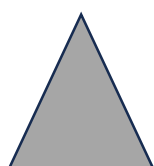


اسم الطالب : الصف الأول /

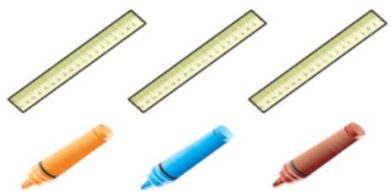
الدرجة النهائية	المراجع		المصحح		الرابع	الثالث	الثاني	الأول	السؤال
	الاسم		الاسم						الدرجة
٤٠		التوقيع		التوقيع	١١	١١	١٢	٦	

السؤال الأول :

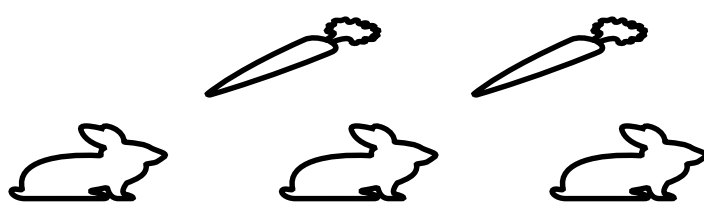
أ) حوط الشكل الذي يشترك مع المثلث داخل الإطار في أكثر من خاصية :



ب) صل بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم حوط الصورة التي بها عدد المجموعات متساويان هي:



ج) صل بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين، ثم حوط المجموعة التي عدد عناصرها أكثر :

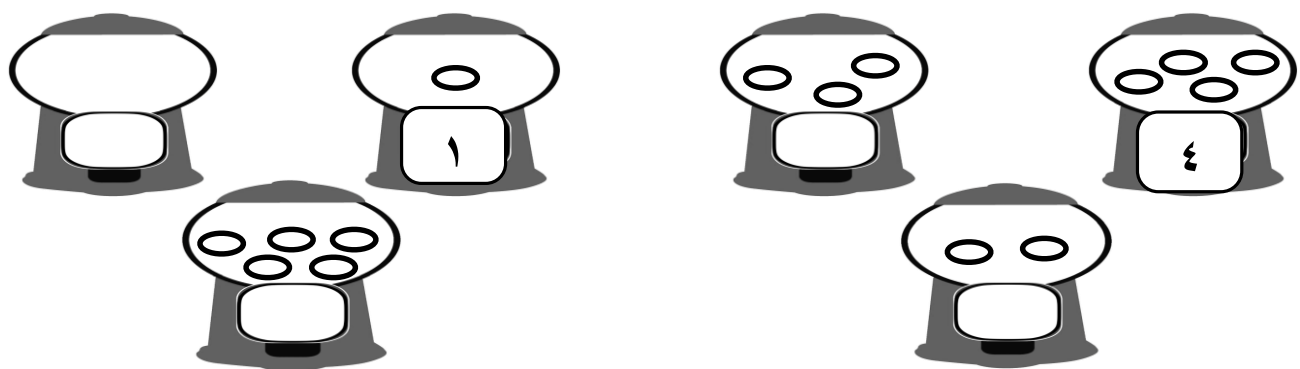


د) صل بخط بين عناصر المجموعتين المتقابلتين ثم حوط المجموعة التي عناصرها أقل:



السؤال الثاني :

أ) عد الكرات داخل كل وعاء ثم أكتب عددها في المربع:



ب) اكتب الأرقام من الواحد إلى الخمسة:-

		٣		١
--	--	---	--	---



د) عدد القطط
في الصندوق =

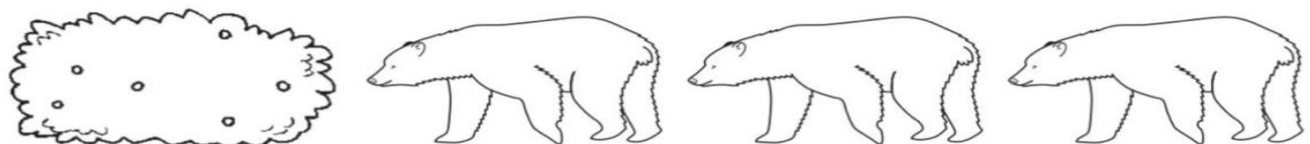


ج) عدد أصابع الإنسان
في اليد الواحدة =

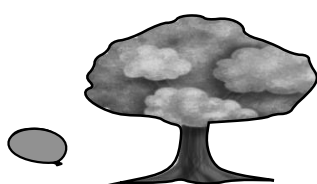
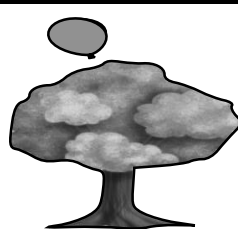
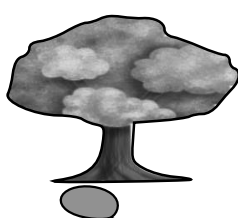
٣ ، ٢ ، ١ ، ٠

