عـلـىـ الطـاـنـرـ فـيـ الـأـعـلـىـ فـيـماـ يـلـيـ :



بـ/ أـجـبـ بـإـشـارـةـ (ـ✓ـ) عـنـ الإـجـابـةـ الصـحـيـحةـ وـبـإـشـارـةـ (ـ×ـ) عـنـ الإـجـابـةـ الـخـاطـئـةـ فـيـماـ يـلـيـ :

- () • الكائن الذي يسير قبل هو الماعز
- () • الحيوان الذي يسير بعد هو النمر

جـ/ اـخـتـارـ النـمـطـ التـالـيـ فـيـماـ يـلـيـ :



انتهت الأسئلة .. وفقن الله

المعلمة آمنة الكناني

دـ/ اـسـتـعـمـلـ لـوـنـيـنـ وـأـنـشـيـ نـمـطـاـ فـيـماـ يـلـيـ :

--	--	--	--	--





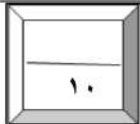
نموذج الإجابة

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم بجدة
مدرسة روضة السليماني

الابتدائية	المرحلة
الأول	الصف
	الزمن
	عدد الأسئلة

اختبار الفترة الأولى لمادة الرياضيات الصف (الأول)

الدرجة الكلية للطالبة : اسم الطالبة



السؤال الأول : أ/ اختار الإجابة الصحيحة بتظليل (الحرف) المناسب لها :

1 اختيار الشكل الذي له نفس الخاصية فيما يلي:



د



ج



ب



أ

2 العلاقة بين عدد الكتب والصيasan فيما يلي :



ليس بينها علاقة

د

أقل من

ج

تساوي

ب

أكبر من

أ

3 عدد الدببة بالنسبة للأسماء فيما يلي :



جميع ماسبق

د

أكبر من

ج

أقل من

ب

يساوي

أ

4 أعد السيارات وأختار العدد المناسب لها فيما يلي :



٥

د

ج

ب

٣

أ

5 عدد الطيور يساوي :



٤

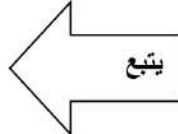
د

ج

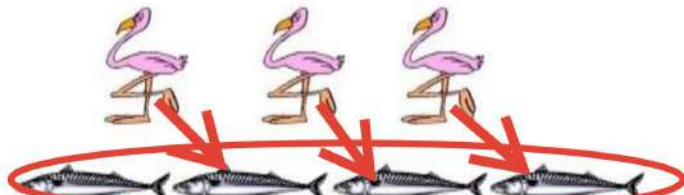
ب

٥

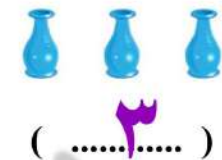
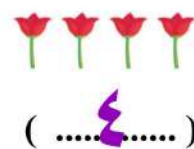
أ



ب/ صل بخط بين المجموعتين ثم احط المجموعة الاكثر :



ج / عد وأكتب العدد بشكل صحيح فيما يلي:



السؤال الثاني : أ / ضع (-) تحت الطائر في الأسفل و (٥) حول الطائر في الأوسط

و (✗) على الطائر في الأعلى فيما يلي :



ب/ أجب بإشارة (✓) عند الإجابة الصحيحة وإيشاربة (✗) عند الإجابة الخاطئة فيما يلي :

(✗)



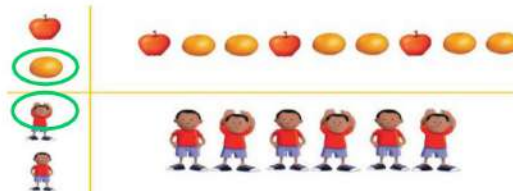
• الكائن الذي يسير قبل هو الماعز

(✓)



• الحيوان الذي يسير بعد هو النمر

ج/ اختار النمط التالي فيما يلي :



انتهت الأسئلة .. وفقن الله

د / استعمل لونين وأنشئ نمطاً فيما يلي :



٢

المعلمة آمنة الكناني

اختبار الفترة الأولى المادة رياضيات - الصف الأول ابتدائي - الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧ هـ

٢٠

اسم الطالب/ة /

السؤال الأول : حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار :-

١



السؤال الثاني : صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساويان :-

٢



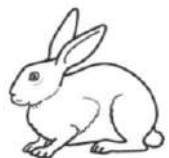
السؤال الثالث : ارسم موزة فوق القرد وضع خطأ تحت الولد :-

٣



السؤال الرابع : حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين :-

٤

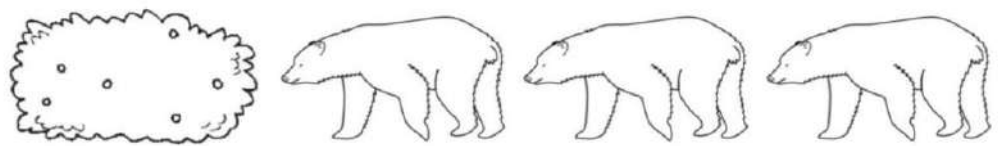
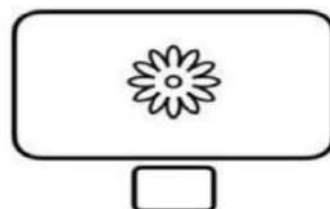
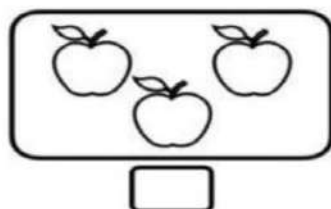
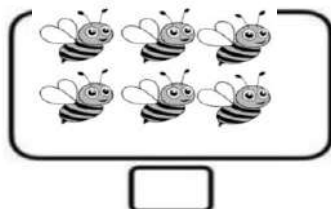
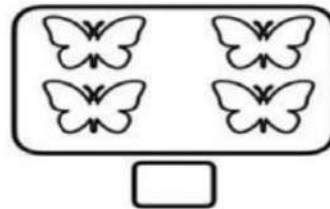
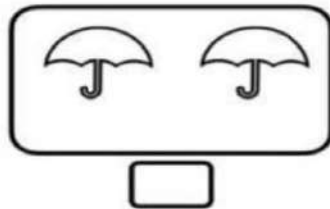
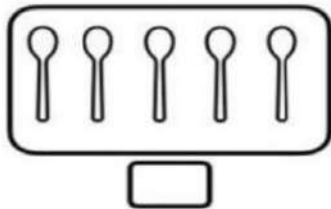
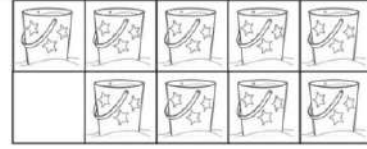
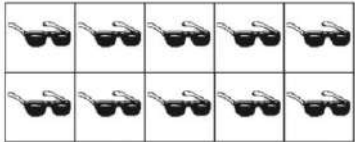


السؤال الخامس : اختر الشكل التالي في النمط :-

٥



السؤال السادس : ضع علامة X على السمكة التي في الوسط :-

 ١ ٦ ٢ ٤ ١٠ ٧ ٩ ٥ ١

السؤال التاسع : اكتب الأرقام من الواحد إلى الخمسة :-

 ٥

--	--	--	--	--

نموذج الاجابة

اختبار الفترة الأولى المادة رياضيات - الصف الأول ابتدائى - الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧ هـ

.....
.....
٢٠

اسم الطالب/ة /

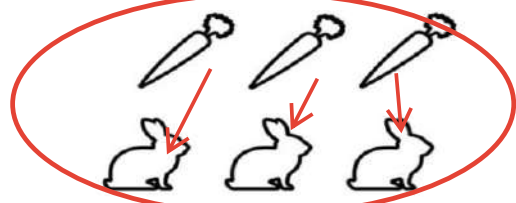
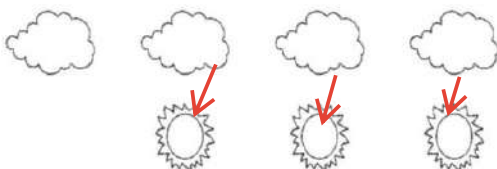
السؤال الأول : حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار :-

.....
١



السؤال الثاني : صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساویان :-

.....
٢



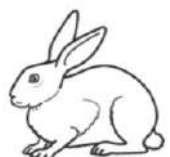
السؤال الثالث : ارسم موزة فوق القرد وضع خطأ تحت الولد :-

.....
١



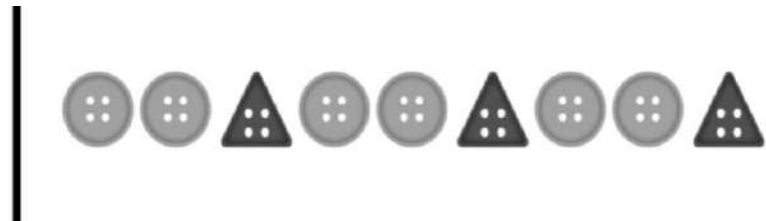
السؤال الرابع : حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين :-

.....
١



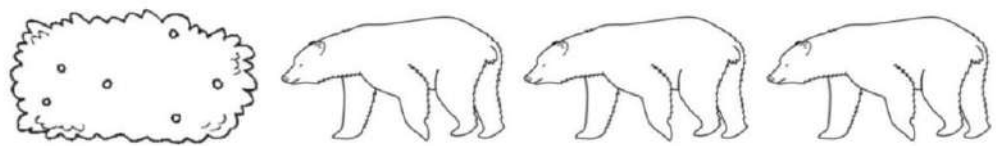
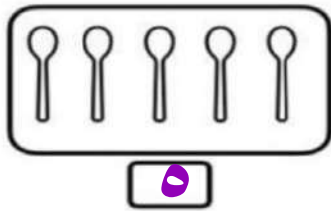
السؤال الخامس : اختر الشكل التالي في النمط :-

.....
١

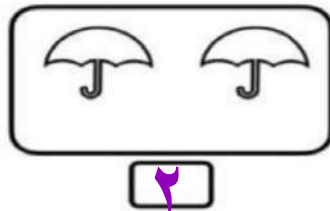


موقع مادتي

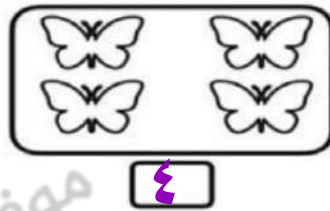
السؤال السادس : ضع علامة X على السمكة التي في الوسط :-

 ١ ٦

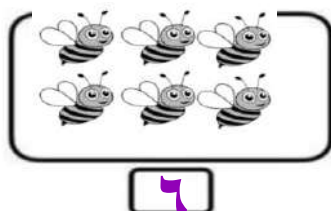
٥



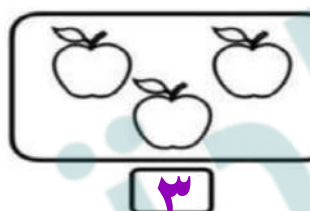
٢



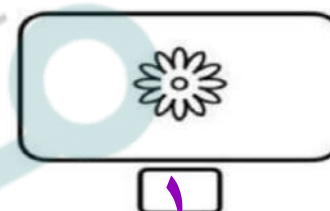
٤



٦



٣

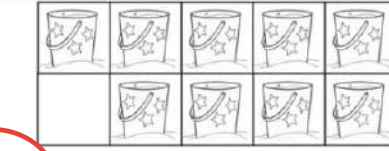


١

السؤال الثامن : اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة :-

 ٢ ٤

١٠

 ٧ ٩ ٥ ١

السؤال التاسع : اكتب الأرقام من الواحد إلى الخمسة :-

 ٥

٥	٤	٣	٢	١	٠
---	---	---	---	---	---

مجموع الدرجات
.....
٢٠

التاريخ : / / ١٤٤٧هـ
المادة : رياضيات
الزمن : ٤٥ دقيقة

اختبار مادة الرياضيات للصف الأول الابتدائي (منتصف الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧هـ)

.....	أول /	الصف	اسم الطالب
-------	-------	------	-------	------------

(الفصل ١) المقارنة والتصنيف

٩	❖ السؤال الأول
---	-------	----------------

يحوط الطالب الشيء داخل الإطار الذي له الصفة نفسها ، ويضع علامة X على الأشياء التي ليست لها الصفة نفسها.



١

يحوط الطالب الشيء المماثل له ، ويضع علامة X على الشيء المختلف عنه.



٢

يصل الطالب بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ، ثم يصف العلاقة بينهما.



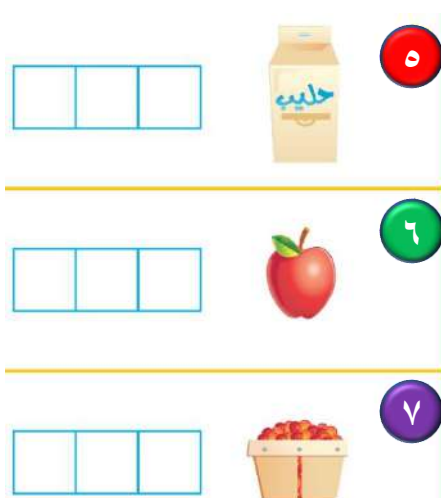
٣

يصل الطالب بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ، ثم يصف العلاقة بينهما. ثم يحوط المجموعة التي عناصرها أقل.



٤

يتعرف الطالب الأشياء في الصورتين ، ويعدّها. ثم يلوّن مربعات بحسب عددها وينطق العدد.



يعد الطالب الأشياء ، ثم ينطق العدد ويكتبه.



يكتب الطالب عدد السمكات في الوعاء



١١



نموذج الاجابة

المملكة
ادارة تعليم
مدرسة

التاريخ : / / ١٤٤٧هـ
المادة : رياضيات
الزمن : ٤٥ دقيقة

اختبار مادة الرياضيات للصف الأول الابتدائي (منتصف الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧هـ)

٢٠

..... أول / الصف اسم الطالب

(الفصل ١) المقارنة والتصنيف

٩

❖ السؤال الأول

يحوّل الطالب الشيء داخل الإطار الذي له الصفة نفسها ، ويضع علامة X على الأشياء التي ليست لها الصفة نفسها.



١

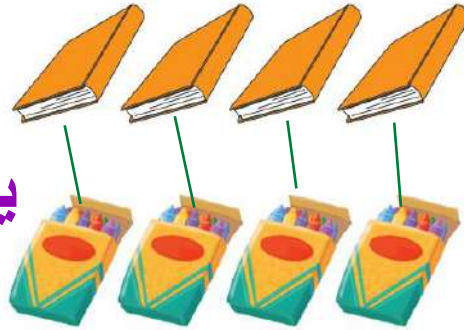
يحوّل الطالب الشيء المماثل له ، ويضع علامة X على الشيء المختلف عنه.