٥ ، ٤ ، ٣ ، ٢

هـ) ضع علامة X على الدب الذي في الوسط :-

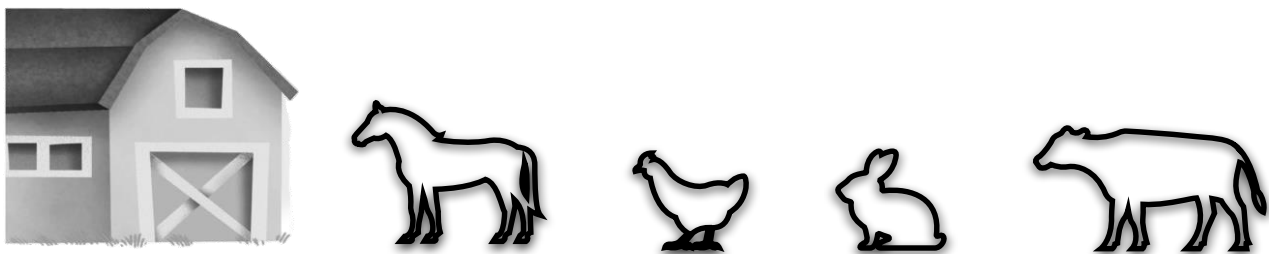


و) حوط البالون الذي يقع فوق الشجرة ، وضع ✕ على البالون الذي يقع تحت الشجرة:

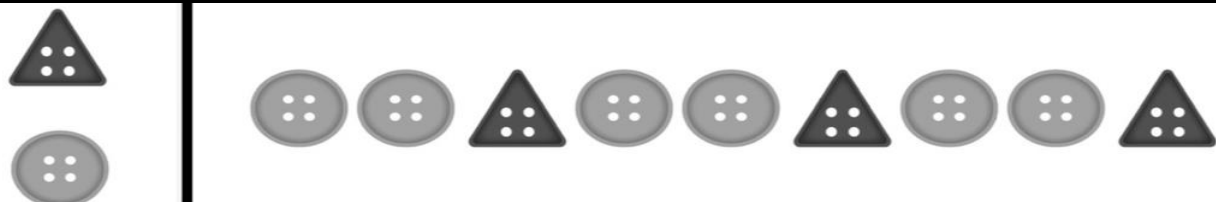


السؤال الثالث :

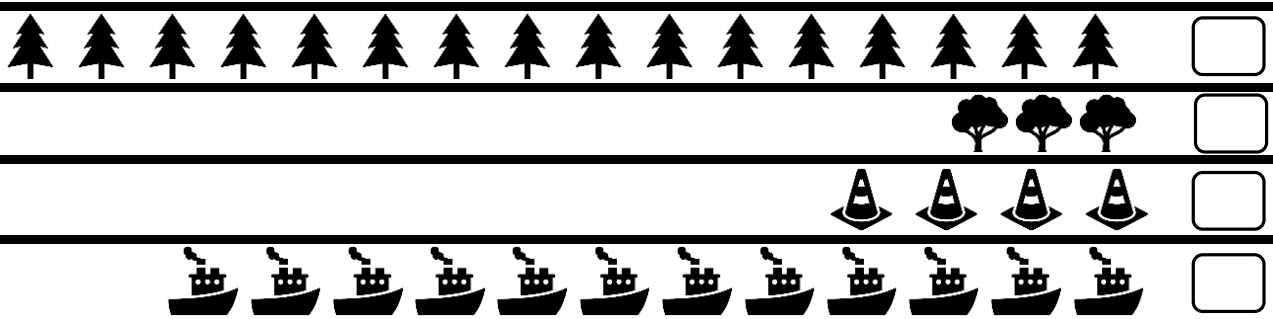
أ) حوط الحيوان الذي يسير قبل الآخرين و X على الحيوان الذي يسير بعد الآخرين:



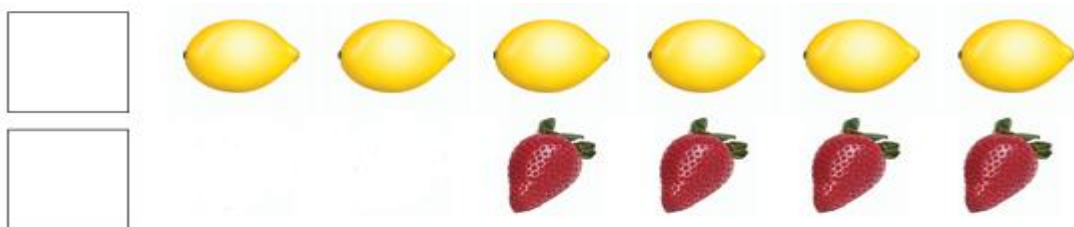
ب) حوط الشكل التالي في النمط المعطى :



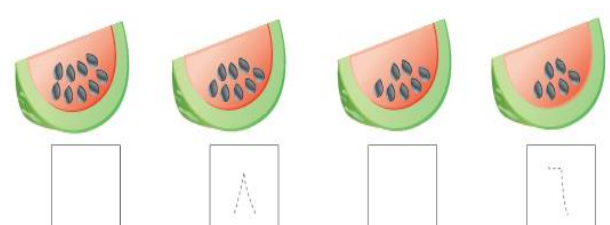
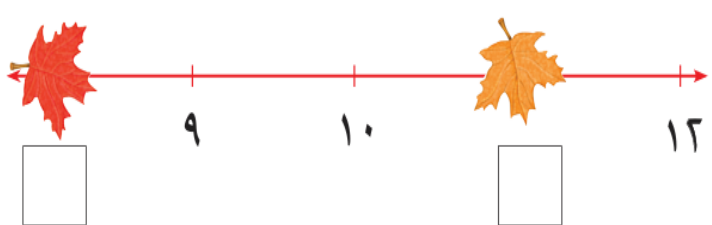
ج) أكتب العدد المناسب :



د) أكتب العدد أمام المجموعة ، ثم صل بخطوط بين المجموعتين ، ثم حوط المجموعة الأكبر:



هـ) أكتب الأعداد المفقودة :



السؤال الرابع :

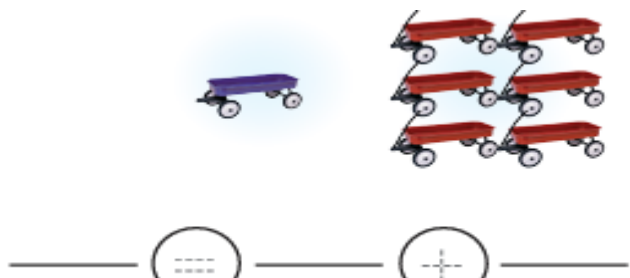
أ) حوط الولد الثاني ، وضع X على الوالد الأخير :



ب) اكتب الجمل العددية التالية :



$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \\ \hline \boxed{} \end{array}$$



ج) اكتب مكونات العدد المعطى :

$$\begin{array}{rcl} \checkmark & = & _ + _ \\ \checkmark & = & _ + _ \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} 0 & = & _ + _ \\ 0 & = & _ + _ \end{array}$$

د) أوجد ناتج الجمع :

$$\begin{array}{rcl} _ & = & 2 + 4 \\ _ & = & 2 + 2 \end{array}$$



$$_ = \checkmark + \bullet$$

المادة / رياضيات
الصف / الأول ابتدائي
الزمن / ساعتان ونصف
الفترة / الأولى



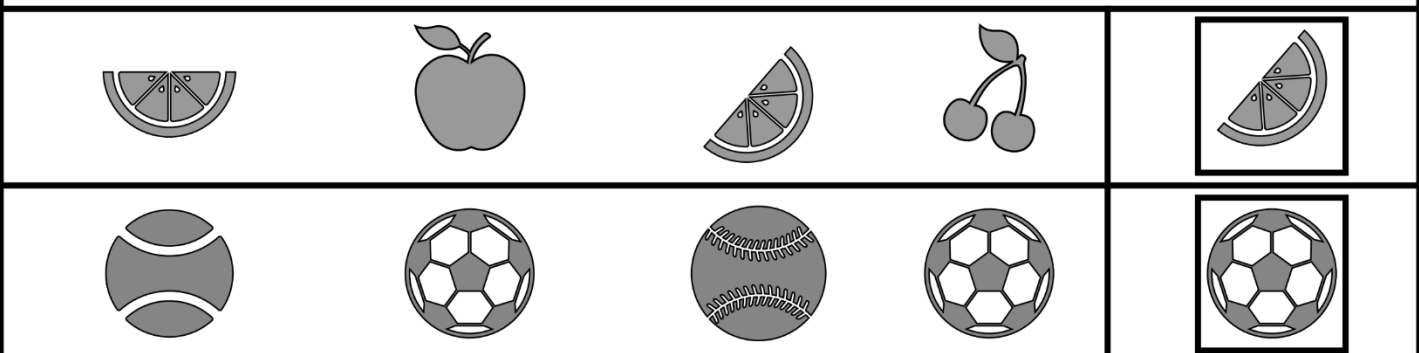
المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم

اختبار الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

السؤال الأول	السؤال الثاني	السؤال الثالث	المجموع (٤٠)	الدرجة النهائية كتابة

الاسم رقم الجلوس

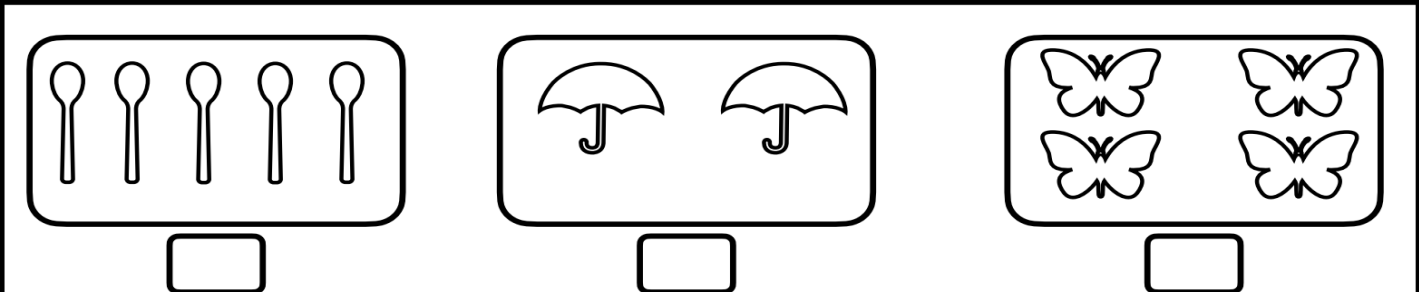
س١ - أحوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار:



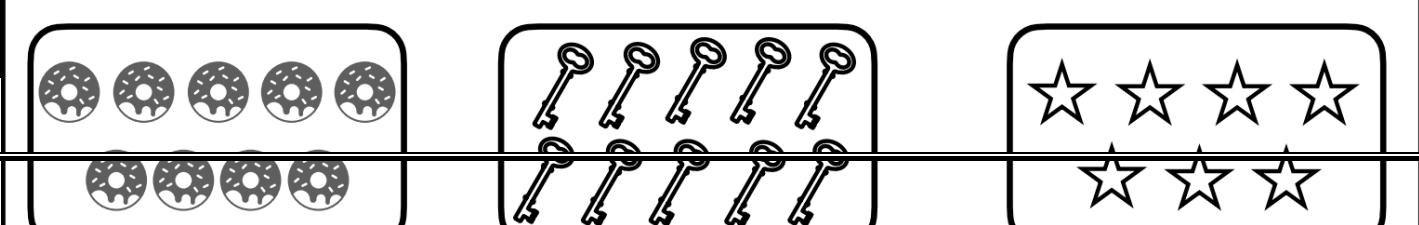
س٢ - أحوط الشكل الذي يشتراك مع الشكل في أكثر من خاصية :



س٣ - أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



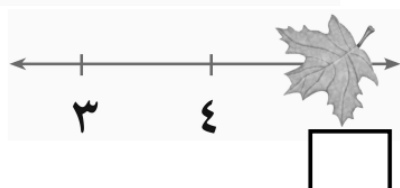
س٤ - أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



س١- أعد وأكتب العدد المناسب لكل مجموعة :



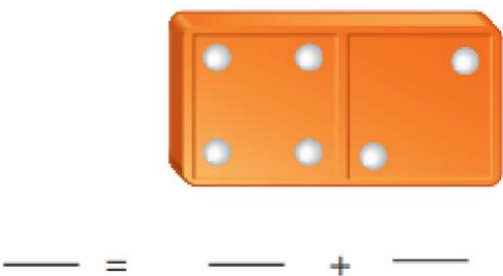
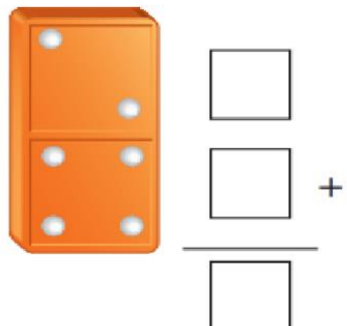
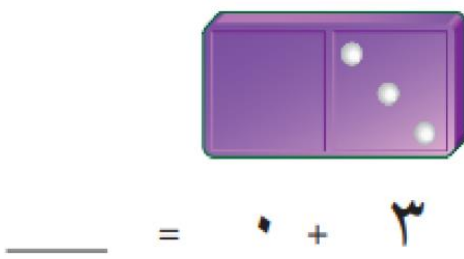
س٢: أكتب العدد المغطى بورق الشجر في الفراغ:



٠١							٣	٢	١
٠٢							٣١	٢١	١١

س٣: أكتب جملة الجمع المناسبة:





انتهت الأسئلة

معلم المادة

مدير المدرسة



العام الدراسي 1447 هـ	العام الدراسي
الفصل الدراسي الاول	الفصل الدراسي
الاول	الدور
الاول الابتدائي	الصف / المستوى
رياضيات	المادة
ساعتان	الزمن
4	عدد الأوراق

	رقم الجلوس	اسم الطالبة
--	------------	-------------

بيان تقدير الدرجات

رقم السؤال	الدرجة المستحقة	كتابة	المصححة	المراجعة	المدققة
1					الاسناد التوقيع
2					الاسناد التوقيع
المجموع			مجموعه:	راجعيه:	دققه :
الدرجة بعد المراجعة			التوقيع:		

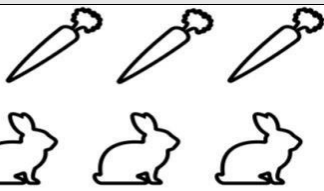
الصفحة ١

السؤال الأول : أ / أجبني عما هو مطلوب فيما يأتي :

1 / حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار :-



2 / صل بين عناصر المجموعات ثم حوط الصورة التي يكون بها عدد المجموعتان متساويان :-



3 / ارسم موزة فوق القرد وضع خطأ تحت الولد :-



4 / حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين :-



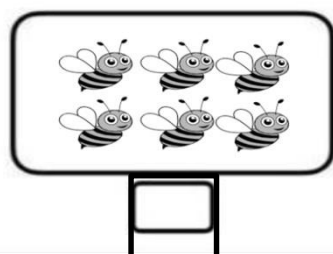
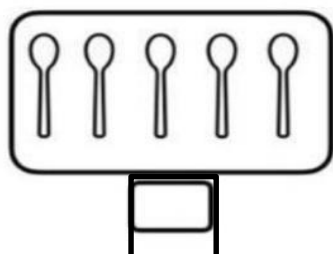
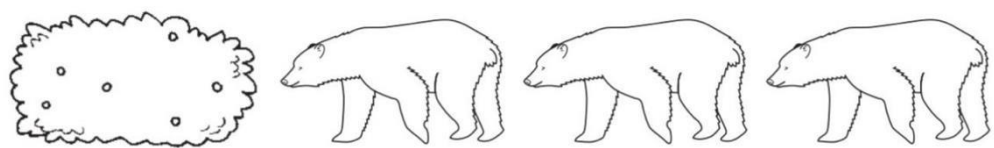
5 / اختر الشكل التالي في النمط :-

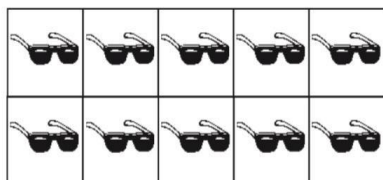


6 / حوطي القطة الثالثة ، وضعي X على القطة السابعة :-

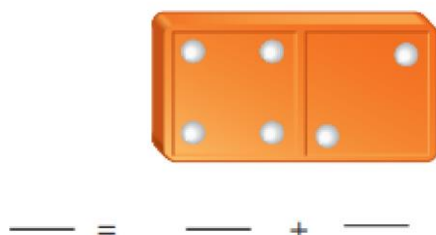
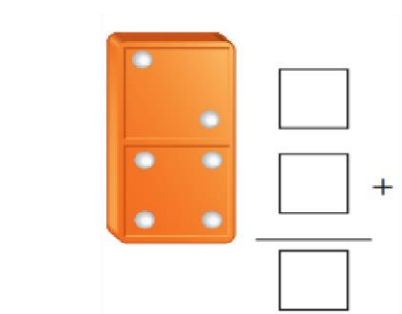
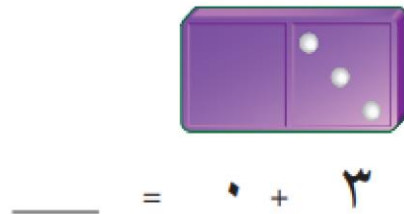
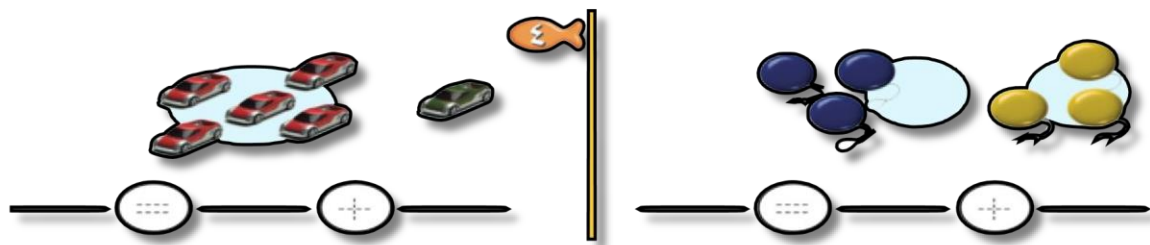