٢

يصل الطالب بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ، ثم يصف العلاقة بينهما.

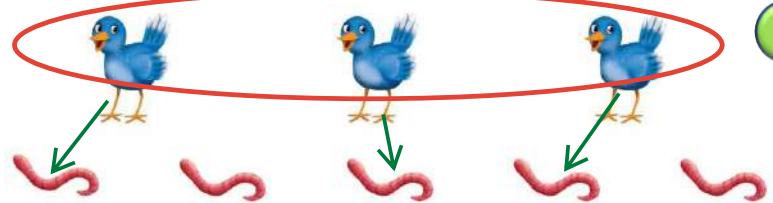
يساوي



٣

يصل الطالب بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ، ثم يصف العلاقة بينهما. ثم يحوّل المجموعة التي عناصرها أقل.

أقل من

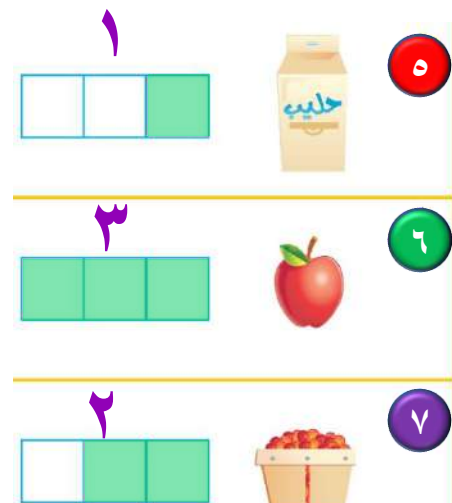


٤

موقع مادة

معلمة المادة :

يتعرف الطالب الأشياء في الصورتين ، ويعدها. ثم يلوّن مربعات بحسب عددها وينطق العدد.



يعد الطالب الأشياء ، ثم ينطق العدد ويكتبه.

اثنين



٨

ثلاثة



٩

خمسة



١٠

يكتب الطالب عدد السمك في الوعاء

٤





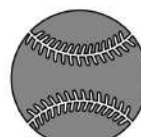
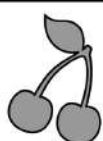
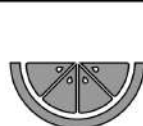
١١



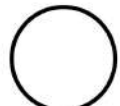
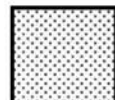
مادتي

موقع

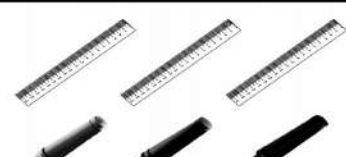
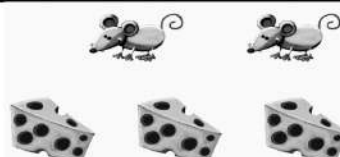
س١- أحوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار:



س٢- أحوط الشكل الذي يشتراك مع الشكل في أكثر من خاصية :



س٣- أصل بين عناصر المجموعات ثم أحوط الصور التي يكون بها عدد المجموعات متساوياً :



س٤- أصل بين عناصر المجموعتين ثم أحوط المجموعة التي عناصرها أقل :



س٥- أصل بين عناصر المجموعتين ثم أحوط المجموعة التي عناصرها أكثر :



نموذج الاجابة

اختبار: مادة الرياضيات
فصل: المقارنة والتصنيف
للفصل: الأول ابتدائي
لعام ١٤٤٢ هـ

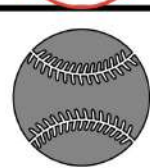
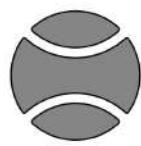
المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم بمحافظة
مدرسة

الصف: أولى /

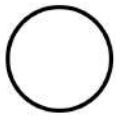
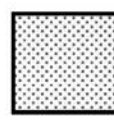
موقع
مادتي

الإسم:

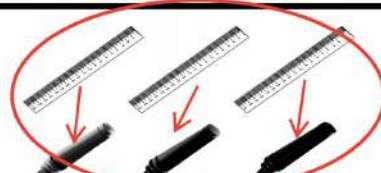
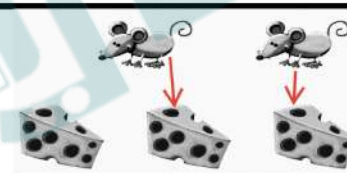
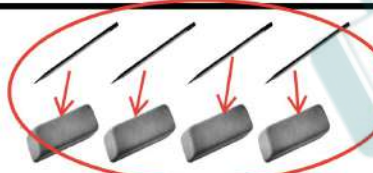
س١- أحوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار:



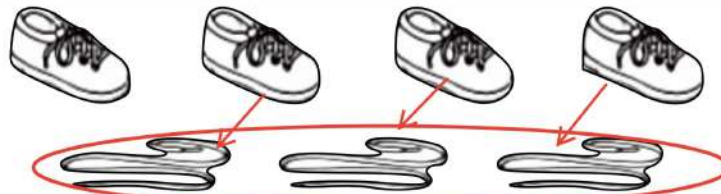
س٢- أحوط الشكل الذي يشتراك مع الشكل في أكثر من خاصية:



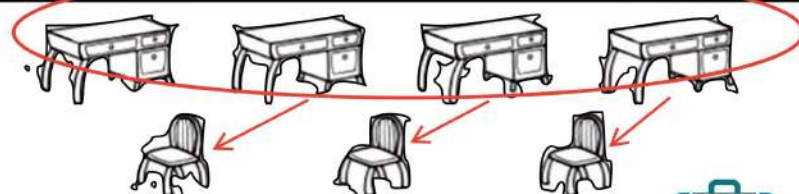
س٣- أصل بين عناصر المجموعات ثم أحوط الصور التي يكون بها عدد المجموعات متساوياً :



س٤- أصل بين عناصر المجموعتين ثم أحوط المجموعة التي عناصرها أقل :



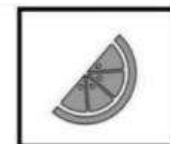
س٥- أصل بين عناصر المجموعتين ثم أحوط المجموعة التي عناصرها أكثر :



موقع
مادتي

اختبار الفترة الأولى للصف الأول الابتدائي في مادة الرياضيات

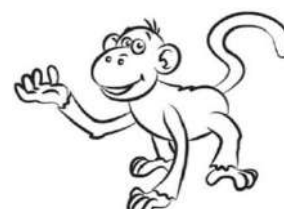
السؤال الأول / حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار



السؤال الثاني / صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساو



السؤال الثالث / ارسم موزة فوق القرد وضع خطأ تحت الولد



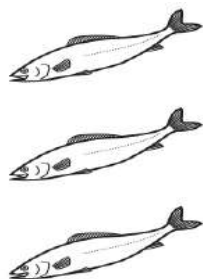
السؤال الرابع / حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين



السؤال الخامس / اختر الشكل التالي في النمط



السؤال السادس / ضع علامة ✕ على السمكة التي في الوسط



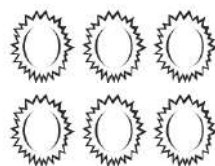
السؤال السابع / عد الأشياء التي في الصورة واتكتب عددها في المربع









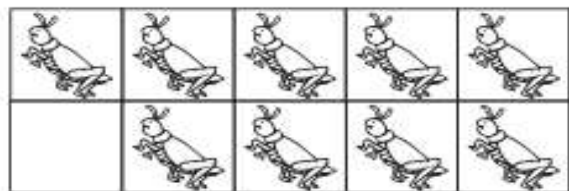




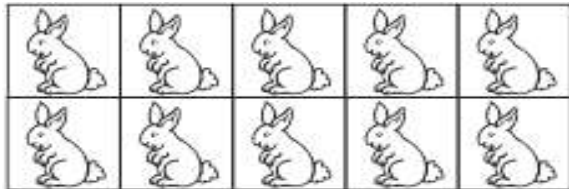
السؤال الثامن / اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة

 ٩

 ٥

 ١

 ٦

 ١٠

 ٧


السؤال التاسع / اكتب الأرقام من الواحد إلى عشرة

نموذج الإجابة

اختبار الفترة الأولى للصف الأول الابتدائي في مادة الرياضيات

نحو

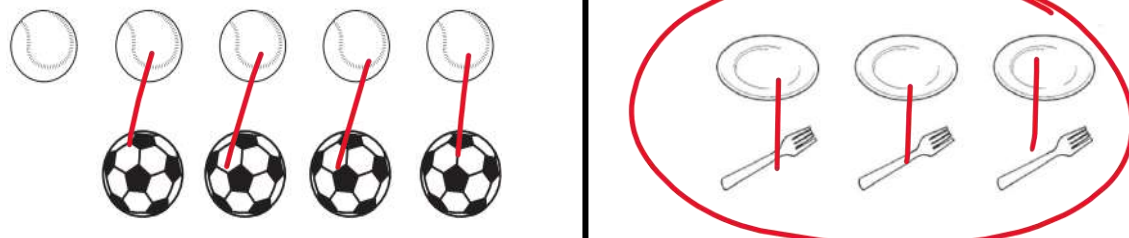
١

السؤال الأول / حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار



٢

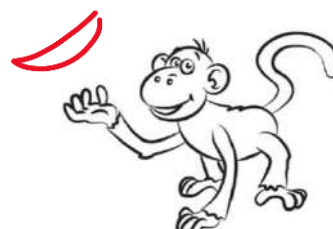
السؤال الثاني / صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعات متساو



٣

٤

السؤال الثالث / ارسم موزة فوق القرد وضع خطأ تحت الولد



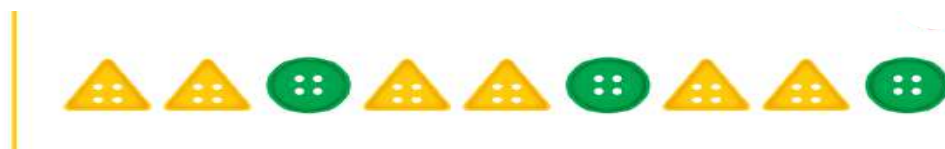
٥

السؤال الرابع / حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين

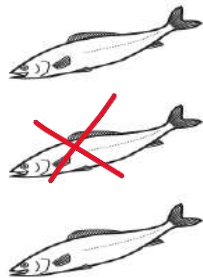


٦

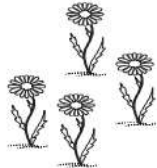
السؤال الخامس / اختر الشكل التالي في النمط

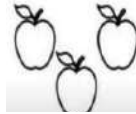


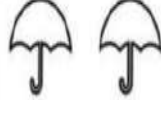
السؤال السادس / ضع علامة ✕ على السمكة التي في الوسط

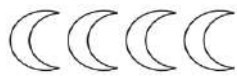


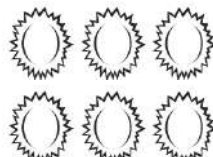
السؤال السابع / عد الأشياء التي في الصورة واتكتب عددها في المربع





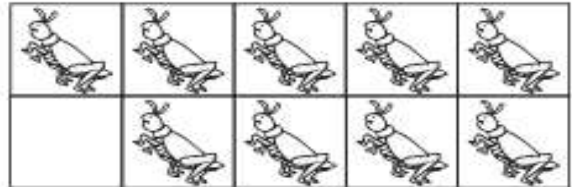


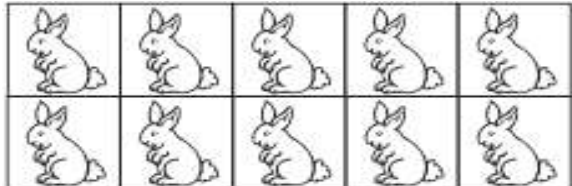






السؤال الثامن / اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة





السؤال التاسع / اكتب الأرقام من الواحد إلى عشرة

٠

١

٢

٣

٤

٥

٦

٧

٨

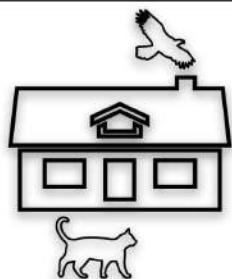
٩

أحوط البالون الذي يقع تحت المنزل.

٢

أحوط البالون الذي يقع فوق الشجرة.

١



أضع علامة X على المكعب
الموجود في الأسفل

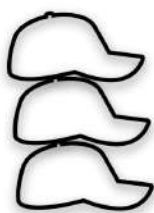
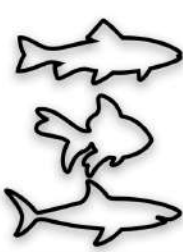
٥

أضع علامة X على السمكة
الموجودة في الأعلى

٤

أضع علامة X على القبعة
الموجودة في الوسط

٣

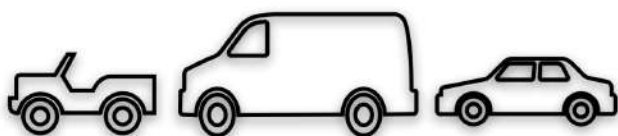


أحوط السيارة التي تسير قبل الشاحنة.

٦

أحوط السيارة التي تسير قبل الشاحنة.

٦



هي ؟



وحدة النمط في الشكل التالي

٨



موقع مادة

أحوط الشكل التالي في النمط المعطى ..

نموذج الاجابة

اختبار : مادة الرياضيات
فصل : الموقع والنمط
للصف : الأول ابتدائي
لعام ١٤٤٧ هـ

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم بمحافظة
مدرسة :

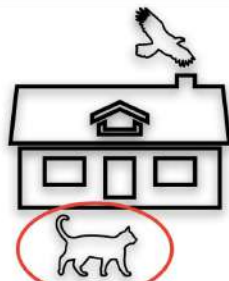
الصف : أولى /

موقع مادتي

الإسم :

أحوط الحيوان الذي يقع تحت المنزل .

أحوط البالون الذي يقع فوق الشجرة .



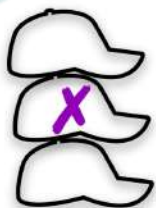
أضع علامة X على المكعب
الموجود في الأسفل



أضع علامة X على السمكة
الموجودة في الأعلى

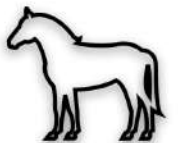


أضع علامة X على القبعة
الموجودة في الوسط



أحوط السيارة التي تسير قبل الشاحنة .

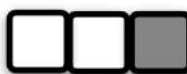
أحوط السيارة التي تسير قبل الشاحنة .



هي ؟

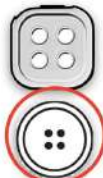


وحدة النمط في الشكل التالي



موقع مادتي

أحوط الشكل التالي في النمط المعطى ..