السؤال الأول : أ / أجبني عما هو مطلوب فيما يأتي :

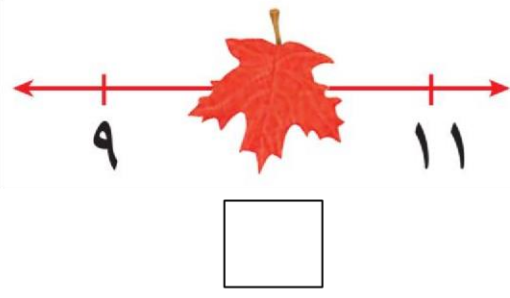
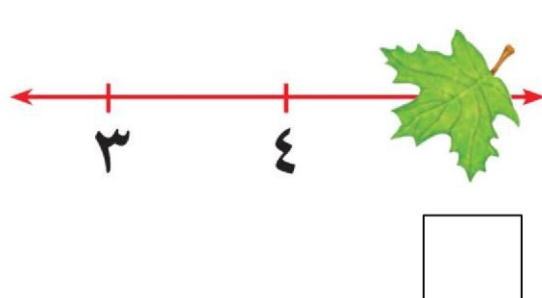


 11 10 9 7 9 8

السؤال الثاني : أ / اكتب جملة الجمع المناسبة :



ب / أكمل خط الأعداد بكتابة العدد المغطى بورق الشجر :



ج / أكمل كتابة الأعداد في الجدول التالي :

٢٠		١٨		١٥				١١
----	--	----	--	----	--	--	--	----

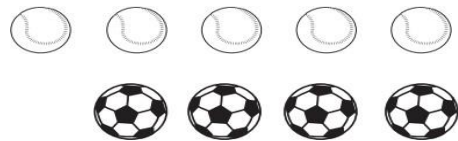
انتهت الأسئلة ... مع تمنياتنا لكم بال توفيق معلمات الرياضيات

20

1- حوط العناصر المماثلة للشكل الموجود داخل الإطار



3- حوط المجموعة التي عناصرها اكثـر



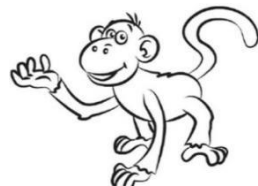
2- صل بين عناصر المجموعتين المتقابلين



5- ضع خطأ تحت الولد



4- ارسم دائرة فوق القرد



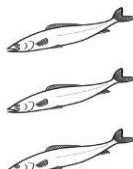
6- حوط الحيوان الذي سيصل للماء قبل الآخرين



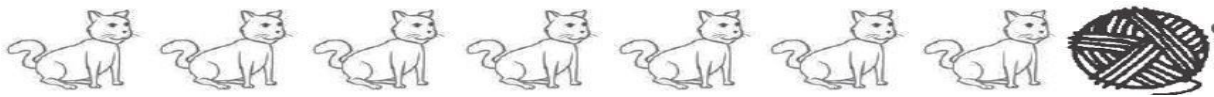
7- اختر الشكل التالي في النمط



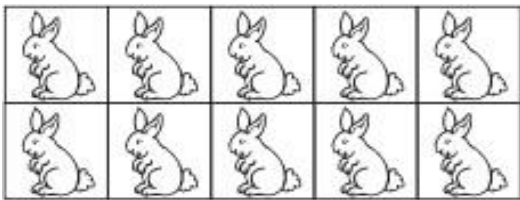
8- ضع علامة ✕ على السمكة التي في الوسط



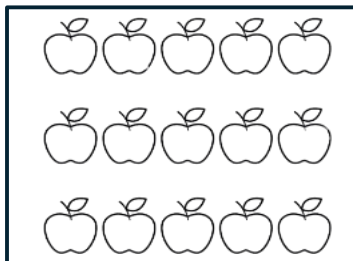
9- حوط الفطة الثانية



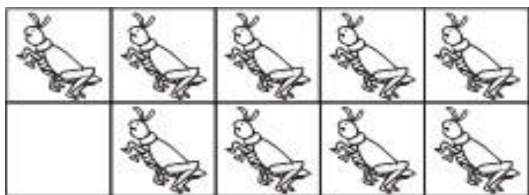
10- اختر الرقم المناسب لعدد الأشياء في الصورة