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة التعليم بمحايل عسير

مدرسة: الكساني الابتدائية

الدرجة :

توقيعولي الأمر :



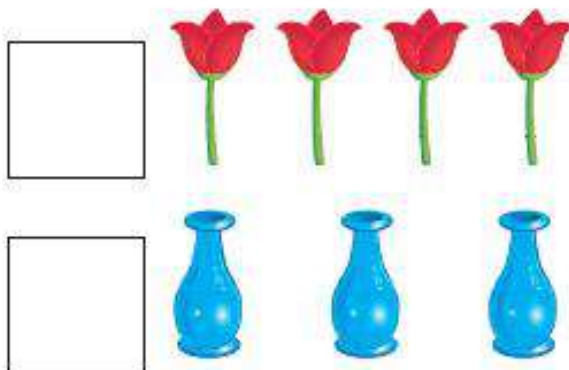
اختبار الفترة الأولى

الصف : الأول الابتدائي

المادة : رياضيات

اسم الطالب:

السؤال الأول: صل بين عناصر المجموعتين، ثم اكتب عدد عناصر كل مجموعة أمامها، وارسم دائرة حول المجموعة ذات العناصر الأكثر.



السؤال الثاني : اكتب عدد الأشكال التالية في المربعات المجاورة لها



السؤال الثالث: اكتب الأعداد مرتبة من ١ إلى ٥ في الجدول التالي:

--	--	--	--	--

نموذج الاجابة

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

ادارة التعليم بمحايل عسير

مدرسة: الكساني الابتدائية

الدرجة :

توقيعولي الأمر :



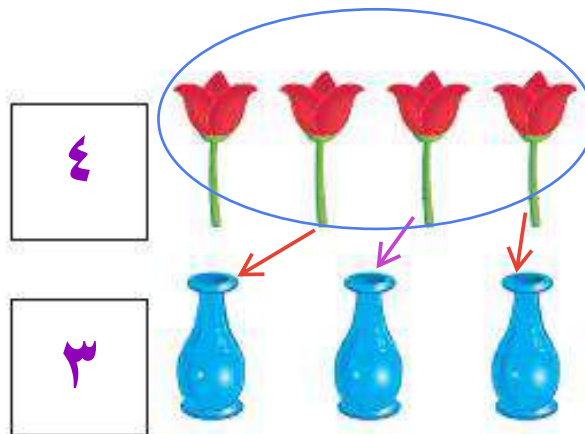
اختبار الفترة الأولى

الصف : الأول الابتدائي

المادة : رياضيات

اسم الطالب:

السؤال الأول: صل بين عناصر المجموعتين، ثم اكتب عدد عناصر كل مجموعة أمامها، وارسم دائرة حول المجموعة ذات العناصر الأكثر.



السؤال الثاني : اكتب عدد الأشكال التالية في المربعات المجاورة لها



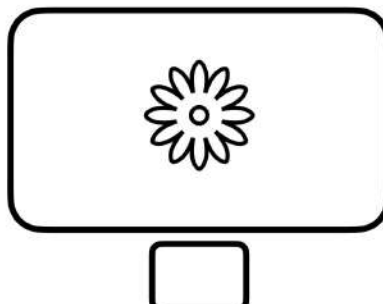
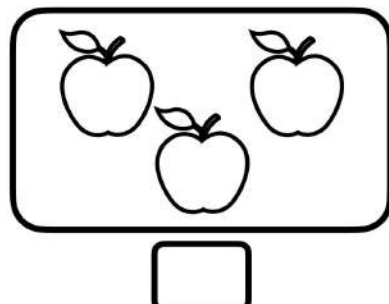
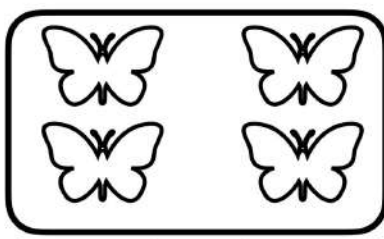
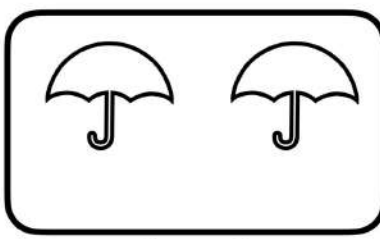
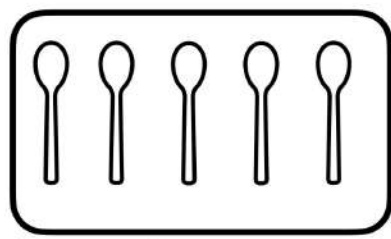
السؤال الثالث: اكتب الأعداد مرتبة من ١ إلى ٥ في الجدول التالي:

٥	٤	٣	٢	١
---	---	---	---	---

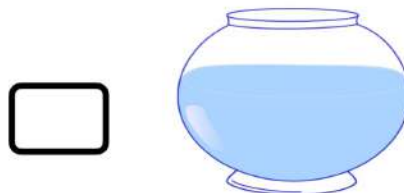
الصف : أولى /

الإسم :

س ١ - أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



س ٢ - اكتب عدد السمك في الوعاء :



س ٣ - أرسم كرات ○ بقدر العدد المطلوب :



١

٤

٣

نموذج الإجابة

Ministry of Education

اختبار : مادة الرياضيات
فصل : الأعداد حتى (٥)
للصف : الأول ابتدائي
لعام ١٤٤٧هـ

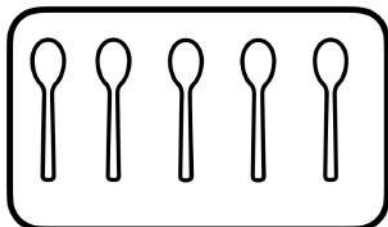
المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم بمحافظة
مدرسة :

الصف : أولى /

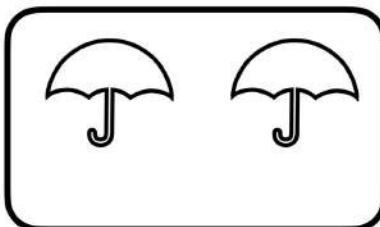


الإسم :

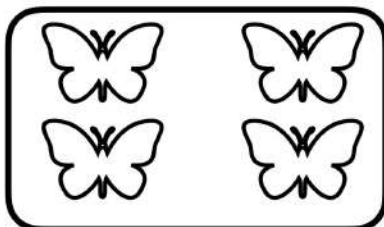
س١ - أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



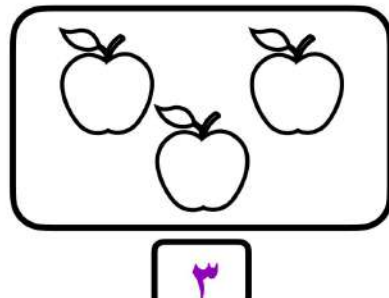
٥



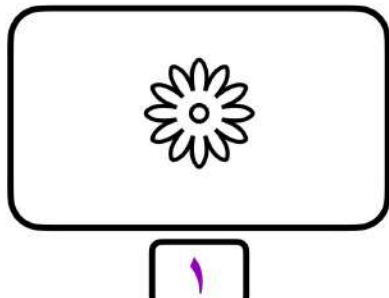
٢



٤



٣



١

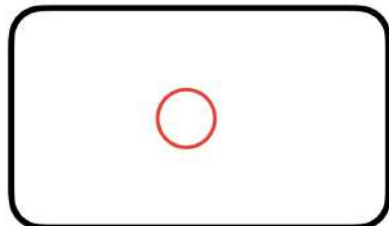


س٢ - اكتب عدد السمك في الوعاء :