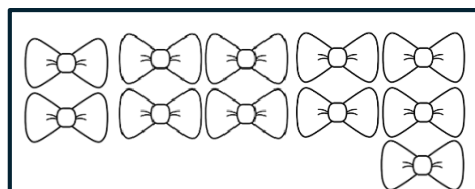
٨ ٩ ١٠



١١ ١٨ ١٥



٨ ٩ ٧



١١ ١٤ ١٧

11- اختر ناتج الجمع

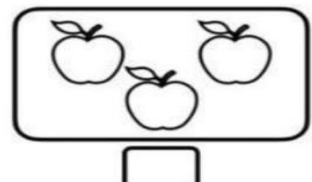
$$\equiv 5 + 5$$

8	7	10
---	---	----

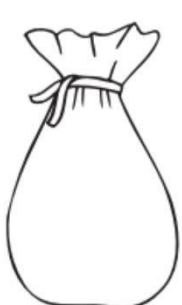
$$\equiv 1 + 3$$

6	4	2
---	---	---

12- عد الأشياء التي في الصورة واتكتب عددها في المربع



13- ارسم كرات في الكيس بنفس العدد الموجود في المربع



٥

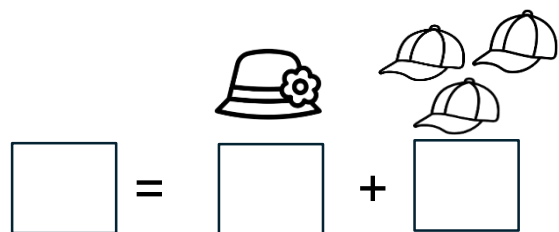
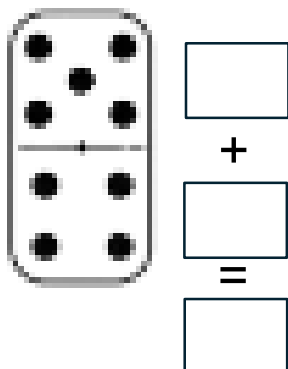
٤

٤

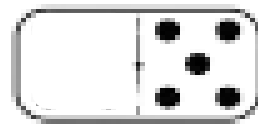
٥

20

1- اكتب جملة الجمع التي تمثل الصور التالية



2- اكتب ناتج الجمع



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

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

3- اكمل كتابة الأعداد التالية بالترتيب

20	18	16	14	12	10	8	6	4	2	0
----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---

انتهت الأسئلة

بال توفيق

٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١- أحوط الشكل الذي يشترك مع  في الشكل والحجم؟



د



ج



ب



أ



٢- أكمل الفراغ: في الصورة المجاورة عدد الدفاتر عدد الأقلام.

د

يساوي

ج

أقل من

ب

أكثر من

أ

٣- عدد حبات الفراولة  هو :

٤

د

٣

ج

٢

ب

١

أ

٤- أي من هذه المجموعات يحتوي على ٥ برتقالات؟



د



ج



ب

ق

أ



٥- اكتب عدد السمك في الوعاء :

٣

د

٢

ج

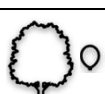
١

ب

٠

أ

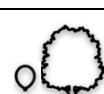
٦- البالون الذي فوق الشجرة هو:



د



ج



ب



أ

٧- من هو الحيوان الذي يسير قبل الحيوانات الأخرى؟



د



ج



ب



أ

٨- وحدة النمط الآتي هي :



د



ج



ب



أ



٩- ما العدد المفقود في  ؟

٩

د

٨

ج

٧

ب

٦

أ

١٠- ترتيب الولد المحاط بدائرة هو؟



٩

د

٨

ج

٦

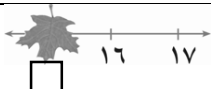
ب

٤

أ



يتبع



١١ - ما العدد المفقود خلف الورقة هو ؟

١٥

د

١٤

ج

١٣

ب

١٢

أ



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

$$7 = 3 + 4$$

د

$$3 = 2 + 1$$

ج

$$5 = 0 + 5$$

ب

$$4 = 2 + 2$$

أ

١٢ - انظر إلى الصورة ، ما هي جملة الجمع الصحيحة ؟

١١

د

١٤

ج

١٥

ب

٢٠

أ

١٣ - العدد الأكبر من العدد ١٦ هو ؟

٤ + ١

د

٣ + ٤

ج

٣ + ٢

ب

٥ + ٥

أ

١٤ - يمكن تكوين العدد ١٠ بجمع :