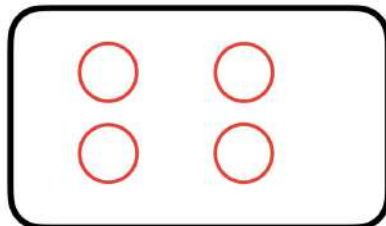


٠

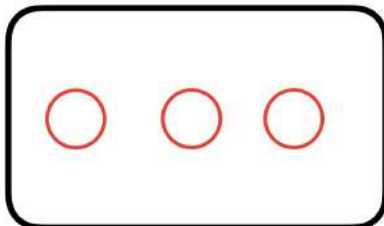
س٣ - أرسم كرات ○ بقدر العدد المطلوب :



١



٤



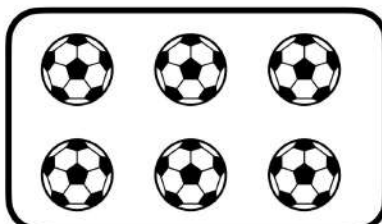
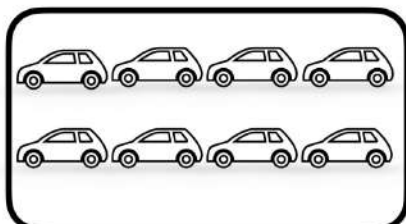
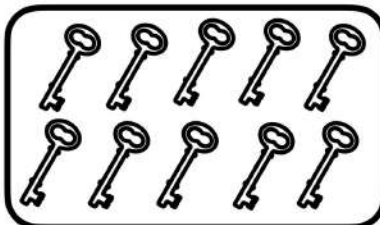
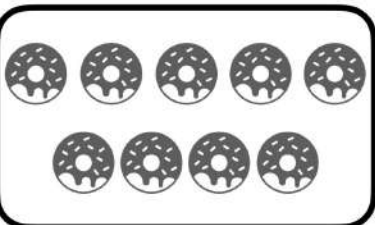
٣



الصف: أولى /

الإسم:

س١- أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



س٢- أعد الأشياء في كل مجموعة وأكتب عددها، ثم أصل بخطوط بين عناصر المجموعتين، وأحوط المجموعة الأكثر :



س٣- أحوط البطة الأولى، وأضع علامة ✕ على البطة الخامسة :

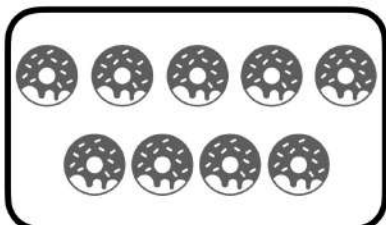


نموذج الإجابة

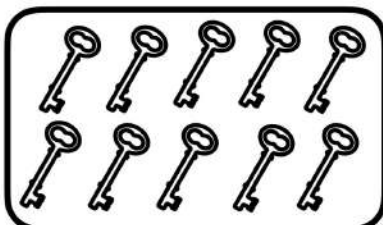
الصف: أولى /

الاسم:

س١- أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



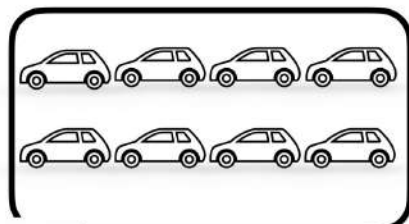
٩



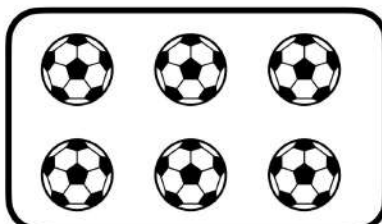
١٠



٧

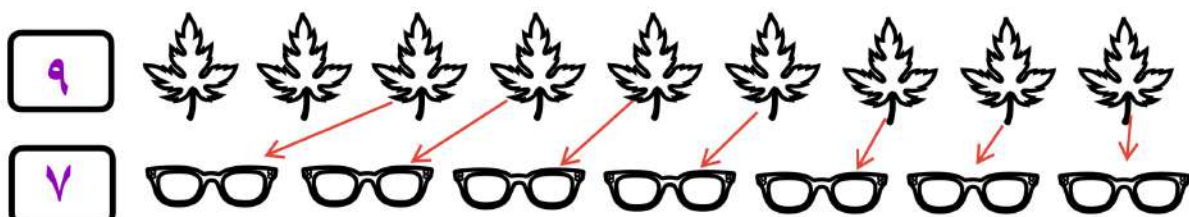


٨

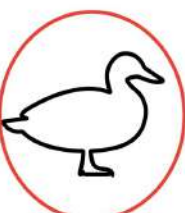


٦

س٢- أعد الأشياء في كل مجموعة وأكتب عددها، ثم أصل بخطوط بين عناصر المجموعتين، وأحاط المجموعة الأكثر :



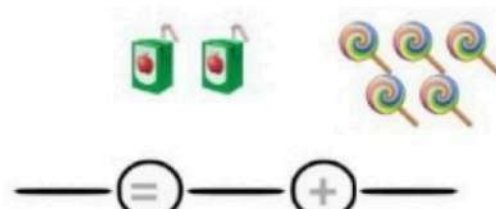
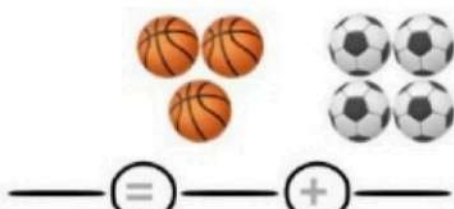
س٣- أحاط البطة الأولى، وأضع علامة ✗ على البطة الخامسة :



الصف : أولى / -----

الاسم : -----

س١: أكتب جملة الجمع .



س٢: أوجد ناتج الجمع .

	•
--	---

$$_____ = 2 + 0$$

● ●	
-----	--

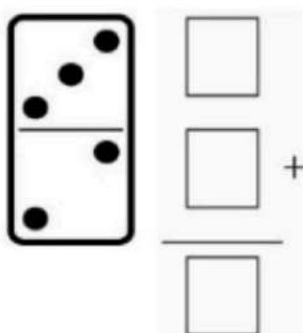
$$_____ = 0 + 6$$

س٣: أكتب رقمين لأكون مجموعاً يساوي الأعداد التالية :

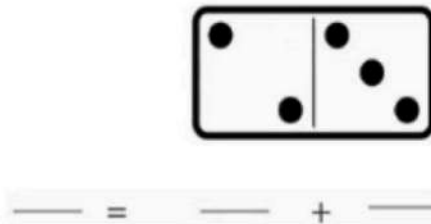
تَكْوِينُ الْعَدْدِ ١٠			
التالي	يُساوي	زائد	
١٠	=	_____ + _____	

تَكْوِينُ الْعَدْدِ ٥			
التالي	يُساوي	زائد	
٥	=	_____ + _____	

س٤: أكتب الأعداد ، ثم أجد ناتج الجمع :



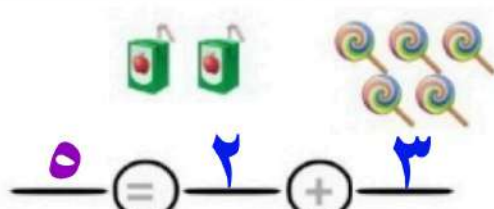
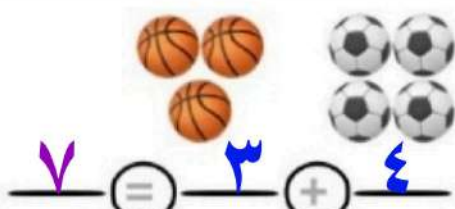
$$_____ + _____$$



$$_____ = _____ + _____$$

نموذج الاجابة

س١: أكتب جملة الجمع .



س٢: أوجد ناتج الجمع .

•	•
٢	٠

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

:	:
٦	٦

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

س٣: أكتب رقمين لأكون مجموعاً يساوي الأعداد التالية :

تَكْوِينُ الْعَدْدِ			
التالي	يُساوي	زائد	
١٠	=	٥	+ ٥

تَكْوِينُ الْعَدْدِ			
التالي	يُساوي	زائد	
٥	=	٢	+ ٣

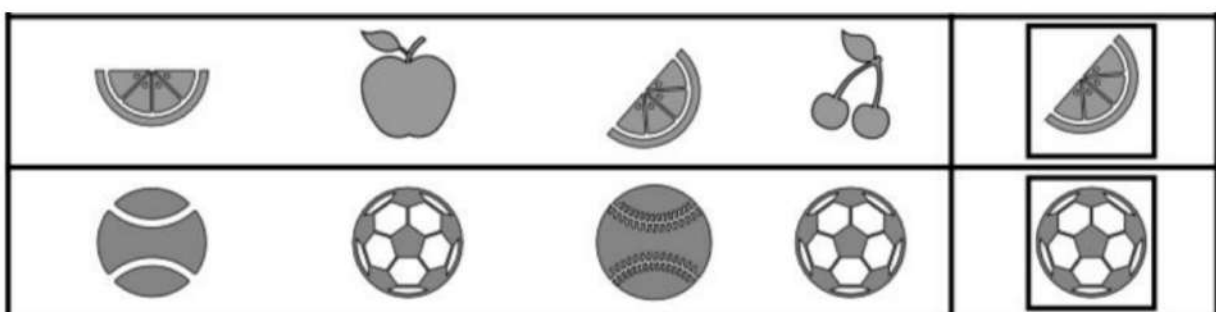
س٤: أكتب الأعداد ، ثم أجد ناتج الجمع :

اختبار الفترة الأولى الصف الأول ابتدائي الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٧ هـ

الاسم المادة: الصف: اسم الطالبة:

استعيني بالله في كل وقت، وصفي ذهنك تماماً، فأنت لديك عزيمة وإصرار على النجاح والتفوق

السؤال الأول: أحوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار:



السؤال الثاني: أ/ لون الأخضر القط فوق الطاولة وبالأصفر القط تحت الطاولة:



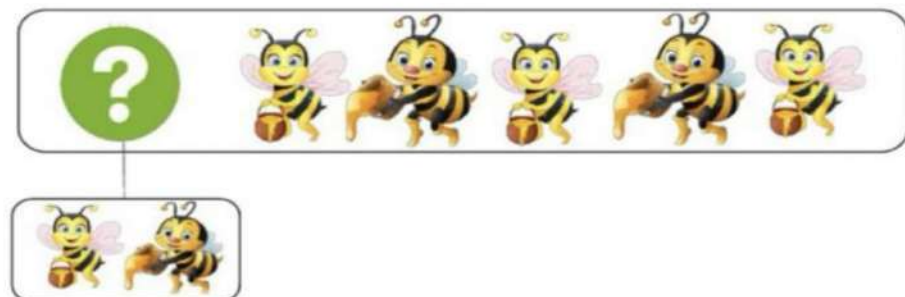
ب/ لون الطيور كالتالي : أعلى الشجرة بالبرتقالي أسفل الشجرة بالبنفسجي على الشجرة بالأحمر



السؤال الثالث: أ/ أحدد النمط فيما يلي ، ثم أرسم التالي في النمط :-



ب/ انظر إلى الأنماط التالية وأعثر على ما يأتي بعد ذلك :



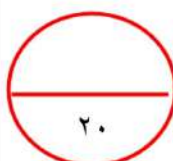
السؤال الرابع : اكتب الأعداد مرتبة من ١ إلى ١٠ في الجدول التالي:

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

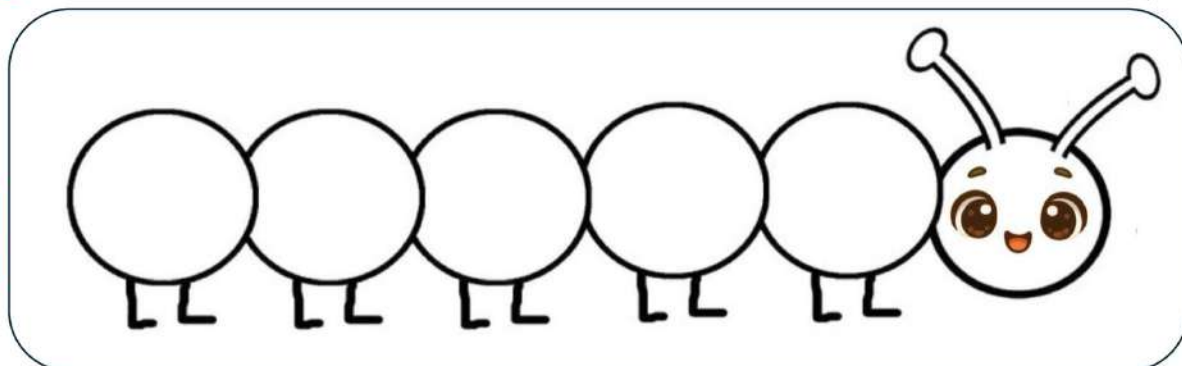
معلمة المادة:

الاسم الثلاثي: التاريخ: / / ١٤٤٧ هـ



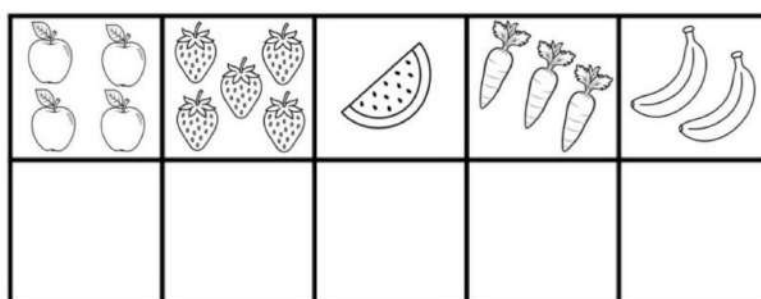
السؤال الأول:

أكتب الأرقام بالترتيب :



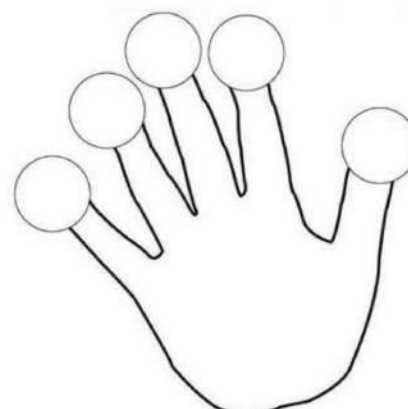
السؤال الثاني:

أكتب العدد الصحيح تحت الصورة :



السؤال الثالث:

أكتب الأرقام بالترتيب :



السؤال الرابع: (شفوي)

أعد بالترتيب حتى ٥ :

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

ادارة التعليم بمحايل عسير

مدرسة: النعمان بن بشير الابتدائية

الدرجة : _____



توقيعولي الأمر :