٤	
٦	
٨	
١٠	

يزيد بمقدار ٦

د

يزيد بمقدار ٥

ج

يزيد بمقدار ٤

ب

يزيد بمقدار ٢

أ

١٠

السؤال الثاني: أصل بين المجموعة والعدد المناسب لها :

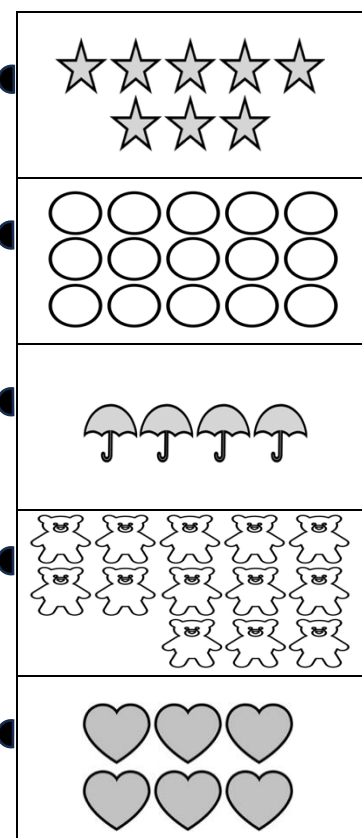
١٥

٨

١٣

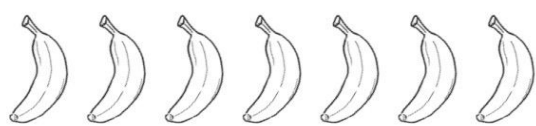
٤

٦

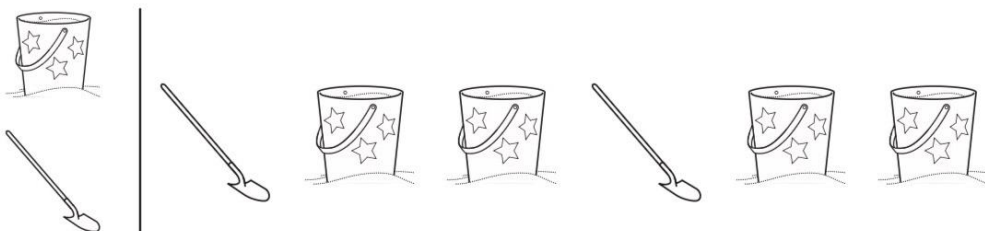


يتبع ←

١- عد الموزات، ثم أكمل الرسم ليكون عدد الموزات ١٠ :



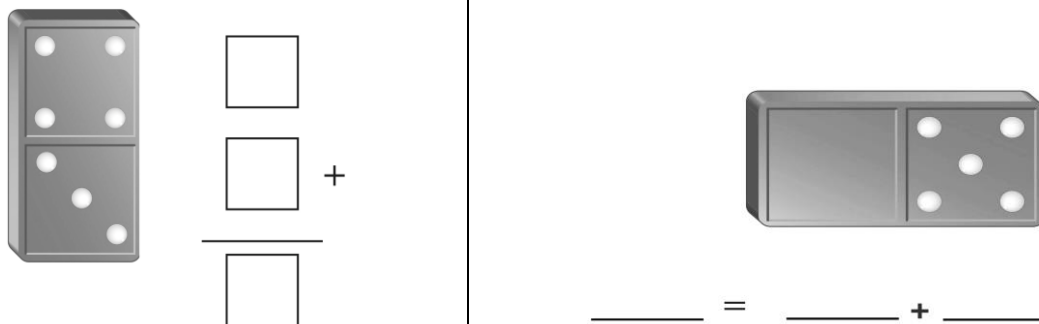
٢- حوط الصورة التالية في النمط المعطى :



٣- أكمل كتابة الأعداد المفقودة من ١ إلى ٢٠ :

١٠	٩		٧	٦		٤		٢	١
٢٠		١٨	١٧		١٥	١٤	١٣		١١

٤- اكتب الأعداد، ثم أوجد ناتج الجمع :



٥- توجد ٣ طيور على الغصن، انضم إليها طائران آخرين، فكم طائراً أصبح على الغصن؟



طيور

~ انتهت الأسئلة ~