اختبار الفترة – الفصل الدراسي الأول ١٤٤٧ هـ

الصف : الأول الابتدائي

المادة : رياضيات

اسم الطالب:

اختر الإجابة الصحيحة لكل سؤال مما يأتي:



الشكل الذي يشترك مع

في أكثر من خاصية هو:



د



ج



ب



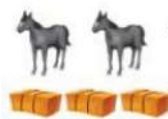
أ

١

الصورة التي بها عدد المجموعات متساویان هي:



د



ج



ب



٢

المجموعة التي تحوي كرات أكثر من كرات المجموعة التالية هي:



د



ج



ب



٣

عدد الفراشات في الصورة يساوي



٥

د

٤

ج

٣

ب

٢

أ

٤

٥

في الصورة يساوي:



عدد القبعات

٤

د

٣

ج

٢

ب

١

أ

٦

عدد أصابع الإنسان في كل يد يساوي:

٥

د

٤

ج

٣

ب

٢

أ

٧

يساوي:



عدد القطط في الصندوق

٥

د

٣

ج

١

ب

٠

أ

٨

يساوي:



عدد السمك التالية

٥

د

٤

ج

٣

ب

٢

أ

٩

يساوي



عدد التفاحات في الصورة

٤

د

٣

ج

١

ب

٠

أ

١٠

الطيور التالية هو الطائر:



الطائر الذي يقع فوق

الأسود

د

الأصفر

ج

الأحمر

ب

الأزرق

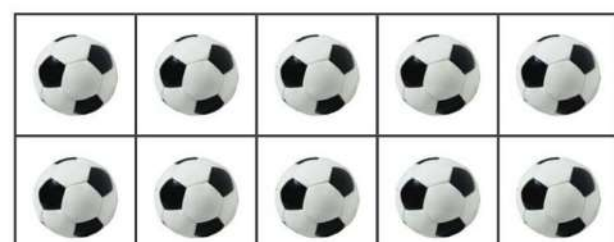
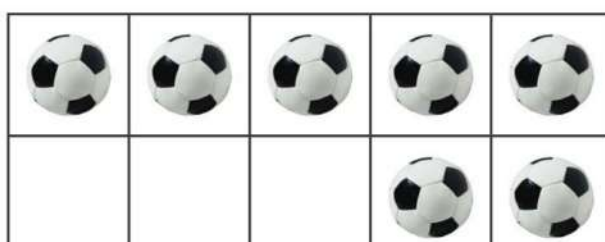
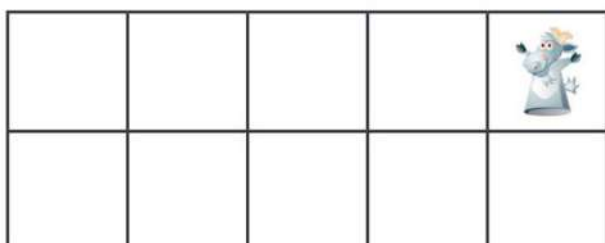
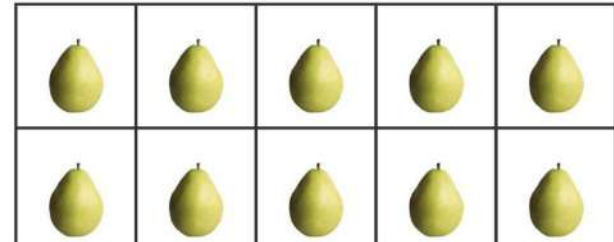
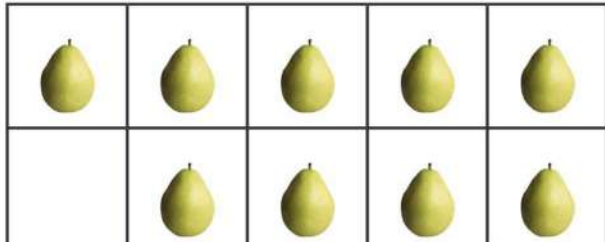
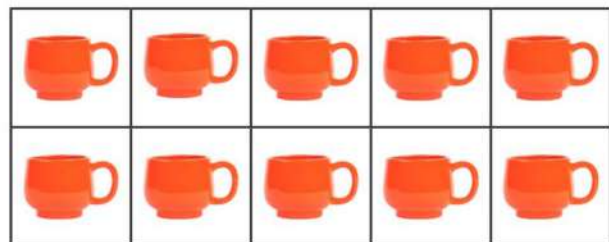
أ



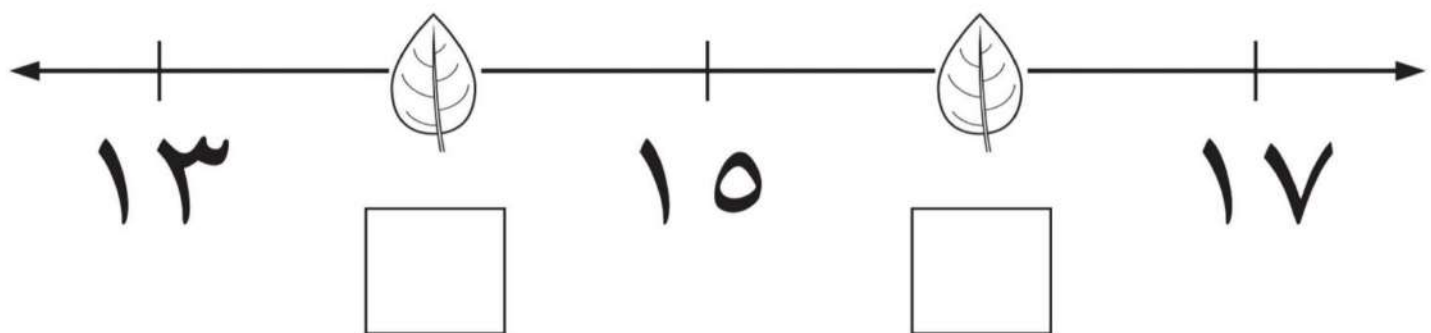
الصف : أول /

الاسم :

السؤال الأول : عد/ي الأشكال التالية ثم اكتب/ي عددها في المربع المجاور له :



السؤال الثاني : اكتب/ي العدد المغطى بورق الشجر في الفراغ :



السؤال الثالث : عد/ي الأشياء في كل طبق ثم ضع/ي ✗ على المجموعة الأقل :



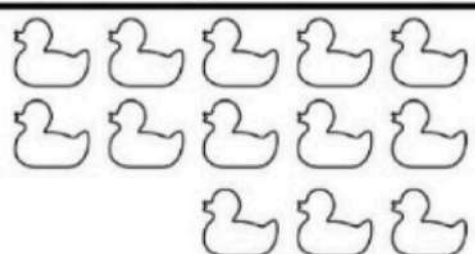
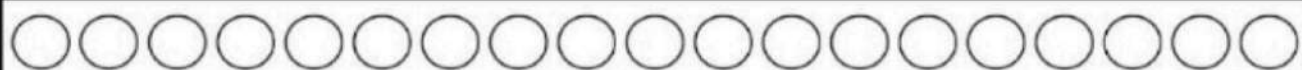
--	--

السؤال الرابع : اكتب/ي الأعداد مرتبة من ١ إلى ٢٠ في الجدول التالي :

الصف: أولى / -----

الاسم: -----

س١- أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



س٣: أكتب العدد المغطى بورق الشجر في الفراغ:

..... ١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ١٠ ١١ ١٢ ١٣ ١٤ ١٥ ١٦ ١٧ ١٨ ١٩ ٢٠

